

# SOSIALISASI PO PAK KENAIKAN JABATAN AKADEMIK/PANGKAT DOSEN TAHUN 2019 BAGI DOSEN PTS DI LINGKUNGAN LLDIKTI WILAYAH VI (ANGKATAN-3)

CLOUD ZOOM MEETING-LLDIKTIO6 SEMARANG, 10 SEPTEMBER 2020



## MAKLUMAT PELAYANAN

"Dengan ini, kami berjanji akan memberikan pelayanan prima sesuai dengan standar yang ditetapkan, dan apabila tidak menepati janji ini, kami siap menerima sanksi sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku"



## TENTANG KAMI

Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi (LLDIKTI) Wilayah VI Jawa Tengah adalah satuan kerja di lingkungan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia yang mempunyai tugas dan fungsi di bidang peningkatan mutu penyelenggaraan pendidikan tinggi di wilayah Jawa Tengah.



## SURVEI KEPUASAN PELAYANAN

Segenap stakeholder dapat melakukan survei kepuasan layanan dalam jaringan untuk mengukur indeks kepuasan masyarakat terhadap layanan LLDIKTI



SISTEM INFORMASI  
JABATAN AKADEMIK



SISTEM  
LLDIKTI WILAYAH VI




informasi  
LLDIKTI WILAYAH VI



# **SOSIALISASI PO PAK KENAIKAN JABATAN AKADEMIK/PANGKAT DOSEN TAHUN 2019 BAGI DOSEN PTS DI LINGKUNGAN LLDIKTI WILAYAH VI (ANGKATAN-3)**

**CLOUD ZOOM MEETING-LLDIKTIO6 SEMARANG, 10 SEPTEMBER 2020**

- 1. PTS YANG DILAYANI LLDIKTI WILAYAH VI JATENG**
- 2. STRATEGI PERCEPATAN KARIR DOSEN:**
  - 2.1. PENGEMBANGAN AKADEMIK**
  - 2.2. PENGUATAN KELEMBAGAAN AKADEMIK**
  - 2.3. PENGEMBANGAN SUMBERDAYA INSANI (Kualifikasi, Kompetensi, Jafung, Karya Inovatif)**
  - 2.4. PENINGKATAN PENELITIAN, PENGABDIAN, KERJASAMA, PUBLIKASI DAN HKI**
  - 2.5. DOSEN SENIOR-YUNIOR (OSLOC-base lab; OSLOC-by expertise lecturer)**
  - 2.6. FAHAMI POS PAK, DAN TUSI PARA PIHAK YANG TERLIBAT**
- 3. PO PAK 2019 = (PO PAK 2014/2015 + ENAM ASPEK PENYEMPURNAAN DARI)**
- 4. PEMBELAJARAN DARI USULAN YANG TIDAK DISETUJUI**



**Materi : 1, 2, 3, 4**

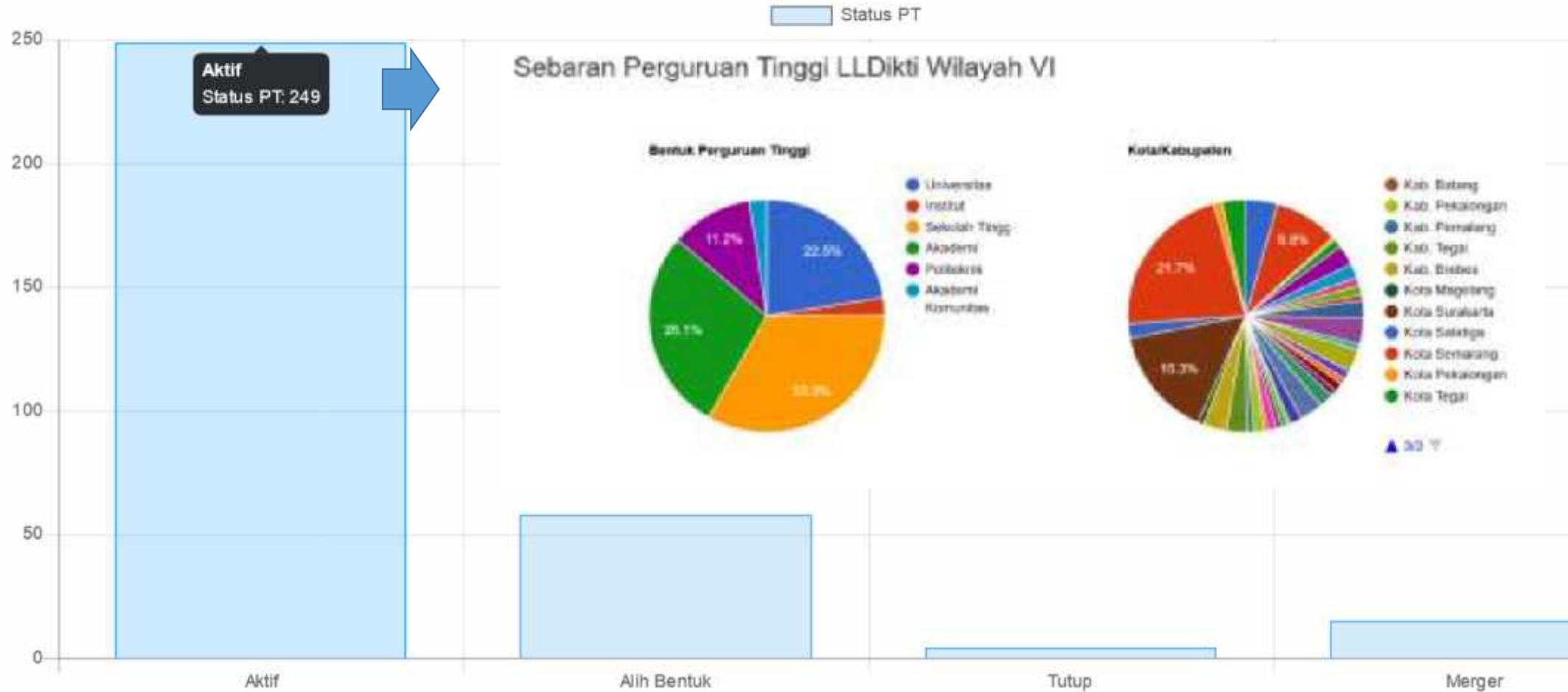
# **① PTS YANG DILAYANI LLDIKTI WILAYAH VI JATENG**

**249 PT (AKTIF) LLDIKTI WILAYAH VI DI 35  
KABUPATEN/KOTA**

(83 SEKOLAH TINGGI, 70 AKADEMI, 56 UNIVERSITAS, 28 POLITEKNIK,  
6 INSTITUT, 6 AKADEMI KOMUNITAS)

# 249 PT (AKTIF) LLDIKTI WILAYAH VI DI 35 KABUPATEN/KOTA

(83 SEKOLAH TINGGI, 70 AKADEMI, 56 UNIVERSITAS, 28 POLITEKNIK,  
6 INSTITUT, 6 AKADEMI KOMUNITAS)



# 249 PT (AKTIF) LLDIKTI WILAYAH VI DI 35 KABUPATEN/KOTA

(83 SEKOLAH TINGGI, 70 AKADEMI, 56 UNIVERSITAS, 28 POLITEKNIK,  
6 INSTITUT, 6 AKADEMI KOMUNITAS)

## Menu

Home

Daftar PT >

Akreditasi ▾

Statistik ▾

Daftar Kegiatan >

## Data Perguruan Tinggi Swasta Kopertis Wilayah VI

Show

100



entries

Search:

No.	Kode PT	Nama Perguruan Tinggi	Kota/ Kabupaten	Status
1	061001	Universitas Kristen Satya Wacana	Kota Salatiga	Aktif
2	061002	Universitas Islam Sultan Agung	Kota Semarang	Aktif
3	061003	Universitas 17 Agustus 1945 Semarang	Kota Semarang	Aktif
4	061004	Universitas Muhammadiyah Magelang	Kab. Magelang	Aktif
5	061006	Universitas Slamet Riyadi	Kota Surakarta	Aktif
6	061007	Universitas Wijaya Kusuma Purwokerto	Kab. Banyumas	Aktif
7	061008	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Kota Surakarta	Aktif
8	061009	Universitas Muria Kudus	Kab. Kudus	Aktif
9	061010	Universitas Tunas Pembangunan	Kota Surakarta	Aktif

## 2 STRATEGI PERCEPATAN KARIR DOSEN

2.1. PENGEMBANGAN AKADEMIK

2.2. PENGUATAN KELEMBAGAAN AKADEMIK

2.3. PENGEMBANGAN SUMBERDAYA INSANI (Kualifikasi, Kompetensi, Jafung, Karya Inovatif)

2.4. PENINGKATAN PENELITIAN, PENGABDIAN, KERJASAMA, PUBLIKASI DAN HKI

2.5. DOSEN SENIOR-YUNIOR (OSLOC-base lab; OSLOC-by expertise lecturer)

2.6. FAHAMI POS PAK, KEWENANGAN PT/LLDIKTI & TUSI PARA PIHAK YANG TERLIBAT



2.1. sd 2.4 MENJADI BAGIAN TOLOK UKUR  
PADA KLASTERISASI (KUALITAS) PT DI INDONESIA OLEH KEMENDIKBUD

# **KLASTERISASI PT (PTN & PTS) OLEH KEMENDIKBUD**



**DIREKTORAT JENDERAL PENDIDIKAN TINGGI  
KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**

**KLASTERISASI PERGURUAN TINGGI  
TAHUN 2020**



# **KLASTERISASI PT (PTN & PTS) OLEH KEMENDIKBUD**

## **TUJUAN KLASTERISASI**

- ✓ Merumuskan penciri kualitas perguruan tinggi yang telah terdokumentasi di Pangkalan Data Pendidikan Tinggi.
- ✓ Melakukan telaah klasterisasi berdasarkan penciri tertentu untuk kepentingan pembinaan perguruan tinggi.



**Membangun landasan bagi Kemendikbud dan perguruan tinggi untuk melakukan perbaikan terus-menerus dalam rangka meningkatkan performa dan kesehatan organisasi.**



# KLASTERISASI PT (PTN & PTS) OLEH KEMENDIKBUD

## SUMBER DATA

Data yang digunakan untuk menyusun Klasterisasi merupakan data yang siap guna, yang berasal dari:

1. Data Pangkalan Data Pendidikan Tinggi (PD DIKTI).
2. Data yang tidak tercakup dalam PD DIKTI tetapi merupakan hasil penilaian dari unit kerja di Ditjen Pendidikan Tinggi.
3. Data yang belum tercakup dalam PD DIKTI, tetapi dikumpulkan secara terstruktur oleh unit kerja dan sangat relevan dengan Klasterisasi PT.
4. Data dari eksternal Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, tetapi sudah mapan dan dapat menggambarkan kualitas PT (contoh: data akreditasi, data kinerja penelitian, inovasi, data Abdimas, data publikasi ter-indeks scopus).



# TOLOK UKUR : INPUT, PROSES, OUTPUT, OUTCOME

No	Variabel	Indikator	Sumber
1	Input	a) Presentase dosen berpendidikan S3 terhadap jumlah dosen keseluruhan	PD Dikti
		b) Presentase dosen dalam jabatan Lektor Kepala dan Guru Besar terhadap jumlah dosen keseluruhan	PD Dikti
		c) Presentase jumlah mahasiswa terhadap dosen tetap	PD Dikti
		d) Jumlah mahasiswa asing	Direktorat Kelembagaan
		e) Jumlah dosen tetap bekerja sebagai praktisi di industri minimum 6 bulan selama 5 tahun terakhir	Direktorat Sumber Daya
2	Proses	a) Jumlah program studi yang memiliki akreditasi dan/atau sertifikasi internasional	Direktorat Belmawa
		b) Akreditasi institusi PT	BAN-PT
		c) Akreditasi program studi	BAN-PT
		d) Pembelajaran daring	Direktorat Belmawa
		e) Kerja Sama Perguruan Tinggi	Direktorat Kelembagaan
		f) Jumlah program studi yang melakukan kerja sama dengan mitra perusahaan, organisasi nirlaba atau QS Top 100 World Class University by Subject	Direktorat Kelembagaan
		g) Kelengkapan laporan PD DIKTI	PD Dikti
		h) Jumlah program studi yang melaksanakan program merdeka belajar	Direktorat Belmawa
		i) Jumlah mahasiswa yang mengikuti kegiatan Merdeka Belajar	Direktorat Belmawa

**Surat Dirjen Pendidikan Tinggi  
Kemdikbud No. 528/E.E3/PJ/2020 tanggal  
20 Mei 2020 perihal Klasterisasi  
Perguruan Tinggi Tahun 2020**

3	Output	a) Jumlah artikel ilmiah terindeks per dosen	Deputi Bidang Penguatan Riset, Kemenristek/BRIN
		b) Kinerja penelitian	Deputi Bidang Penguatan Riset, Kemenristek/BRIN
		c) Kinerja kemahasiswaan	Direktorat Belmawa
4	Outcome	a) Kinerja inovasi	Deputi Bidang Inovasi, Kemenristek/BRIN
		b) Persentase lulusan yang memperoleh pekerjaan dalam waktu 6 bulan	Direktorat Belmawa
		c) Jumlah sitasi per dosen	Deputi Bidang Penguatan Riset, Kemenristek/BRIN
		d) Jumlah patent per dosen	Deputi Bidang Penguatan Riset, Kemenristek/BRIN
		e) Kinerja pengabdian kepada Masyarakat	Deputi Bidang Penguatan Riset, Kemenristek/BRIN



# BOBOT TOLOK UKUR : INPUT, PROSES, OUTPUT, OUTCOME

## Indikator dan Bobot - 2020

No	INPUT 20%		PROSES 25%		OUTPUT 25%		OUTCOME 30%	
1	% dosen berpendidikan S3	40%	Akreditasi Institusi BAN-PT	25%	Jumlah artikel ilmiah terindeks per dosen	30%	Kinerja Inovasi	25%
2	% dosen jabatan Lektor Kepala & Guru Besar	35%	Akreditasi program studi BAN-PT	40%	Kinerja penelitian	40%	% lulusan yang memperoleh pekerjaan dalam waktu 6 bulan	15%
3	Rasio jumlah mahasiswa terhadap dosen	15%	Pembelajaran Daring	10%	Kinerja kemahasiswaan	20%	Jumlah sitasi per dosen	20%
4	Jumlah mahasiswa asing	8%	Kerjasama perguruan tinggi	9%	Jumlah Prodi yang terakreditasi / bersertifikasi Internasional	10%	Jumlah patent per dosen	15%
5	Jumlah dosen bekerja sebagai praktisi di industri min 6 bulan	2%	Kelengkapan Laporan PDDIKTI	10%			Kinerja pengabdian masyarakat	25%
6			Jumlah PRODI bekerja sama dengan DUDI, NGO atau QS Top 100 WCU by subject	2%				
7			PRODI melaksanakan program merdeka belajar	2%				
8			Mahasiswa mengikuti Program Merdeka Belajar	2%				

# KLASTERISASI PT (PTN & PTS) OLEH KEMENDIKBUD

## RATAAN HASIL KLASTERISASI PT 2020

KLASTER	JUMLAH PT	RERATA INPUT	RERATA PROSES	RERATA OUTPUT	RERATA OUTCOME
1	15	3,480	3,476	2,968	2,720
2	34	2,628	3,243	1,523	1,677
3	97	1,976	2,872	0,963	1,168
4	400	1,381	2,449	0,470	0,665
5	1590	0,780	1,480	0,087	0,092
TOTAL	2.136	0,995	1,767	0,241	0,292

**Total PT di dalam Klasterisasi tahun 2020 adalah 2,136 PT (Berdasarkan berdasarkan data PT Aktif di PD DIKTI).**



## DAFTAR PERGURUAN TINGGI KLASTER 1

NAMA PT	SKOR
Institut Pertanian Bogor	3,648
Universitas Indonesia	3,414
Universitas Gadjah Mada	3,315
Universitas Airlangga	3,299
Institut Teknologi Bandung	3,275
Institut Teknologi Sepuluh Nopember	3,218
Universitas Hasanuddin	3,161
Universitas Brawijaya	3,161
Universitas Diponegoro	3,111
Universitas Padjadjaran	3,007
Universitas Sebelas Maret	2,930
Universitas Negeri Yogyakarta	2,908
Universitas Andalas	2,860
Universitas Sumatera Utara	2,792
Universitas Negeri Malang	2,747

### 10 PT SKOR TERTINGGI UNTUK INDIKATOR INPUT

NAMA PT	SKOR INPUT
Universitas Hasanuddin	4.000
Institut Pertanian Bogor	3.960
Universitas Pendidikan Indonesia	3.735
Universitas Gadjah Mada	3.685
Institut Teknologi Sepuluh Nopember	3.582
Universitas Padjadjaran	3.575
Universitas Andalas	3.553
Universitas Udayana	3.546
Universitas Indonesia	3.521
Institut Teknologi Bandung	3.511

### 10 PT SKOR TERTINGGI INDIKATOR PROSES

NAMA PT	SKOR PROSES
Institut Pertanian Bogor	3.757
Universitas Negeri Yogyakarta	3.722
Universitas Padjadjaran	3.672
Universitas Airlangga	3.667
Universitas Brawijaya	3.646
Universitas Bina Nusantara	3.641
Universitas Indonesia	3.629
Universitas Hasanuddin	3.595
Universitas Negeri Semarang	3.551
Universitas Syiah Kuala	3.527

### 10 PT SKOR TERTINGGI INDIKATOR OUTPUT

NAMA PT	SKOR OUTPUT
Institut Pertanian Bogor	3.554
Universitas Indonesia	3.549
Universitas Gadjah Mada	3.385
Institut Teknologi Sepuluh Nopember	3.310
Universitas Airlangga	3.279
Universitas Brawijaya	3.226
Institut Teknologi Bandung	3.145
Universitas Diponegoro	3.081
Universitas Sebelas Maret	2.867
Universitas Hasanuddin	2.825

### 10 PT SKOR TERTINGGI INDIKATOR OUTCOME

NAMA PT	SKOR OUTCOME
Institut Pertanian Bogor	3.427
Institut Teknologi Bandung	3.055
Universitas Indonesia	3.049
Universitas Gadjah Mada	3.022
Universitas Airlangga	2.934
Universitas Diponegoro	2.888
Institut Teknologi Sepuluh Nopember	2.855
Universitas Brawijaya	2.836
Universitas Telkom	2.798
Universitas Sebelas Maret	2.650



Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi

# Klasterisasi Pendidikan Tinggi

Masukkan kode Perguruan Tinggi

Cari

© Copyright 2020

Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi  
Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan

counters-free.net

0 0 7 0 2 9 9

<https://klasterisasi-pt.kemdikbud.go.id>



# Klasterisasi Pendidikan Tinggi

Cari Kembali

**PERGURUAN TINGGI**

Kode Perguruan Tinggi	Nama Perguruan Tinggi
061001	Universitas Kristen Satya Wacana

**HASIL**

Urutan	Klaster	Urutan pada Klaster 3	Jumlah PT Pada Klaster 3
63	3	14	97

63	3	14	97
----	---	----	----

**INDIKATOR**

Input	Proses	Output	Outcome	Skor Total
2.386	3.240	1.299	0.864	1.871

**NILAI RATAAN KLASER 3**

Input	Proses	Output	Outcome	Range Skor Total Pada Klaster 3
1.976	2.872	0.963	1.168	1.512 - 1.996

<https://klasterisasi-pt.kemdikbud.go.id>

### KLASTERISASI PTS DIBAWAH KOORDINASI LLDIKTI WILAYAH VI JAWA TENGAH TAHUN 2020

PT	URUTAN NASIONAL	KLASTER	URUTAN DI KLASTER	JUMLAH PT DI KLASTER	INDIKATOR				
					INPUT	PROSES	OUTPUT	OUTCOME	TOTAL
061012 UNIKA SOEGIJAPRANOTO	50	3	1	97	2.351	3.130	1.113	1.550	1.996
061008 UM. SURAKARTA	56	3	7	97	2.015	3.281	1.371	1.209	1.929
061001 UKSW SALATIGA	63	3	14	97	2.386	3.240	1.299	0.864	1.871
061004 UM MAGELANG	94	3	45	97	1.371	2.971	1.132	1.299	1.690
061002 UNISSULA	118	3	69	97	1.901	3.072	1.152	0.622	1.623
061006 U. SLAMET RIYADI	142	3	93	97	1.913	2.547	0.875	1.016	1.543
061022 U. SETIA BUDI SURAKARTA1	147	4	1	400	1.840	2.744	0.784	0.827	1.498
061026 UM. SEMARANG	150	4	4	400	1.380	2.7071	1.177	0.828	1.495
061010 UTP SURAKARTA	157	4	11	400	1.913	2.783	0.615	0.777	1.465
061019 UM. PURWOKERTO	172	4	26	400	1.854	2.418	0.842	0.852	1.441
061017 U. SEMARANG	177	4	31	400	0.855	2.507	0.971	1.308	1.433
061003 UNTAG 1945	179	4	33	400	2.067	2.411	0.738	0.747	1.425
061016 UNIVET BANGUN NUSANTARA	193	4	47	400	1.879	2.407	0.767	0.762	1.398

<https://klasterisasi-pt.kemdikbud.go.id> (LLDIKT106: 061001 sd 061027)



### KLASTERISASI PTS DIBAWAH KOORDINASI LLDIKTI WILAYAH VI JAWA TENGAH TAHUN 2020

PT	URUTAN NASIONAL	KLASTER	URUTAN DI KLASTER	JUMLAH PT DI KLASTER	INDIKATOR				
					INPUT	PROSES	OUTPUT	OUTCOME	TOTAL
061011 U. PEKALONGAN	207	4	61	400	1.126	2.483	0.520	1.313	1.370
061009 U. MURIA KUDUS	224	4	78	400	1.118	2.394	0.880	1.011	1.345
061025 UM. PURWOREJO	228	4	82	400	1.592	2.582	0.644	0.709	1.338
061013 U. PANCASAKTI TEGAL	237	4	91	400	1.810	2.384	0.414	0.875	1.324
061018 U. WIDYA DHARMA	316	4	170	400	2.061	2.497	0.419	0.268	1.221
061007 U. WIJAYA KUSUMA PURWOKERTO	322	4	176	400	1.517	2.308	0.240	0.922	1.217
061014 UNDARIS CENTRE SUDIRMA 1.300N	402	4	256	400	2.133	2.577	0.204	0.037	1.133
061027 U. WAHID HASYIM	408	4	262	400	0.990	2.363	0.647	0.575	1.123
061015 U. ISLAM BATIK	533	4	387	400	1.682	2.458	0.231	0.015	1.013
061024 U. SURAKARTA	654	5	108	1590	1.300	2.295	0.200	0.170	0.935
061020 UNKRIS SURAKARTA	1313	5	767	1590	0.639	1.806	0.194	0.005	0.630
061021 U. PANDANARAN	1545	5	999	1590	0.116	1.609	0.268	0.061	0.511

<https://klasterisasi-pt.kemdikbud.go.id> (LLDIKT106: 061001 sd 061027)

## 2 STRATEGI PERCEPATAN KARIR DOSEN

2.1. PENGEMBANGAN AKADEMIK

2.2. PENGUATAN KELEMBAGAAN AKADEMIK

2.3. PENGEMBANGAN SUMBERDAYA INSANI (Kualifikasi, Kompetensi, Jafung, Karya Inovatif)

2.4. PENINGKATAN PENELITIAN, PENGABDIAN, KERJASAMA, PUBLIKASI DAN HKI

2.5. DOSEN SENIOR-YUNIOR (OSLOC-base lab; OSLOC-by expertise lecturer)

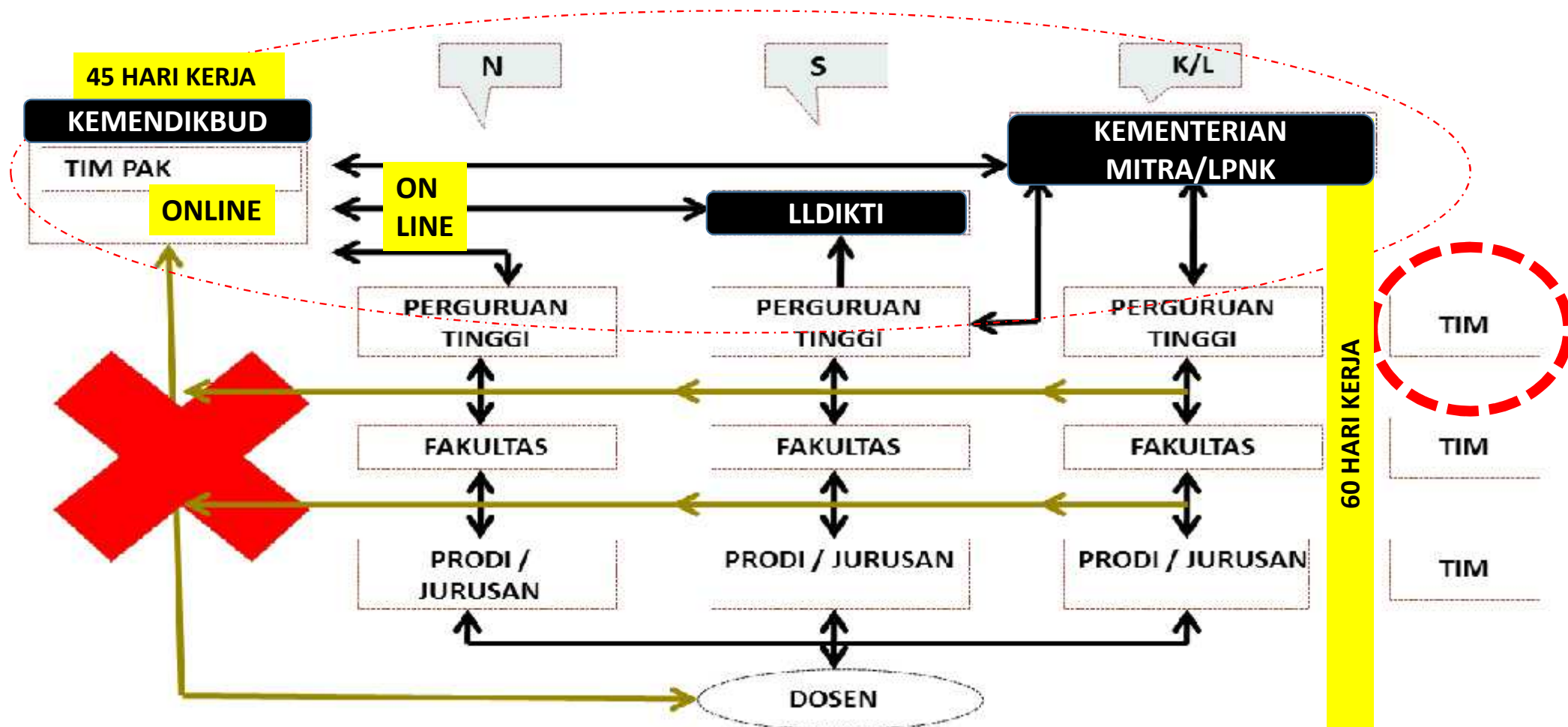
2.6. FAHAMI POS PAK, KEWENANGAN PT/LLDIKTI & TUSI PARA PIHAK YANG TERLIBAT



2.1. sd 2.4 MENJADI BAGIAN TOLOK UKUR  
PADA KLASTERISASI (KUALITAS) PT DI INDONESIA OLEH KEMENDIKBUD

# PROSEDUR OPERASIONAL STANDAR PENGUSULAN JAJA/PANGKAT DOSEN DI KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

(PERMENPANRB NO.17/2013 jo NO.46/2013 BAB IX PASAL 15-22 )



# Tata Kelola Layanan Kenaikan Jabatan Akademik Dosen LK & PROFESOR Setelah Sampai di Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan

## Alur Prosedur

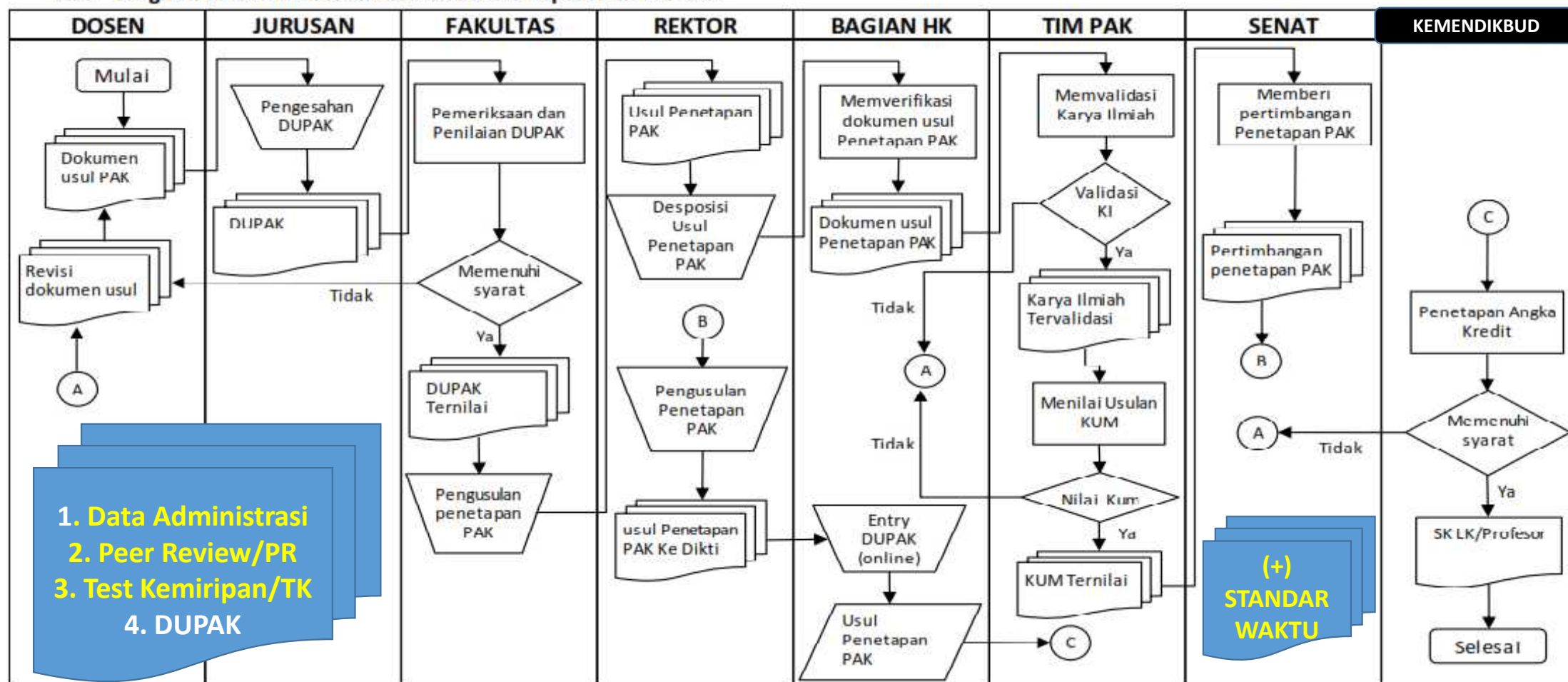




# PROSEDUR OPERASIONAL STANDAR PENGUSULAN JAJA/PANGKAT DOSEN DI PT/LLDIKTI/KEMENTERIAN MITRA/LPNK



(PERMENPANRB NO.17/2013 jo NO.46/2013 BAB IX PASAL 15-22 )

6.2. Diagram Proses Usul Naik Jabatan Lektor Kepala dan Profesor



# TINDAK LANJUT

## DI MASING-MASING: PTN/LLDIKTI/KEMENTERIAN MITRA/LPNK

- 
- 
1. MEMBUAT POS LAYANAN PAK INTERNAL (60 HARI KERJA): ONLINE DLL.
  2. MEMAHAMI KEWENANGAN PENILAIAN YANG DIBERIKAN KE PTN/LLDIKTI/KEMENTERIAN MITRA/LPNK
  3. MENSOSIALISASI & PENYAMAAN PERSEPSI PARA PIHAK (PENGUSUL, TIM VALIDASI, TIM PEER REVIEW, TIM PAK, KETUA/BIRO SDM)

1. **PENILAIAN & PENETAPAN AA & LEKTOR**  
(PENGANGKATAN PERTAMA: AA, LEKTOR; DARI AA K LEKTOR)
2. **PENETAPAN KESESUAIAN BIDANG ILMU** (ANTARA KUALIFIKASI PENDIDIKAN TERAKHIR-PENUGASAN JABATAN-KARYA ILMIAH)
3. **PENILAIAN (FINAL) TRI DHARMA PT:**  
(a) PENDIDIKAN; (b) PELAKSANAAN PENDIDIKAN; (c) PELAKSANAAN PENGABDIAN; (d) PENUNJANG TRI DHARMA PT

# LIMA PIHAK YANG TERLIBAT DALAM PROSES PENILAIAN ANGKA KREDIT DAN TUSI UTAMANYA

## **1** PENGUSUL CALON (AA-GB)

1. KELOMPOK NAIK SECARA: (REGULER, LONCAT, PANGKAT-JAFA TETAP)
2. ANGKA KREDIT CUKUP
3. SYARAT KHUSUS ARTIKEL ADA

## **2** VALIDATOR: TEST KEMIRIPAN

1. TURNITIN/iTHENTICATE/SETARA
2. HASIL TEST DIPAKAI SEBAGAI MASUKAN OLEH PEER REVIEW MEMBERI CATATAN KOMENTAR
3. FASILITASI: OLEH INSTITUSI, TIM PAK, PERPUSTAKAAN

## **3** PEER REVIEW

1. KUALITAS ARTIKEL
  - 1.1. KESESUAIN UNSUR DAN BDG ILMU
  - 1.2. KEMUTAKHIRAN
  - 1.3. KEDALAMAN & METODOLOGI
2. KUALITAS JURNAL & PENERBIT
3. HASIL DARI TEST KEMIRIPAN

## **4** TIM PAK UNIVERSITAS/KEMENTERIAN

1. EKSEKUSI SKOR A,B,C,D,E
2. MENGAJUKAN KE SENAT (DEWAN GB/PROFESOR)

## **5** FASILITATOR (KEPEGAWAIAN, KAJUR, DIREKTUR, SENAT)

# ALASAN PENOLAKAN UTAMA PAK LLDIKTI06 DI KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

CLOUD ZOOM MEETING-LLDIKTIO6 SEMARANG, 10 SEPTEMBER 2020

1. KARIL SYARAT KHUSUS BELUM TERPENUHI:  
(HIJACK/FAKE JOURNAL\_TDE-JTDE, DLL, JURNAL DISCONTINUED/  
CANCELLED, JURNAL DIRAGUKAN/TIDAK DIREVIEW DENGAN  
BAIK\_IJICC, IJABER, IJER, DLL,TIDAK SESESUAI SCOPE/BIDANG ILMU  
PENGUSUL, ADANYA PELANGGARAN ETIKA)
2. KESESUAIAN BIDANG ILMU (PENDIDIKAN TERAKIR-JAFA-KARIL)
3. ANGKA KREDIT PELAKSANAAN PENELITIAN KURANG
4. JURNAL ASAL CONFERENCE (ASL-ASP, DLL) DAN EDISI KHUSUS  
TIDAK DAPAT DIGUNAKAN SEBAGAI PEMENUHAN KARIL SYARAT  
KHUSUS
5. INDIKASI PELANGGARAN ETIKA AKADEMIK, DLL.

# KARYA ILMIAH (KARIL) SYARAT KHUSUS

## KARIL SYARAT KHUSUS WAJIB MEMENUHI:

1. DAPAT TERBIT DI (SESUAI KELOMPOK PENGUSULANNYA): **JURNAL NASIONAL, JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI, JURNAL INTERNASIONAL (TERINDEKS), DAN JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI. KRIERIANYA SESUAI DI PO PAK.**
2. POSISI PENULIS, ADA: **PERTAMA (KELOMPOK USULAN NAIK SECARA REGULER DAN LONCAT JABATAN), DAN UTAMA (KELOMPOK USULAN NAIK PANGKAT/GOL DI JAJA YANG SAMA)**
3. TEMA ARTIKEL **WAJIB ADA KESESUAIAN DENGAN: (a) BIDANG ILMU PENGUSUL; DAN (b) SCOPE/COVERAGE JURNAL**
4. TIDAK TERINDIKASI MELANGGAR ETIKA AKADEMIK
5. TIDAK TERGOLONG YANG BERMASALAH : **(CANCELLED/DISCONTINUED; “HIJACKER/PREDATORY/ DIRAGUKAN” JOURNAL)**

[PUBLISHERS](#) • [STANDALONE JOURNALS](#) • [VANITY PRESS](#) • [CONTACT](#) • [OTHER](#)

## Potential predatory scholarly open-access publishers

### Useful

List of journals  
claiming to be  
by DOAJ

DOAJ: Journal  
and removed

- <https://bealllist.net/#>



Hijacker/Predatory Journal	Authentic Journal
Adalya Journal	ADALYA – The Annual of the Koç University AKMED
Aegaeum	Aegaeum: annales d'archeologie egeenne de l'Universite de Liege (inactive) and here (inactive)
Agrociencia	Agrociencia
ARCTIC Journal	ARCTIC Journal
High Technology Letters	High Technology Letters (English Edition)
International Medical Journal	International Medical Journal
Journal of Southwest Jiaotong University	Xinan Jiaotong Daxue Xuebao / Journal of Southwest Jiaotong University
Journal of Talent Development and Excellence (JTDE)	Talent Development and Excellence (old website here - not working)

Hijacker Journal



## Journal of Talent Development and Excellence

Journal of Talent Development and Excellence (JTDE) is the official scholarly peer reviewed journal. The articles contain original research or theory on talent development, expertise, innovation, or excellence. The Journal is currently published twice annually. All published articles are assessed by a blind refereeing process and reviewed by at least two independent referees. Users have the right to read, download, copy, distribute, print, search, or link to the full texts of articles.

## Manuscript Submission

Manuscript can be submitted electronically to [editor@iratde.com](mailto:editor@iratde.com).

### Urgent Notice

Dear researchers and authors, this has come in our notice that there are some clone websites which has similar domain name like our journal that are advertising by Fake Call for papers and charging very high fees for publication in our journal. Directly or Indirectly in any form we are not charging any publication or article processing fee. The paper

- About
- News
- Our online journal
  - Instructions to Authors
  - Editorial Board
  - Advisory Board
  - Issues
- Resources
- Join the JTDE
- Contact
- JTDE Facebook Page

CONTOH KASUS CANCELLED-DISCONTONUED / DIRAGUKAN



Promoting and fostering innovation, creativity and change in all fields of endeavour.  
**Scopus® & ERA®** (Excellence in Research Australia) listed journal  
**ISSN 2201-1323**

[Browse Editions](#) [Submit Article](#)

# **③ PO PAK 2019 (ENAM ASPEK PENYEMPURNAAN DARI PO PAK 2019 & PO PAK 2014/2015)**

3.1. KONSTRUKSI PO PAK 2019+SUPLEMEN DALAM REGULASI

3.2. STRUKTUR ISI PO PAK 2019+SUPLEMEN



## 3.1. KONSTRUKSI PO PAK 2019+SUPLEMEN DALAM REGULASI

PERKEMBANGAN REGULASI TENTANG PENILAIAN ANGKA KREDIT KENAIKAN JABATAN AKADEMIK/PANGKAT DOSEN (PERMENPAN NO.59/1987, MENGKOWASBANGPAN NO.38/1999, PERMENPAN&RB NO.17/2013 jo NO.46/2013)



## 3.1. KONSTRUKSI PO PAK 2019+SUPLEMEN DALAM REGULASI

- 1. PERMENPAN&RB NO.17/2013 jo NO.46/2013**
- 2. PB KEMENDIKBUD-BKN NO. 4/VIII/PB/2014 dan NO. 24/2014**
- 3. PERMENDIKBUD NO.92/2014**
- 4. PER DIJER: PO PAK (2014/2015, 2019, 2019+Suplemen)**

1

**PO PAK 2014,  
UPDATE PO PAK 2015**

2

### **PO PAK 2019**

1. Penulis Karil Syarat Khusus
2. Syarat Tambahan untuk Naik ke Profesor
3. Syarat Tambahan untuk Naik di Kelompok Luar Biasa
4. Proporsi Nilai Para Penulis
5. Kelebihan ak Penelitian
6. Memperjelas yang Abu-Abu
7. Kenaikan Jafa Jalur NIDK

2

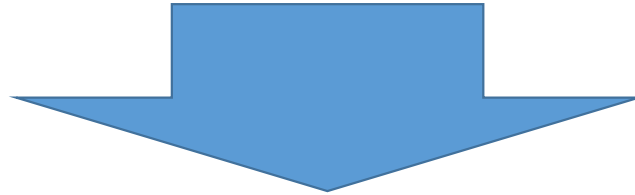
### **PO PAK 2019+Suplemen**

1. Penulis Karil Syarat Khusus
2. Syarat Tambahan untuk Naik ke Profesor
3. Syarat Tambahan untuk Naik di Kelompok Luar Biasa
4. Proporsi Nilai Para Penulis
5. Kelebihan ak Penelitian
6. Memperjelas yang Abu-Abu
7. Kenaikan Jafa Jalur NIDK+Suplemen Addendum 1-5





# PO PAK 2019+SUPLEMEN



**PO PAK  
2014/2015**

+

**PO PAK  
2019**

+

## SUPLEMEN

1. Penulis Karil Syarat Khusus
2. Syarat Tambahan untuk Naik ke Profesor
3. Syarat Tambahan untuk Naik di Kelompok Luar Biasa
4. Proporsi Nilai Para Penulis
5. Kelebihan ak Penelitian
6. Memperjelas yang Abu-Abu
7. Kenaikan Jafa Jalur NIDK+Suplemen  
Addendum 1-5

# PO PAK BARU 2021

## (IN PROGRESS\_PERENCANAAN TAHUN 2021)

A. KEGIATAN KAMPUS MERDEKA,  
MERDEKA BELAJAR (JAM  
KEGIATAN DISETARAKAN sks):  
DOSEN PENGGERAK

B. AKOMODASI JALUR VOKASI DAN  
PROFESI SELAIN AKADEMIK

C. PROPORSI TRI DHARMA PT

D. ALTERNATIF KARIL SYARAT  
KHUSUS (JURNAL ATAU YANG  
SETARA)

+

PO PAK 2019 +  
SUPLEMEN



## 3.2. STRUKTUR ISI PO PAK 2019+SUPLEMEN

1. PENDAHULUAN
  2. LANDASAN HUKUM
  3. PRINSIP PENILAIAN (ADIL, OBJEKTIF, AKUNTABEL, TRANSPARAN DAN BERSIFAT MENDIDIK, OTONOM DAN JAMINAN MUTU)
  4. MEKANISME PENILAIAN
  5. KOMPONEN PENILAIAN JABATAN AKADEMIK/PANGKAT DOSEN
  6. KELEBIHAN ANGKA KREDIT
  7. PERSYARATAN TAMBAHAN
  8. PROSES PENILAIAN JABATAN AKADEMIK/PANGKAT DOSEN
  9. PROSES PENGUSULAN, PENETAPAN DAN PENGANGKATAN KENAIKAN JABATAN AKADEMIK
  10. KETENTUAN KENAIKAN JABATAN DAN PENJAMINAN MUTU KEILMUAN
  11. PENGANGKATAN PERTAMA DALAM JABATAN AKADEMIK DOSEN
  12. PENYESUAIAN ANGKA KREDIT
- LAMPIRAN
- SUPLEMEN PEDOMAN PENGGAJUAN JABATAN AKADEMIK DOSEN BER-NIDK
  - SUPLEMEN TAMBAHAN (REVISI PO PAK 2019)



# FOKUS PENYEMPURNAAN DI PO PAK 2019+SUPLEMEN DIBANDINGKAN PO PAK 2014/2015

## **FOKUS PENYEMPURNAAN:**

1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT (MENGELABORASI KEGIATAN “KAMPUS MERDEKA, MERDEKA BELAJAR”)
2. POSISI PENULIS DI KARYA ILMIAH (KARIL) SYARAT KHUSUS UNTUK KELOMPOK USULAN JAJA/PANGKAT DOSEN (REGULER DAN LONCAT JABATAN)
3. SYARAT TAMBAHAN UNTUK SETIAP:
  - 3.1. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR
  - 3.2. USULAN JAJA YANG TERGOLONG KELOMPOK LUAR BIASA:
    - 3.2.1. USULAN KELOMPOK LONCAT JABATAN
    - 3.2.2. MEMILIKI MASA KERJA AKTIF MINIMUM (LEKTOR KEPALA, GURU BESAR/PROFESOR)
    - 3.2.3. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR YANG MEMILIKI IJAZAH S3 BELUM 3 TAHUN
4. PROPORSI NILAI PARA PENULIS (PERTAMA, PENDAMPING, UTAMA, KORESPONDENSI)
5. KELEBIHAN ANGKA KREDIT PELAKSANAAN PENELITIAN (PROPORSI & PENGGUNAANNYA)
6. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU



# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT

### PO PAK 2014/2015

#### KOMPONEN TRI DHARMA PT: (A). PENDIDIKAN

Pasal 16: (1a, 1b) (2a, 2b, 2c, 2d) (3)

- (1) Unsur kegiatan yang dinilai dalam pemberian angka kredit, terdiri dari:
  - a. Unsur utama; dan b. Unsur penunjang.
- (2) Unsur Utama terdiri dari:
  - a. Pendidikan, meliputi:
    - 1. Pendidikan sekolah dan memperoleh ijazah/gelar;  
dan
    - 2. Pendidikan dan pelatihan prajabatan.

**Pendidikan, YANG DIAKUI ADALAH BERASAL DARI:  
PRODI ATAU INSTITUSI YANG TERAKREDITASI MINIMAL B**

### PO PAK 2019+REVISINYA

#### KOMPONEN TRI DHARMA PT: (A). PENDIDIKAN

Pasal 16: (1a, 1b) (2a, 2b, 2c, 2d) (3)

- (1) Unsur kegiatan yang dinilai dalam pemberian angka kredit, terdiri dari:
  - a. Unsur utama; dan b. Unsur penunjang.
- (2) Unsur Utama terdiri dari:
  - a. Pendidikan, meliputi:
    - 1. Pendidikan sekolah dan memperoleh ijazah/gelar;  
dan
    - 2. Pendidikan dan pelatihan prajabatan.

**Pendidikan, YANG DIAKUI ADALAH BERASAL DARI:  
PRODI ATAU INSTITUSI YANG TERAKREDITASI MINIMAL B**

# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT

PO PAK 2014/2015

PO PAK 2019+REVISINYA

### KOMPONEN TRI DHARMA PT: (B). PELAKSANAAN PENDIDIKAN

Pasal 16: (1a, 1b) (2a, 2b, 2c, 2d) (3)

b. Pelaksanaan pendidikan, meliputi:

1. Melaksanakan perkuliahan/tutorial dan membimbing, menguji serta menyelenggarakan pendidikan dilaboratorium, praktik keguruan bengkel/studio/kebun percobaan/teknologi pengajaran dan praktik lapangan;
2. Membimbing seminar;
3. Membimbing kuliah kerja nyata, praktek kerja nyata, praktek kerja lapangan;
4. Membimbing dan ikut membimbing dalam menghasilkan disertasi, thesis, skripsi, dan laporan akhir Studi;
5. Melaksanakan tugas sebagai penguji pada ujian akhir;
6. Membina kegiatan mahasiswa;
7. Mengembangkan program kuliah;
8. Mengembangkan bahan kuliah;
9. Menyampaikan orasi ilmiah;
10. Menduduki jabatan pimpinan perguruan tinggi;
11. Membimbing Akademik Dosen di bawah jenjang jabatannya;
12. Melaksanakan kegiatan detasering dan pencangkakan Jab.Akad.Dosen; dan
13. Melakukan kegiatan pengembangan diri untuk meningkatkan kompetensi.



**(+) KEGIATAN KAMPUS  
MERDEKA, MERDEKA  
BELAJAR**



# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT

### PO PAK 2014/2015



**(+) KEGIATAN KAMPUS  
MERDEKA, MERDEKA  
BELAJAR**

### PO PAK 2019+REVISINYA

A screenshot of a web application interface. On the left, a dark sidebar menu lists several options: 'Pelaks. pendidikan', 'Pelaks. penelitian' (circled in yellow with a dashed line and a white arrow pointing to it), 'Pelaks. pengabdian', 'Penunjang', 'Reward', 'Layanan PAK', 'Layanan BKD', and 'Layanan serdos'. On the right, a yellow highlighted area contains text from 'Pasal 16: (1a, 1b) (2a, 2b, 2c, 2d) (3)' and '(2) Unsur Utama terdiri dari:'. Below this, it lists 'c. Pelaksanaan penelitian, meliputi:' followed by five numbered items: 1. Menghasilkan karya ilmiah (with sub-points 1.1 to 1.5), 2. Menerjemahkan/menyadur buku ilmiah; 3. Mengedit/menyunting karya ilmiah; 4. Membuat rencana dan karya teknologi yang dipatenkan; dan 5. Membuat rancangan dan karya teknologi, rancangan dan karya seni monumental/seni pertunjukan/karya sastra.

**Pasal 16: (1a, 1b) (2a, 2b, 2c, 2d) (3)**  
(2) Unsur Utama terdiri dari:

**c. Pelaksanaan penelitian**, meliputi:

1. Menghasilkan karya ilmiah:
  - 1.1. Buku (Referensi, Monograf, Book Chapter)
  - 1.2. Jurnal (Nas., Nas.Terakred., Int., Int.Berep.)
  - 1.3. Prosiding (Nasional dan Internasional)
  - 1.4. Ilmiah Populer
  - 1.5. Laporan Penelitian;
2. Menerjemahkan/menyadur buku ilmiah;
3. Mengedit/menyunting karya ilmiah;
4. Membuat rencana dan karya teknologi yang dipatenkan; dan
5. Membuat rancangan dan karya teknologi, rancangan dan karya seni monumental/seni pertunjukan/karya sastra.

# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT

PO PAK 2014/2015

PO PAK 2019+REVISINYA



**(+) KEGIATAN KAMPUS  
MERDEKA, MERDEKA  
BELAJAR**

Pasal 16: (1a, 1b) (2a, 2b, 2c, 2d) (3)

(2) Unsur Utama terdiri dari:

### d. Pelaksanaan Pengabdian kepada Masyarakat,

meliputi:

1. Menduduki jabatan pimpinan pada lembaga pemerintahan/pejabat negara;
2. Melaksanakan pengembangan hasil pendidikan dan penelitian;
3. Memberi latihan/penyuluhan/penataran/ceramah pada masyarakat;
4. Memberi pelayanan kepada masyarakat atau kegiatan lain yang menunjang pelaksanaan tugas umum pemerintah dan pembangunan;
5. Membuat/menulis karya pengabdian;
6. Hasil kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang dipublikasikan di sebuah berkala/jurnal pengabdian kepada masyarakat atau teknologi tepat guna, merupakan diseminasi dari luaran program kegiatan pengabdian kepada masyarakat, tiap karya
7. Berperan serta aktif dalam pengelolaan jurnal ilmiah (per tahun)
  - a. Editor/dewan penyunting/dewan redaksi jurnal ilmiah internasional
  - b. Editor/dewan penyunting/dewan redaksi jurnal ilmiah nasional

# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT

PO PAK 2014/2015

PO PAK 2019+REVISINYA

Pasal 16: (1a, 1b) (2a, 2b, 2c, 2d) (3)

(3) **Unsur penunjang** tugas Dosen, terdiri dari:

1. Menjadi anggota dalam suatu panitia/badan pada perguruan tinggi;
2. Menjadi anggota panitia/badan pada lembaga pemerintah;
3. Menjadi anggota organisasi profesi Dosen;
4. Mewakili perguruan tinggi/lembaga pemerintah;
5. Menjadi anggota delegasi nasional ke pertemuan internasional;
6. Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah;
7. Mendapat penghargaan/tanda jasa;
8. Menulis buku pelajaran SLTA ke bawah yang diterbitkan dan diedarkan secara nasional;
9. Mempunyai prestasi di bidang olahraga/humaniora; dan
10. Menjadi Asesor kegiatan seperti PAK, BKD, Hibah Penelitian dan Pengabdian



**(+) KEGIATAN KAMPUS  
MERDEKA, MERDEKA  
BELAJAR**

# FOKUS PENYEMPURNAAN DI PO PAK 2019+SUPLEMEN DIBANDINGKAN PO PAK 2014/2015

## **FOKUS PENYEMPURNAAN:**

1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT (MENGELABORASI KEGIATAN “KAMPUS MERDEKA, MERDEKA BELAJAR”)
2. POSISI PENULIS DI KARYA ILMIAH (KARIL) SYARAT KHUSUS UNTUK KELOMPOK USULAN JAJA/PANGKAT DOSEN (REGULER DAN LONCAT JABATAN)
3. SYARAT TAMBAHAN UNTUK SETIAP:
  - 3.1. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR
  - 3.2. USULAN JAJA YANG TERGOLONG KELOMPOK LUAR BIASA:
    - 3.2.1. USULAN KELOMPOK LONCAT JABATAN
    - 3.2.2. MEMILIKI MASA KERJA AKTIF MINIMUM (LEKTOR KEPALA, GURU BESAR/PROFESOR)
    - 3.2.3. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR YANG MEMILIKI IJAZAH S3 BELUM 3 TAHUN
4. PROPORSI NILAI PARA PENULIS (PERTAMA, PENDAMPING, UTAMA, KORESPONDENSI)
5. KELEBIHAN ANGKA KREDIT PELAKSANAAN PENELITIAN (PROPORSI & PENGGUNAANNYA)
6. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU



# TIGA KELOMPOK PENGUSULAN JAJA/PANGKAT DOSEN (REGULER, LONCAT, NAIK GOLONGAN/PANGKAT DALAM JAJA YANG SAMA) DAN **KARIL SYARAT KHUSUS**

## PENGEMBANGAN KARIR DOSEN:

- ✓ SERTIFIKASI PENDIDIK/DOSEN
- ✓ PENGEMBANGAN KOMPETENSI PROFESIONAL/STUDI LANJUT (S2, S3)
- ✓ KENAIKAN JABATAN AKADEMIK/PANGKAT (AA, L, LK, GB/PROFESOR)
- ✓ PENGEMBANGAN KARYA ILMIAH/PENELITIAN/PUBLIKASI ILMIAH



1. P. DOSEN
2. NIDK
3. MUTASI
4. INPASSING

**1**  
**ASISTEN  
AHLI**  
Kum: 100-150

**2**  
**LEKTOR**  
Kum: 200-300

**3**  
**LEKTOR  
KEPALA**  
Kum: 400-550-  
700

**4**  
**GURU  
BESAR**  
Kum: 850-1050

TIGA  
KELOMPOK  
USULAN

**1** NAIK  
JABATAN  
REGULER  
(1-2-3-4)

**2** LONCAT  
JABATAN  
(1-3) & (2-4)

**3** NAIK  
PANGKAT/GOL  
DALAM JAJA  
YANG SAMA  
(2-2), (3-3), (4-4)

# TIGA KELOMPOK PENGUSULAN JAJA/PANGKAT DOSEN

JABATAN AKADEMIK DOSEN	ASISTEN AHLI (AA)	LEKTOR (L)		LEKTOR KEPALA (LK)			PROFESOR (P)	
PANGKAT/ GOLONGAN	PENATA MUDA TKT-I / (III-B)	PENATA/ (III-C)	PENATA TKT-1/ (III-D)	PEMBINA/ (IV-A)	PEMBINA TKT-1/ (IV-B)	PEMBINA UTAMA MUDA/ (IV-C)	PEMINA UTAMA MADYA/ (IV-D)	PEMBINA UTAMA/ (IV-E)
AK. MIN.	150	200	300	400	550	700	850	1050
<b>1</b> NAIK JABATAN REGULER	AA	1 → L	2 →	LK	3 →		P	
<b>2</b> LONCAT JABATAN	AA	1 →		2 →				
<b>3</b> NAIK PANGKAT DLM JAB.SAMA		1 →		2 →			3 →	

## 2 POSISI PENULIS KARIL SYARAT KHUSUS SESUAI KELOMPOK USULAN JAJA/PANGKAT DOSEN

PO PAK 2014/2015 ..... PO PAK 2019

PO PAK 2019+REVISINYA

### 2 KELOMPOK NAIK JABATAN SECARA REGULER

2014/  
2015

#### 1. SYARAT KHUSUS NAIK JABATAN/PANGKAT

**NAIK JABATAN REGULER** (PERMENDIKBUD 92-2014, PS 8-8-9-10)  
**PANGKATAN PERTAMA, AA ke Lektor Kepala ke Lektor Kepala ke Profesor)**  
**1 BH ARTIKEL SEBAGAI PENULIS PERTAMA**

No	Jabatan Akademik	Jurnal Nasional	Jurnal Nasional Terakreditasi	Jurnal Internasional	Jurnal Internasional bereputasi
1	Asisten Ahli	W	S	S	S
2	Lektor	W	S	S	S
3	Lektor Kepala/Magister	S	S	W	S
4	Lektor Kepala/Doktor	S	W	S	S
5	Profesor	S	S	S	W

W: Wajib Minimal; S: Disarankan

Tabel 6a. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Jabatan Akademik Reguler sebagai Penulis Pertama dan sekaligus Penulis Korespondensi.

2019

No	Jabatan Akademik	Persyaratan Khusus Karya Ilmiah			
		Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat 3, atau peringkat 4, atau peringkat 5, atau peringkat 6	Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat Akreditasi 1 atau peringkat 2	Jurnal Internasional	Jurnal Internasional bereputasi
1	Asisten Ahli	W	S	S	S
2	Lektor	W	S	S	S
3	Lektor Kepala/Magister	S	S	W	S
4	Lektor Kepala/Doktor	S	W	S	S
5	Profesor	S	S	S	W

W : wajib ada, atau boleh digantikan dengan karya ilmiah yang angka kreditnya lebih tinggi  
 S : disarankan ada

### 2 KELOMPOK NAIK JABATAN SECARA REGULER

Tabel 6a. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Jabatan Akademik Reguler sebagai Penulis Pertama

No	Jabatan Akademik	Persyaratan Khusus Karya Ilmiah			
		Jurnal Nasional (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat 3, atau peringkat 4, atau peringkat 5, atau peringkat 6, atau Jurnal Nasional di luar Peringkat)	Jurnal Nasional Terakreditasi (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat Akreditasi 1 atau peringkat 2, atau Jurnal Nasional Terakreditasi i Dikti)	Jurnal Internasional	Jurnal Internasional bereputasi
1	Asisten Ahli	W	S	S	S
2	Lektor	W	S	S	S
3	Lektor Kepala/Magister	S	S	W	S
4	Lektor Kepala/Doktor	S	W	S	S
5	Profesor	S	S	S	W

W : wajib ada, atau boleh digantikan dengan karya ilmiah yang angka kreditnya lebih tinggi  
 S : disarankan ada

## 2 POSISI PENULIS KARIL SYARAT KHUSUS SESUAI KELOMPOK USULAN JAJA/PANGKAT DOSEN

PO PAK 2014/2015 ..... PO PAK 2019

PO PAK 2019+REVISINYA

### 2 KELOMPOK NAIK JABATAN SECARA LONCAT

### 2 KELOMPOK NAIK JABATAN SECARA LONCAT

#### 2. SYARAT KHUSUS NAIK JABATAN/PANGKAT

#### II. KENAIKAN JABATAN LONCAT (HARUS S3)

(AA ke LEKTOR KEPALA, LEKTOR ke PROFESOR)

**2BH J.INT.BEREPUTASI SBG PENULIS PERTAMA** **4BH J.INT.BEREPUTASI SBG PENULIS PERTAMA**

W: Wajib Minimal; S: Disarankan

Tabel 6b. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Loncat Jabatan Akademik sebagai Penulis Pertama.

	Jabatan Akademik	Jurnal Internasional Bereputasi
1	Asisten Ahli ke Lektor Kepala	W, minimal 2 buah
2	Lektor ke Profesor	W, minimal 4 buah

W : wajib ada

50%

**50%-NYA WAJIB DIPENUHI DARI JIB DENGAN FAKTOR DAMPAK SESUAI KLAS TER BIDANG ILMUNYA**

Tabel 6b. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Loncat Jabatan Akademik sebagai Penulis Pertama dan sekaligus Penulis Korespondensi.

No.	Jabatan Akademik	Jurnal Internasional Bereputasi
1	Asisten Ahli ke Lektor Kepala	W, minimal 2 buah
2	Lektor ke Profesor	W, minimal 4 buah

W : wajib ada

No.	Bidang/Rumpun Ilmu	Scopus	WoS
1	Art & Humminities (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Agama dan Ilmu Humaniora)	0,25	0,50
2	Social (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Sosial)	0,40	0,80
3	Science (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Alam, Ilmu Formal, dan Ilmu Terapan)	0,50	1,00



## 2 POSISI PENULIS KARIL SYARAT KHUSUS SESUAI KELOMPOK USULAN JAJA/PANGKAT DOSEN

PO PAK 2014/2015 ..... PO PAK 2019

PO PAK 2019+REVISINYA

### 2 KELOMPOK NAIK PANGKAT/GOL. DI JABATAN SAMA

2014/  
2015

#### 3. SYARAT KHUSUS NAIK JABATAN/PANGKAT

#### NAIKAN PANGKAT DALAM JABATAN SAMA

100 ke L300; LK400 ke LK550/LK700, PROFESOR850 ke PROFESOR 1050)

18H ARTIKEL SBG PENULIS UTAMA (PENULIS PERTAMA/PENULIS KORESPONDENSI)

No	Jabatan Akademik	Jurnal Nasional	Jurnal Nasional terakreditasi	Jurnal Internasional	Jurnal Internasional bereputasi
1	Lektor	W	S	S	S
2	Lektor Kepala/Magister	W	S	S	S
3	Lektor Kepala/Doktor	W	S	S	S
4	Profesor	S	W	S	S

W: Wajib Minimal; S: Disarankan

Tabel 6c. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Pangkat dalam Jabatan Akademik yang Sama sebagai Penulis Utama\*.

Jabatan Akademik	Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat 3 atau peringkat 4 atau peringkat 5 atau peringkat 6	Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat Akreditasi 1 atau peringkat 2	Jurnal Internasional	Jurnal Internasional Bereputasi
1 Lektor	W	S	S	S
2 Lektor Kepala/Magister	W	S	S	S
Lektor Kepala/Doktor	W	S	S	S
3 Profesor	-	W	S	S

W : wajib ada, atau boleh digantikan dengan karya ilmiah yang angka kreditnya lebih tinggi

S : disarankan ada

\*) : satu artikel hanya dapat digunakan untuk 1 (satu) kali pemenuhan pengusulan syarat khusus

### 2 KELOMPOK NAIK PANGKAT/GOL. DI JABATAN SAMA

Tabel 6c. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Pangkat dalam Jabatan Akademik yang Sama sebagai Penulis

Utama\*.

No.	Jabatan Akademik	Jurnal Nasional (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat 3, atau peringkat 4, atau peringkat 5, atau peringkat 6, atau Jurnal Nasional di luar Peringkat)	Jurnal Nasional Terakreditasi (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat Akreditasi 1 atau peringkat 2, atau Jurnal Nasional Terakreditasi i Dikti)	Jurnal Internasional	Jurnal Internasional bereputasi
1	Lektor	W	S	S	S
2	Lektor Kepala/Magister	W	S	S	S
	Lektor Kepala/Doktor	W	S	S	S
3	Profesor	-	W	S	S

W : wajib ada, atau boleh digantikan dengan karya ilmiah yang angka kreditnya lebih tinggi

S : disarankan ada

\*) : satu artikel hanya dapat digunakan untuk 1 (satu) kali pemenuhan pengusulan syarat khusus

2019+  
REVISI

2019

# POSISI PENULIS & KARIL SYARAT KHUSUS KELOMPOK NAIK SECARA REGULER

Tabel 6a. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Jabatan Akademik Reguler sebagai Penulis Pertama

No	Jabatan Akademik	Persyaratan Khusus Karya Ilmiah			
		Jurnal Nasional (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat 3, atau peringkat 4, atau peringkat 5, atau peringkat 6, atau Jurnal Nasional di luar Peringkat)	Jurnal Nasional Terakreditasi (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat Akreditasi 1 atau peringkat 2, atau Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti)	Jurnal Internasional	Jurnal Internasional bereputasi
1	Asisten Ahli	W	S	S	S
2	Lektor	W	S	S	S
3	Lektor Kepala/Magister	S	S	W	S
	Lektor Kepala/Doktor	S	W	S	S
4	Profesor	S	S	S	W

W : wajib ada, atau boleh digantikan dengan karya ilmiah yang angka kreditnya lebih tinggi

S : disarankan ada

## POSISI PENULIS & KARIL SYARAT KHUSUS KELOMPOK NAIK SECARA LONCAT JABATAN

Tabel 6b. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Loncat Jabatan Akademik sebagai Penulis Pertama.

No.	Jabatan Akademik	Jurnal Internasional Bereputasi
1	Asisten Ahli ke Lektor Kepala	W, minimal 2 buah
2	Lektor ke Profesor	W, minimal 4 buah



W : wajib ada

**50%-NYA WAJIB BERASAL DARI JIB DENGAN IMPACT FACTOR (IF) SESUAI RATA-RATA KLASER BIDANG ILMUNYA**

No.	Bidang/Rumpun Ilmu	Scopus	WoS
1	Art & Humminities (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Agama dan Ilmu Humaniora)	0,25	0,50
2	Social (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Sosial)	0,40	0,80
3	Science (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Alam, Ilmu Formal, dan Ilmu Terapan)	0,50	1,00



**POSISI PENULIS & KARIL SYARAT KHUSUS KELOMPOK NAIK PANGKAT/GOL DI JAJA YANG SAMA**

Tabel 6c. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Pangkat dalam Jabatan Akademik yang Sama sebagai Penulis

Utama\*.

No.	Jabatan Akademik	Jurnal Nasional (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat 3, atau peringkat 4, atau peringkat 5, atau peringkat 6, atau Jurnal Nasional di luar Peringkat)	Jurnal Nasional Terakreditasi (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat Akreditasi 1 atau peringkat 2, atau Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti)	Jurnal Internasional	Jurnal Internasional bereputasi
1	Lektor	W	S	S	S
2	Lektor Kepala/Magister	W	S	S	S
	Lektor Kepala/Doktor	W	S	S	S
3	Profesor	-	W	S	S

W : wajib ada, atau boleh digantikan dengan karya ilmiah yang angka kreditnya lebih tinggi  
S : disarankan ada  
\*) : satu artikel hanya dapat digunakan untuk 1 (satu) kali pemenuhan pengusulan syarat khusus



# FOKUS PENYEMPURNAAN DI PO PAK 2019+SUPLEMEN DIBANDINGKAN PO PAK 2014/2015

## **FOKUS PENYEMPURNAAN:**

1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT (MENGELABORASI KEGIATAN “KAMPUS MERDEKA, MERDEKA BELAJAR”)
2. POSISI PENULIS DI KARYA ILMIAH (KARIL) SYARAT KHUSUS UNTUK KELOMPOK USULAN JAJA/PANGKAT DOSEN (REGULER DAN LONCAT JABATAN)
3. SYARAT TAMBAHAN UNTUK SETIAP:
  - 3.1. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR
  - 3.2. USULAN JAJA YANG TERGOLONG KELOMPOK LUAR BIASA:
    - 3.2.1. USULAN KELOMPOK LONCAT JABATAN
    - 3.2.2. MEMILIKI MASA KERJA AKTIF MINIMUM (LEKTOR KEPALA, GURU BESAR/PROFESOR)
    - 3.2.3. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR YANG MEMILIKI IJAZAH S3 BELUM 3 TAHUN
4. PROPORSI NILAI PARA PENULIS (PERTAMA, PENDAMPING, UTAMA, KORESPONDENSI)
5. KELEBIHAN ANGKA KREDIT PELAKSANAAN PENELITIAN (PROPORSI & PENGGUNAANNYA)
6. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU

# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 3.1. SYARAT TAMBAHAN: UNTUK SETIAP YANG NAIK KE PROFESOR

PO PAK 2014/2015

PO PAK 2019+REVISINYA

3.1. UNTUK SETIAP YANG NAIK KE PROFESOR

3.1. UNTUK SETIAP YANG NAIK KE PROFESOR

TIDAK  
ADA

### **(1) Tambahan syarat khusus selain karil syarat khusus untuk usulan ke GURU BESAR/PROFESOR**

Undang–Undang Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen Pasal 49: Profesor merupakan jabatan akademik tertinggi yang mempunyai kewenangan membimbing calon doktor, maka selain persyaratan karya ilmiah untuk pemenuhan persyaratan khusus, untuk pengajuan usulan profesor juga dipersyaratkan:

- (1) Pernah mendapatkan hibah penelitian kompetitif/penugasan tingkat daerah/nasional/ kementerian/ internasional/korporasi, atau kompetitif internal Perguruan Tinggi, (sebagai ketua, kecuali penelitian program tesis/disertasi); atau
- (2) Pernah membimbing/membantu membimbing program doktor, atau
- (3) Pernah menguji sekurang-kurangnya tiga mahasiswa program doctor (baik di perguruan tinggi sendiri maupun perguruan tinggi lain); atau
- (4) Sebagai reviewer sekurang-kurangnya pada 2 (dua) jurnal internasional bereputasi yang berbeda.

# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## ③.1. SYARAT TAMBAHAN: UNTUK SETIAP YANG NAIK KE PROFESOR

### (1) Tambahan syarat khusus selain karil syarat khusus untuk usulan ke GURU BESAR/PROFESOR

Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen Pasal 49: Profesor merupakan jabatan akademik tertinggi yang mempunyai kewenangan membimbing calon doktor, maka selain persyaratan karya ilmiah untuk pemenuhan persyaratan khusus, untuk pengajuan usulan profesor juga dipersyaratkan:

- (1) Pernah mendapatkan hibah penelitian kompetitif/penugasan tingkat daerah/nasional/ kementerian/ internasional/korporasi, atau kompetitif internal Perguruan Tinggi, (sebagai ketua, kecuali penelitian program tesis/disertasi); atau
- (2) Pernah membimbing/membantu membimbing program doktor, atau
- (3) Pernah menguji sekurang-kurangnya tiga mahasiswa program doctor (baik di perguruan tinggi sendiri maupun perguruan tinggi lain); atau
- (4) Sebagai reviewer sekurang-kurangnya pada 2 (dua) jurnal internasional bereputasi yang berbeda.

### BUKTI-BUKTI YANG DILAMPIRKAN

1. Surat Penugasan (Kontrak/Perjanjian Hibah) dan Laporan Hasil Penelitian
2. Surat Tugas/SKTMT = Surat Keterangan Telah Menjalankan Tugas dan Lembar Pengesahan Disertasi
3. Surat Tugas/SKTMT = Surat Keterangan Telah Menjalankan Tugas
4. Surat Permintaan/Penunjukan dari Editor sebagai Reviewer, Bukti Proses Mereview, Artikel yang Sudah Ditetapkan Accepted/Published

# FOKUS PENYEMPURNAAN DI PO PAK 2019+SUPLEMEN DIBANDINGKAN PO PAK 2014/2015

## **FOKUS PENYEMPURNAAN:**

1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT (MENGELABORASI KEGIATAN “KAMPUS MERDEKA, MERDEKA BELAJAR”)
2. POSISI PENULIS DI KARYA ILMIAH (KARIL) SYARAT KHUSUS UNTUK KELOMPOK USULAN JAJA/PANGKAT DOSEN (REGULER DAN LONCAT JABATAN)
3. SYARAT TAMBAHAN UNTUK SETIAP:
  - 3.1. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR
  - 3.2. USULAN JAJA YANG TERGOLONG KELOMPOK LUAR BIASA:
    - 3.2.1. USULAN KELOMPOK LONCAT JABATAN
    - 3.2.2. MEMILIKI MASA KERJA AKTIF MINIMUM (LEKTOR KEPALA, GURU BESAR/PROFESOR)
    - 3.2.3. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR YANG MEMILIKI IJAZAH S3 BELUM 3 TAHUN
4. PROPORSI NILAI PARA PENULIS (PERTAMA, PENDAMPING, UTAMA, KORESPONDENSI)
5. KELEBIHAN ANGKA KREDIT PELAKSANAAN PENELITIAN (PROPORSI & PENGGUNAANNYA)
6. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU



# 3.2.1. SYARAT TAMBAHAN: UNTUK KELOMPOK LUAR BIASA (LONCAT JABATAN)

PO PAK 2014/2015 ..... PO PAK 2019

PO PAK 2019+REVISINYA

## 2 KELOMPOK NAIK JABATAN SECARA LONCAT

2. SYARAT KHUSUS NAIK JABATAN/PANGKAT

II. KENAIKAN JABATAN LONCAT (HARUS S3)  
(AA ke LEKTOR KEPALA, LEKTOR ke PROFESOR)

2BH J.INT.BEREPUTASI SBG PENULIS PERTAMA 4BH J.INT.BEREPUTASI SBG PENULIS PERTAMA

W: Wajib Minimal; S: Disarankan

2019

No.	Jabatan Akademik	Jurnal Internasional Bereputasi
1	Asisten Ahli ke Lektor Kepala	W, minimal 2 buah
2	Lektor ke Profesor	W, minimal 4 buah

W : wajib ada

## 2 KELOMPOK NAIK JABATAN SECARA LONCAT

Tabel 6b. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Loncat Jabatan Akademik sebagai Penulis Pertama.

	Jabatan Akademik	Jurnal Internasional Bereputasi
1	Asisten Ahli ke Lektor Kepala	W, minimal 2 buah
	Lektor ke Profesor	W, minimal 4 buah

: wajib ada

50%

50%-NYA WAJIB DIPENUHI DARI JIB DENGAN FAKTOR DAMPAK SESUAI KLAS TER BIDANG ILMUNYA

No.	Bidang/Rumpun Ilmu	Scopus	WoS
1	Art & Humminities (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Agama dan Ilmu Humaniora)	0,25	0,50
2	Social (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Sosial)	0,40	0,80
3	Science (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Alam, Ilmu Formal, dan Ilmu Terapan)	0,50	1,00

# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 3.2.2. SYARAT TAMBAHAN: UNTUK KELOMPOK LUAR BIASA (MASA KERJA AKTIF MINIMUM)

### PO PAK 2014/2015

#### 3.2.1.1. KELOMPOK MASA KERJA AKTIF MINIMUM: KE GB

TIDAK  
ADA

DIHITUNG SEJAK  
MENJADI DOSEN  
(CPNS-ASN; DT  
YAYASAN PTS)

2019+  
REVISI

### PO PAK 2019

KARIL SYARAT KHUSUS MINIMAL DI: JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI, yaitu Jurnal Terindeks dalam basis data internasional bereputasi yang diakui oleh Kemenristekdikti (Web of Science dan/atau Scopus) dengan SJR jurnal di atas 0,10 atau memiliki JIF WoS paling sedikit 0,05. Tidak termasuk dalam kriteria ini adalah jurnal berstatus coverage discontinued dan cancelled di Scopus/SCImagojr.

### PO PAK 2019+REVISINYA

#### 3.2.1.1. KELOMPOK MASA KERJA AKTIF MINIMUM: KE GB $\frac{1}{2}$ 20TH

(A). KARIL SYARAT KHUSUS: DI JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI, yaitu Jurnal Terindeks dalam basis data internasional bereputasi yang diakui oleh Kemenristekdikti (Web of Science dan/atau Scopus) dengan SJR jurnal JIF WoS SESUAI BIDANG ILMUNYA. Tidak termasuk dalam kriteria ini adalah jurnal berstatus coverage discontinued dan cancelled di Scopus/SCImagojr; dan

No.	Bidang/Rumpun Ilmu	Scopus	WoS
1	Art & Humminities (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Agama dan Ilmu Humaniora)	0,25	0,50
2	Social (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Sosial)	0,40	0,80
3	Science (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Alam, Ilmu Formal, dan Ilmu Terapan)	0,50	1,00

(B). Melampirkan bukti proses pembimbingan paling sedikit setara 80 (delapan puluh) angka kredit yang berasal dari bimbingan Tugas Akhir, KKL, KKN, PKL, Magang, Kegiatan Kemahasiswaan (BUKTI KEGIATAN : SESUAI DI PELAKSANAAN PENDIDIKAN, SEJAK BER-JAFAD).

# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 3.2.2. SYARAT TAMBAHAN: UNTUK KELOMPOK LUAR BIASA (MASA KERJA AKTIF MINIMUM)

### PO PAK 2014/2015

#### 3.2.1.2. KELOMPOK MASA KERJA AKTIF MINIMUM: KE LK

KARIL SYARAT KHUSUS MINIMAL DI:

1. JURNAL INTERNASIONAL (BAGI DOSEN S2)
2. JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI (BAGI DOSEN S3)

DIHITUNG SEJAK  
MENJADI DOSEN  
(CPNS-ASN; DT  
YAYASAN PTS)

### PO PAK 2019+REVISINYA

#### 3.2.1.2. KELOMPOK MASA KERJA AKTIF MINIMUM: KE LK $\frac{1}{2}$ 8<sup>TH</sup>

(A). KARIL SYARAT KHUSUS MINIMAL DI: JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI, yaitu Jurnal Terindeks dalam basis data internasional bereputasi yang diakui oleh Kemenristekdikti (Web of Science dan/atau Scopus) dengan SJR jurnal di atas 0,10 atau memiliki JIF WoS paling sedikit 0,05. Tidak termasuk dalam kriteria ini adalah jurnal berstatus coverage discontinued dan cancelled di Scopus/SCImagojr; dan

(B). Melampirkan bukti proses pembimbingan paling sedikit setara 40 (empat puluh) angka kredit yang berasal dari bimbingan Tugas Akhir, KKL, KKN, PKL, Magang, Kegiatan Kemahasiswaan (BUKTI KEGIATAN : SESUAI DI PELAKSANAAN PENDIDIKAN, SEJAK BER-JAFAD).

# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 3.2.3. SYARAT TAMBAHAN: USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR YANG MEMILIKI IJAZAH S3 BELUM 3 TAHUN

### PO PAK 2014/2015

2 (DUA) KARIL SYARAT KHUSUS MINIMAL DI:  
JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI YANG  
TERBIT SETALAH STUDI (BUKAN BAGIAN DARI  
DISERTASI), yaitu Jurnal Terindeks dalam basis data  
internasional bereputasi yang diakui oleh  
Kemenristekdikti (Web of Science dan/atau Scopus)  
dengan SJR jurnal di atas 0,10 atau memiliki JIF WoS  
paling sedikit 0,05. Tidak termasuk dalam kriteria ini  
adalah jurnal berstatus coverage discontinued dan  
cancelled di Scopus/SCImagojr.

### PO PAK 2019+REVISINYA

(A). 1 (SATU) KARIL SYARAT KHUSUS MINIMAL DI: JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI  
TERBIT SETELAH STUDI (BUKAN BAGIAN DARI DISERTASI), yaitu Jurnal Terindeks dalam basis  
data internasional bereputasi yang diakui oleh Kemenristekdikti (Web of Science dan/atau Scopus)  
dengan SJR jurnal di atas 0,10 atau memiliki JIF WoS paling sedikit 0,05. Tidak termasuk dalam  
kriteria ini adalah jurnal berstatus coverage discontinued dan cancelled di Scopus/SCImagojr; dan

(B). 1 (SATU) KARIL SYARAT KHUSUS: DI JURNAL INTERNASIONAL  
BEREPUTASI TERBIT SETELAH STUDI (BUKAN BAGIAN DARI DISERTASI), yaitu Jurnal  
Terindeks dalam basis data internasional bereputasi yang diakui oleh Kemenristekdikti (Web of  
Science dan/atau Scopus) dengan SJR jurnal JIF WoS SESUAI BIDANG ILMUNYA. Tidak  
termasuk dalam kriteria ini adalah jurnal berstatus coverage discontinued dan cancelled di  
Scopus/SCImagojr; dan

No.	Bidang/Rumpun Ilmu	Scopus	WoS
1	Art & Humminities (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Agama dan Ilmu Humaniora)	0,25	0,50
2	Social (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Sosial)	0,40	0,80
3	Science (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Alam, Ilmu Formal, dan Ilmu Terapan)	0,50	1,00





## HASIL KAJIAN FAKTOR DAMPAK (IMPACT FACTOR) JURNAL UNTUK

KLAUSTER	NO	BIDANG ILMU (SCOPUS)	RATAAN IF DI	
			SCOPUS (SJR)	WoS (JIF)
3	1.	Agric & Biol Scie	0,50	0,82
1	2.	Art & Huminites	0,25	0,54
3	3.	Biochemis, Genet, Mol Biol	0,73	1,50
2	4.	Business, Man, Account	0,45	1,00
3	5.	Chemical Engineering	0,54	0,97
3	6.	Chemistry	0,56	0,91
3	7.	Cumputer	0,30	0,72
2	8.	Decision Scie	0,49	1,23
3	9.	Dentristy	0,56	0,75
3	10.	Earth and Physics Scie	0,62	0,96
2	11.	Econ, Econometric, Finance	0,48	1,28
3	12.	Energy	0,46	1,23
3	13.	Engineering	0,35	0,75
2	14.	Environ Scie	0,41	0,98
3	15.	Health Professions	0,53	0,95
3	16.	Immun & Microbiol	0,72	1,60
3	17.	Material Scie.	0,62	0,97
3	18.	Math	0,49	0,88
3	19.	Medicine	0,69	1,06
2	20.	Multidiciplinary	0,40	1,08
3	21.	Neuro Scie.	0,83	1,46
3	22.	Nursing	0,52	0,69
3	23.	Pharmac, Toxic, Pharmaceutics	0,56	0,91
3	24.	Physics & Astronomy	0,56	0,97
3	25.	Phsycology	0,41	0,98
2	26.	Social Scie.	0,43	0,63
3	27.	Veterinary	0,32	0,51
		<b>RATAAN TOTAL</b>	<b>0,51</b>	<b>0,98</b>
			<b>SCOPUS</b>	<b>WoS</b>
	1	<b>ART &amp; HUMINITIES</b>	<b>0,25</b>	<b>0,54</b>
	2	<b>SOCIAL</b>	<b>0,44</b>	<b>1,03</b>
	3	<b>SCIENCE</b>	<b>0,54</b>	<b>0,98</b>

### KLAUSTER KEILMUAN DI:

1. SCOPUS: 27 BIDANG ILMU
2. WoS: 3 CORE BIDANG ILMU
3. UU NO.12 TAHUN 2012:  
6 RUMPUN ILMU:  
3.1. ILMU AGAMA  
3.2. ILMU HUMANIORA  
3.3. ILMU SOSIAL  
3.4. ILMU ALAM  
3.5. ILMU FORMAL  
3.6. ILMU TERAPAN

### SIMPULAN:

UNTUK KEPRAKTISAN  
DIKELOMPOKKAN MENGIKUTI  
NO.2:

1. ART & HUMINITIES
2. SOCIAL
3. SCIENCE



## HASIL KAJIAN FAKTOR DAMPAK (IMPACT FACTOR) JURNAL UNTUK

RATAAN TOTAL		0,51	0,98		
		SCOPUS	WoS	SCOPUS	WoS
1	ART & HUMINITIES	0,25	0,54	0,25	0,50
2	SOCIAL	0,44	1,03	0,40	0,80
3	SCIENCE	0,54	0,98	0,50	1,00

### RASIO IMPACT FACTOR ANTARA SCOPUS:WoS

BEST-Q	SCOPUS (SJR)	WoS CLARIVATE (JIF)
4	1	0,52
3	1	1,44
2	1	2,60
1	1	3,58
RATAAN	1	2,04

**KRITERIA JIB STANDAR/LAMA (INDEKSASI & IF) TIDAK BERUBAH:**

**SCOPUS (SJR > 0,10) ATAU WoS CLARIVATE MIN 0,05.**

**YAITU MENGAMBIL IF MINIMAL (RASIO IF MENGIKUTI Q4)**

**SIMPULAN:**  
KARIL SYARAT KHUSUS TAMBAHAN INI HANYA DIPERUNTUKKAN BAGI:

1. KELOMPOK LONCAT JABATAN (50%-NYA)
2. YANG MEMILIKI MASA KERJA AKTIF MINIMAL
3. TAMBAHAN KARIL SYARAT KHUSUS UNTUK PENGUSUL YANG MAU KE PROFESOR DENGAN IJAZAH S3 ½ 3 TAHUN

No.	Bidang/Rumpun Ilmu	Scopus	WoS
1	Art & Humminities (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Agama dan Ilmu Humaniora)	0,25	0,50
2	Social (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Sosial)	0,40	0,80
3	Science (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Alam, Ilmu Formal, dan Ilmu Terapan)	0,50	1,00

# FOKUS PENYEMPURNAAN DI PO PAK 2019+SUPLEMEN DIBANDINGKAN PO PAK 2014/2015

## **FOKUS PENYEMPURNAAN:**

1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT (MENGELABORASI KEGIATAN “KAMPUS MERDEKA, MERDEKA BELAJAR”)
2. POSISI PENULIS DI KARYA ILMIAH (KARIL) SYARAT KHUSUS UNTUK KELOMPOK USULAN JAJA/PANGKAT DOSEN (REGULER DAN LONCAT JABATAN)
3. SYARAT TAMBAHAN UNTUK SETIAP:
  - 3.1. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR
  - 3.2. USULAN JAJA YANG TERGOLONG KELOMPOK LUAR BIASA:
    - 3.2.1. USULAN KELOMPOK LONCAT JABATAN
    - 3.2.2. MEMILIKI MASA KERJA AKTIF MINIMUM (LEKTOR KEPALA, GURU BESAR/PROFESOR)
    - 3.2.3. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR YANG MEMILIKI IJAZAH S3 BELUM 3 TAHUN
4. PROPORSI NILAI PARA PENULIS (PERTAMA, PENDAMPING, UTAMA, KORESPONDENSI)
5. KELEBIHAN ANGKA KREDIT PELAKSANAAN PENELITIAN (PROPORSI & PENGGUNAANNYA)
6. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU

# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 4. PROPORSI NILAI PARA PENULIS (PERTAMA, PENDAMPING, KORESPONDENSI)

PO PAK 2014/2015

TIDAK ADA  
PENGATURAN NILAI  
PENULIS  
KORESPONDENSI,  
YANG ADA:  
60% P.PERTAMA  
40% P.PENDAMPING

PO PAK 2019+REVISINYA

### PENULIS KORESPONDENSI

#### PENULIS KORESPONDENSI JURNAL (NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)

1. Penulis pertama sekaligus sebagai penulis korespondensi berhak mendapatkan nilai 60% dari angka kredit karya ilmiah tersebut.
2. Jika penulis korespondensi tidak sekaligus sebagai penulis pertama maka penulis korespondensi dan penulis pertama berhak mendapatkan nilai masing-masing 40% dari angka kredit karya ilmiah tersebut dan 20% sisanya dibagi kepada penulis pendamping.
3. Hal khusus jika penulis karya ilmiah hanya terdiri atas penulis pertama dan penulis korespondensi maka berhak mendapatkan nilai masing-masing 50% dari angka kredit karya ilmiah tersebut.

Seorang dosen sebagai penulis korespondensi dapat diakui angka kredit karya ilmiahnya dengan melampirkan bukti korespondensi dengan pengelola jurnal seperti paper submission, acceptance letter, dan bukti proses review bahwa karya ilmiah layak dipublikasikan. Surat pernyataan dari Redaksi Jurnal tidak cukup untuk membuktikan dosen sebagai penulis korespondensi.



# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 4. PROPORSI NILAI PARA PENULIS (PERTAMA, PENDAMPING, KORESPONDENSI)

PO PAK 2014/2015

PO PAK 2019+REVISINYA

TIDAK ADA  
PENGATURAN NILAI  
PENULIS  
KORESPONDENSI,  
YANG ADA:  
60% P.PERTAMA  
40% P.PENDAMPING

**KALAU PENULIS KORESPONDENSI LEBIH DARI 1 PADA  
PENULIS PENDAMPING, MAKA: PROPORSI 40% ITU  
DIBAGI SEJUMLAH PENULIS KORESPONDENSI**

### **PENULIS KORESPONDENSI**

#### **PENULIS KORESPONDENSI JURNAL (NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)**

1. Penulis pertama sekaligus sebagai penulis korespondensi berhak mendapatkan nilai 60% dari angka kredit karya ilmiah tersebut.
2. Jika penulis korespondensi tidak sekaligus sebagai penulis pertama maka penulis korespondensi dan penulis pertama berhak mendapatkan nilai masing-masing 40% dari angka kredit karya ilmiah tersebut dan 20% sisanya dibagi kepada penulis pendamping.
3. Hal khusus jika penulis karya ilmiah hanya terdiri atas penulis pertama dan penulis korespondensi maka berhak mendapatkan nilai masing-masing 50% dari angka kredit karya ilmiah tersebut.

Seorang dosen sebagai penulis korespondensi dapat diakui angka kredit karya ilmiahnya dengan melampirkan bukti korespondensi dengan pengelola jurnal seperti paper submission, acceptance letter, dan bukti proses review bahwa karya ilmiah layak dipublikasikan. Surat pernyataan dari Redaksi Jurnal tidak cukup untuk membuktikan dosen sebagai penulis korespondensi.

# FOKUS PENYEMPURNAAN DI PO PAK 2019+SUPLEMEN DIBANDINGKAN PO PAK 2014/2015

## **FOKUS PENYEMPURNAAN:**

1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT (MENGELABORASI KEGIATAN “KAMPUS MERDEKA, MERDEKA BELAJAR”)
2. POSISI PENULIS DI KARYA ILMIAH (KARIL) SYARAT KHUSUS UNTUK KELOMPOK USULAN JAJA/PANGKAT DOSEN (REGULER DAN LONCAT JABATAN)
3. SYARAT TAMBAHAN UNTUK SETIAP:
  - 3.1. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR
  - 3.2. USULAN JAJA YANG TERGOLONG KELOMPOK LUAR BIASA:
    - 3.2.1. USULAN KELOMPOK LONCAT JABATAN
    - 3.2.2. MEMILIKI MASA KERJA AKTIF MINIMUM (LEKTOR KEPALA, GURU BESAR/PROFESOR)
    - 3.2.3. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR YANG MEMILIKI IJAZAH S3 BELUM 3 TAHUN
4. PROPORSI NILAI PARA PENULIS (PERTAMA, PENDAMPING, UTAMA, KORESPONDENSI)
5. KELEBIHAN ANGKA KREDIT PELAKSANAAN PENELITIAN (PROPORSI & PENGGUNAANNYA)
6. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU

# PERBANDINGAN PENYEMPURNAAN ANTARA (PO PAK 2014/2015) versus (PO PAK 2019+SUPLEMEN)

## 5. KELEBIHAN ANGKA KREDIT PELAKSANAAN PENELITIAN

PO PAK 2014/2015

PO PAK 2019+REVISINYA

Halaman 33-34:

Kelebihan angka kredit pada unsur penelitian sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dapat dipergunakan paling banyak 80% (delapan puluh persen) dari kebutuhan minimal unsur penelitian untuk kenaikan jabatan akademik/pangkat Berikutnya, DENGAN CATATAN PENGGUNAAN KELEBIHAN TERSEBUT SETELAH AJUAN USULAN PELAKSANAAN PENELITIAN SUDAH TERPENUHI

Contoh:

Seorang dosen A sesuai dengan ketentuan baru mempunyai jabatan akademik Lektor 300, dengan lebih kum penelitian 60. Dosen A diusulkan kenaikan jabatan ke Lektor Kepala 400. Sesuai dengan Tabel 1 Dosen A membutuhkan angka kredit bidang penelitian  $40\% \times (400-300) = 40$ . Berdasarkan penilaian Tim PJA Pusat Dosen A mendapatkan angka kredit 30, masih diperlukan kum angka kredit 10. Lebih angka kredit 60 tidak dapat digunakan jika usulan angka kredit yang disetujui oleh Tim PJA Pusat belum mencapai 40. Jika angka kredit bidang penelitian yang diusulkan sudah disetujui adalah 40, maka lebih angka kredit dapat dipergunakan  $80\% \times 40 = 32$  meskipun lebihannya 60. Kalau lebih angka kredit dibawah 32 maka semua lebihan dapat dipergunakan.

**KELEBIHAN ANGKA  
KREDIT  
PELAKSANAAN  
PENELITIAN DAPAT  
LANGSUNG  
DIGUNAKAN, PALING  
TINGGI SEBESAR 40%  
DARI KEBUTUHAN  
PENELITIAN**

# FOKUS PENYEMPURNAAN DI PO PAK 2019+SUPLEMEN DIBANDINGKAN PO PAK 2014/2015

## **FOKUS PENYEMPURNAAN:**

1. RINCIAN AKTIVITAS TRI DHARMA PT (MENGELABORASI KEGIATAN “KAMPUS MERDEKA, MERDEKA BELAJAR”)
2. POSISI PENULIS DI KARYA ILMIAH (KARIL) SYARAT KHUSUS UNTUK KELOMPOK USULAN JAJA/PANGKAT DOSEN (REGULER DAN LONCAT JABATAN)
3. SYARAT TAMBAHAN UNTUK SETIAP:
  - 3.1. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR
  - 3.2. USULAN JAJA YANG TERGOLONG KELOMPOK LUAR BIASA:
    - 3.2.1. USULAN KELOMPOK LONCAT JABATAN
    - 3.2.2. MEMILIKI MASA KERJA AKTIF MINIMUM (LEKTOR KEPALA, GURU BESAR/PROFESOR)
    - 3.2.3. USULAN JAJA KE GURU BESAR/PROFESOR YANG MEMILIKI IJAZAH S3 BELUM 3 TAHUN
4. PROPORSI NILAI PARA PENULIS (PERTAMA, PENDAMPING, UTAMA, KORESPONDENSI)
5. KELEBIHAN ANGKA KREDIT PELAKSANAAN PENELITIAN (PROPORSI & PENGGUNAANNYA)
6. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU



## 6.1. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (WEWENANG & TANGGUNGJAWAB DOSEN)

Tabel 4. Wewenang dan Tanggung Jawab Dosen dalam Mengajar Program Studi

No.	JABATAN AKADEMIK DOSEN	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	PROGRAM STUDI (STRATA)		
			DIPLOMA/SARJANA	MAGISTER	DOKTOR
1	Asisten Ahli	Magister	M	-	-
		Doktor	M	B	B
2	Lektor	Magister	M	-	-
		Doktor	M	M	B
3	Lektor Kepala	Magister	M	-	-
		Doktor	M	M	M
4	Profesor	Doktor	M	M	M

M = Melaksanakan; B = Membantu

Tabel 5. Wewenang dan Tanggung Jawab Dosen dalam Kegiatan Bimbingan Laporan Tugas Akhir, Skripsi, Tesis dan Disertasi

No.	JABATAN AKADEMIK DOSEN	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	BIMBINGAN TUGAS AKHIR		
			SKRIPSI/TUGAS AKHIR	TESIS	DISERTASI
1	Asisten Ahli	Magister	M	-	-
		Doktor	M	B	-
2	Lektor	Magister	M	-	-
		Doktor	M	M	B
3	Lektor Kepala	Magister	M	-	-
		Doktor	M	M	B/M*
4	Profesor	Doktor	M	M	M**

\* = Memiliki karya ilmiah sebagai penulis pertama pada jurnal ilmiah internasional bereputasi

\*\* = Memiliki karya ilmiah sebagai penulis pertama atau sekurang-kurangnya penulis korespondensi pada jurnal ilmiah internasional bereputasi

M = Melaksanakan (Pembimbing Utama, Promotor)

B = Membantu (Pembimbing Pendamping, Co Promotor)

Tabel 1. Jumlah Angka Kredit Kumulatif Paling Sedikit dari Unsur Utama dan Unsur Penunjang

NO	JABATAN	KUALIFIKASI AKADEMIK	UNSUR UTAMA			UNSUR PENUNJANG
			PELAKSANAAN PENDIDIKAN	PELAKSANAAN PENELITIAN	PELAKSANAAN PENGABDIAN MASYARAKAT	
1	Asisten Ahli	Magister	≥ 55%	≥ 25%	Paling Sedikit 0.50ak dan ≤ 10%	≤ 10%
2	Lektor	Magister	≥ 45%	≥ 35%	Paling Sedikit 0.50ak dan ≤ 10%	≤ 10%
3	Lektor Kepala	Magister/Doktor	≥ 40%	≥ 40%	Paling Sedikit 0.50ak dan ≤ 10%	≤ 10%
4	Profesor	Doktor	≥ 35%	≥ 45%	Paling Sedikit 0.50ak dan ≤ 10%	≤ 10%

### 6.1. SETIAP PENGUSULAN JAJA/PANGKAT, UNSUR UTAMA TIDAK BOLEH NOL

2. KUALIFIKASI PENDIDIKAN DOSEN MENGAJAR DIPLOMA/SARJANA MIN: MAGISTER

3. KUALIFIKASI PENDIDIKAN DOSEN MENGAJAR PASCASARJANA (S2 & S3): DOKTOR

4. KUALIFIKASI MINIMAL BIMBINGAN TUGAS AKHIR UNTUK:

4.1. TA/SKRIPSI : MAGISTER, ASISTEN AHLI

4.2. TESIS : DOKTOR, ASISTEN AHLI

4.3. DISERTASI : DOKTOR, LEKTOR

## **6.2. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (IJAZAH)**

Bukti ijazah yang diakui adalah ijazah yang dikeluarkan oleh:

- a. perguruan tinggi atau program studi dalam negeri yang terakreditasi paling rendah B; dan
- b. perguruan tinggi luar negeri yang telah mendapat penyetaraan dari Direktorat Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan (Ditjen Belmawa) Kemenristekdikti.

Apabila bidang ilmu untuk gelar akademik terakhir yang kedua, tidak sesuai dengan bidang penugasan jabatan fungsionalnya, maka angka kreditnya disamakan dengan angka kredit kegiatan pengembangan diri untuk meningkatkan kompetensi dengan nilai angka kredit untuk S3 adalah disetarakan dengan 15 angka kredit dan S2 adalah 10 angka kredit.

## **6.2. IJAZAH (S3) YANG DIAKUI BERASAL DARI PT ATAU PS YANG TERAKREDITASI PALING RENDAH B (LULUS 1 2009)**

## 6.2. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (IJAZAH)



### Gelar dan Tata Cara Penulisan Gelar Permenristekdikti No.59/2018

Bidang	Program Studi	Gelar	Inisial Gelar
Akademi Komunitas	Diploma I	Ahli Pratama	AP.
	Diploma II	Ahli Muda	AM.
Vokasi	Diploma III	Ahli Madya	Amd.
	Diploma IV	Sarjana Terapan	S.Tr.
Akademik	S2	Magister Terapan	M.Tr.
	S3	Dokter Terapan	Dr.Tr.
	S1	Sarjana	S.
	S2	Magister	M.
	S3	Doktor	Dr.
Profesi	Spesialis	Spesialis	Sp.
	Profesi		

UU NO. 11 TAHUN 2014 TENTANG KEINSINYURAN

#### Pasal 9

- (1) Gelar profesi Insinyur sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 ayat (1) disingkat dengan "Ir." dan dicantumkan di depan nama yang berhak menyandangnya.

## 6.2. IJAZAH (S3) YANG DIAKUI BERASAL DARI PT ATAU PS YANG TERAKREDITASI PALING RENDAH B (LULUS 1 2009)



## **6.3. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (KEPATUTAN DI KEGIATAN: B,C,D,E)**

Pasal 16: (1a, 1b) (2a, 2b, 2c, 2d) (3)

### **b. Pelaksanaan pendidikan, meliputi:**

1. Melaksanakan perkuliahan/tutorial dan membimbing, menguji serta menyelenggarakan pendidikan dilaboratorium, praktik keguruan bengkel/studio/ kebun percobaan/teknologi pengajaran dan praktik lapangan;
2. Membimbing seminar;
3. Membimbing kuliah kerja nyata, praktek kerja nyata, praktek kerja lapangan;
4. Membimbing dan ikut membimbing dalam menghasilkan disertasi, thesis, skripsi, dan laporan akhir Studi;
5. Melaksanakan tugas sebagai penguji pada ujian akhir;
6. Membina kegiatan mahasiswa;
7. Mengembangkan program kuliah;
8. Mengembangkan bahan kuliah;
9. Menyampaikan orasi ilmiah;
10. Menduduki jabatan pimpinan perguruan tinggi;
11. Membimbing Akademik Dosen di bawah jenjang jabatannya;
12. Melaksanakan kegiatan detasering dan pencangkakan Jab.Akad.Dosen; dan
13. Melakukan kegiatan pengembangan diri untuk meningkatkan kompetensi.

#### **BATAS KEPATUTAN**

- 1.1. 5,50 ak/Smt utk AA
- 1.2. 11,0 ak/Smt utk I L
2. 1,0 ak/Smt
3. 1,0 ak/Smt
4. 32,0 ak/Smt
5. 4,0 ak/Smt
6. 4,0 ak/Smt
7. 2,0 ak/Smt
8. 20,0/Smt
9. 10,0ak/Smt
10. Tugas Tambahan/Smt
11. 2,0ak/Smt
12. 5,0ak/Smt
13. 15,0ak/Smt

## **6.3.1. KEPATUTAN/BATASAN PENGAKUAN MAKSIMAL UNTUK: PELAKSANAAN PENDIDIKAN**



## 6.3. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (KEPATUTAN DI KEGIATAN: B,C,D,E)

### Pasal 16: (1a, 1b) (2a, 2b, 2c, 2d) (3)

(2) Unsur Utama terdiri dari:

#### c. Pelaksanaan penelitian, meliputi:

1. Menghasilkan karya ilmiah:
  - 1.1. Buku (Referensi, Monograf, Book Chapter)
  - 1.2. Jurnal (Nas., Nas.Terakred., Int., Int.Berep.)
  - 1.3. Prosiding (Nasional dan Internasional)
  - 1.4. Ilmiah Populer
  - 1.5. Laporan Penelitian;
2. Menerjemahkan/menyadur buku ilmiah;
3. Mengedit/menyunting karya ilmiah;
4. Membuat rencana dan karya teknologi yang dipatenkan; dan
5. Membuat rancangan dan karya teknologi, rancangan dan karya seni monumental/seni pertunjukan/karya sastra.

#### BATAS KEPATUTAN

1.1. 40,0 ak/Th (1 buku/th)

1.2. dan 1.3.

**Kelompok Nasional  
(Jurnal+Prosiding maks  
25%)**

1.4. dan 1.5.

**Kelompok (Pop+Lap Lit)  
maks 5%.**

2. 15,0 ak/Tahun

3. 10,0 ak/Tahun

4. Paten tak terbatas, Penciptaan  
2bh/Tahun

5. 2 buah/Tahun

Kenaikan pangkat dalam jabatan akademik yang sama, batasan angka kredit pada jurnal nasional dan prosiding nasional sebesar 25% dari kebutuhan angka kredit bidang pelaksanaan penelitian tidak berlaku.

## 6.3.2. KEPATUTAN/BATASAN PENGAKUAN MAKSIMAL UNTUK: PELAKSANAAN PENELITIAN

## 6.3. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (KEPATUTAN DI KEGIATAN: B,C,D,E)

Pasal 16: (1a, 1b) (2a, 2b, 2c, 2d) (3)

(2) Unsur Utama terdiri dari:

d. Pelaksanaan Pengabdian kepada Masyarakat, meliputi:

1. Menduduki jabatan pimpinan pada lembaga pemerintahan/pejabat negara;
2. Melaksanakan pengembangan hasil pendidikan dan penelitian;
3. Memberi latihan/penyuluhan/penataran/ceramah pada masyarakat;
4. Memberi pelayanan kepada masyarakat atau kegiatan lain yang menunjang pelaksanaan tugas umum pemerintah dan pembangunan;
5. Membuat/menulis karya pengabdian;
6. Hasil kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang dipublikasikan di sebuah berkala/ jurnal pengabdian kepada masyarakat atau teknologi tepat guna, merupakan diseminasi dari luaran program kegiatan pengabdian kepada masyarakat
7. Berperan serta aktif dalam pengelolaan jurnal ilmiah
  - a. Editor/dewan penyunting/dewan redaksi jurnal ilmiah internasional
  - b. Editor/dewan penyunting/dewan redaksi jurnal ilmiah nasional

Tabel 9. Komponen kegiatan pengabdian kepada masyarakat dan nilai angka kreditnya

No.	Komponen Kegiatan	Angka Kredit Paling Tinggi
<b>D</b>	<b>PELAKSANAAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT</b>	
1	Menduduki jabatan pimpinan pada lembaga pemerintahan/pejabat negara yang harus dibebaskan dari jabatan organiknya <b>tiap semester</b> .	5,5
2	Melaksanakan pengembangan hasil pendidikan, dan penelitian yang dapat dimanfaatkan oleh masyarakat/industri <b>setiap program</b> .	3
3	Memberi latihan/penyuluhan/ penataran/ceramah pada masyarakat, <b>terjadwal/terprogram</b> :	
	1) Dalam satu semester atau lebih:	
	a) Tingkat Internasional <b>tiap program</b>	4
	b) Tingkat Nasional, <b>tiap program</b>	3
	c) Tingkat Lokal, <b>tiap program</b>	2
	2) Kurang dari satu semester dan minimal satu bulan	
	a) Tingkat Internasional : <b>tiap program</b>	3
	b) Tingkat Nasional, <b>tiap program</b>	2
	c) Tingkat Lokal, <b>tiap program</b>	1
	d) Insidental, <b>tiap kegiatan/program</b>	1
4	Memberi pelayanan kepada masyarakat atau kegiatan lain yang menunjang pelaksanaan tugas pemerintahan dan pembangunan	
	a. Berdasarkan bidang keahlian, <b>tiap program</b>	1,5
	b. Berdasarkan penugasan lembaga perguruan tinggi, <b>tiap program</b>	1
	c. Berdasarkan fungsi/jabatan <b>tiap program</b>	0,5
5	Membuat/menulis karya pengabdian pada masyarakat yang tidak dipublikasikan, <b>tiap karya</b>	3
6	Hasil kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang dipublikasikan di sebuah berkala/jurnal pengabdian kepada masyarakat atau teknologi tepat guna, merupakan diseminasi dari luaran program kegiatan pengabdian kepada masyarakat, <b>tiap karya</b>	5
7	Berperan serta aktif dalam pengelolaan jurnal ilmiah (per tahun)*	
	a. Editor/dewan penyunting/dewan redaksi jurnal ilmiah internasional	1
	b. Editor/dewan penyunting/dewan redaksi jurnal ilmiah nasional	0,5

(\*) Diakui pada satu jurnal

## 6.3.3. KEPATUTAN/BATASAN PENGAKUAN MAKSIMAL UNTUK: PELAKSANAAN PENGABDIAN

## 6.3. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (KEPATUTAN DI KEGIATAN: B,C,D,E)

### Pasal 16: (1a, 1b) (2a, 2b, 2c, 2d) (3)

(3) **Unsur penunjang** tugas Dosen, terdiri dari:

1. Menjadi anggota dalam suatu panitia/badan pada perguruan tinggi;
2. Menjadi anggota panitia/badan pada lembaga pemerintah;
3. Menjadi anggota organisasi profesi Dosen;
4. Mewakili perguruan tinggi/lembaga pemerintah;
5. Menjadi anggota delegasi nasional ke pertemuan internasional;
6. Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah;
7. Mendapat penghargaan/tanda jasa;
8. Menulis buku pelajaran SLTA ke bawah yang diterbitkan dan diedarkan secara nasional;
9. Mempunyai prestasi di bidang olahraga/humaniora; dan
10. Menjadi Asesor kegiatan seperti PAK, BKD, Hibah Penelitian dan Pengabdian

#### BATAS KEPATUTAN

1. Tiap Tahun
2. Per Kepanitiaan
3. Per Periode  
Kepengurusan/Jabatan
4. Per Kepanitiaan
5. Tiap Kegiatan
6. Tiap Kegiatan
7. Sesuai Lama Bhakti
8. Tiap Buku
9. Tiap Piagam/Medali
10. Tiap Kegiatan

## 6.3.4. KEPATUTAN/BATASAN PENGAKUAN MAKSIMAL UNTUK: PENUNJANG

#### 6.4. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (PENGAKUAN KARIL SELAMA PENDIDIKAN)

Beberapa Perguruan Tinggi mewajibkan mahasiswa S3-nya melakukan publikasi hasil penelitian di jurnal internasional bereputasi. Perkembangan yang terjadi saat ini menunjukkan sering ditemukan karya ilmiah yang dipublikasikan di jurnal, yang isinya sama dengan isi setiap bab di buku disertasi/tesis. Misalnya karya ilmiah A menjadi bab II disertasi/tesis, dan seterusnya sampai bab terakhir dan sebaliknya bab II disertasi/tesis menjadi artikel. Mengingat publikasi ilmiah dari hasil penelitian S3 merupakan karya *state of the art* dari suatu bidang keilmuan dan juga mengingat kepatutan maka karya ilmiah yang dapat dinilai untuk usulan kenaikan jabatan akademik/pangkat adalah yang berbeda dengan isi bab disertasi/tesis.

#### 6.4. PENGAKUAN KARIL SELAMA PENDIDIKAN SEKOLAH



#### 6.4. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (PENGAKUAN KARIL SELAMA PENDIDIKAN)

Beberapa Perguruan Tinggi mempunyai kebijakan untuk menerbitkan buku disertasi sebagai suatu buku yang dikemas sedemikian rupa sehingga tidak nampak bahwa buku itu sesungguhnya adalah buku disertasi. Selain itu ada perusahaan yang membeli tesis atau disertasi dan kemudian diterbitkan seolah olah bukan dari disertasi/tesis dan diusulkan sebagai buku referensi atau buku monograph. Dengan demikian disertasi/tesis, dicetak dan diterbitkan secara luas baik dalam bentuk cetak maupun soft copy melalui daring dengan menggunakan Bahasa Indonesia atau salah satu bahasa yang diakui oleh PBB dan mempunyai ISBN tidak dapat dinilai sebagai buku referensi atau buku monograph untuk usulan kenaikan jabatan/pangkat akademik.

#### 6.4. PENGAKUAN KARIL SELAMA PENDIDIKAN SEKOLAH

#### 6.4. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (PENGAKUAN KARIL SELAMA PENDIDIKAN)

8. Penjelasan Tabel 7 Butir 12.2 a.b.c. alinea satu, halaman 35-36, dirubah menjadi:
- Karya Ilmiah yang dipublikasikan/diterbitkan di jurnal nasional terakreditasi, jurnal internasional selama pendidikan sekolah (tugas/izin belajar S2 dan atau S3) yang merupakan sintesis/pengembangan dari disertasi/tesis (paling sedikit terdapat keterbaruan minimal 50% dari disertasinya) diakui dan dapat dipergunakan untuk kenaikan jabatan/pangkat setelah selesai pendidikan sekolah, tetapi tidak dapat untuk pemenuhan syarat khusus.

#### 6.4. PENGAKUAN KARIL SELAMA PENDIDIKAN SEKOLAH

## 6.4. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (PENGAKUAN KARIL SELAMA PENDIDIKAN)

### 3. Conference Papers

If your article is based on a conference paper, it is important that you observe the following:

The submitted article must have been substantially revised, expanded and rewritten so that it is significantly different from the conference paper or presentation on which it is based. **The article must be sufficiently different to make it a new, original work. As a guide, you should aim to have more than 50% new material.** This is a matter of judgment and will be based on a comparison of the submitted article with the original conference paper.

The original conference paper should be supplied by the author with the expanded article for the purpose of comparison.

All such articles will be subject to the same review process as any other submitted article.

Please include the statement '*This article is a revised and expanded version of a paper entitled [title] presented at [name, location and date of conference]*' in the online system when you submit your paper, using the "Notes for the Editor" field.

If the original conference paper on which the extended paper is based has been published elsewhere, or the copyright has been assigned to the conference organisers or another party, authors should ensure that they have cleared any necessary permissions with the copyright owners. Articles will not be accepted, post-review, for publication unless such written permissions have been provided along with author copyright forms.

**KARIL YANG TERBIT DI  
JURNAL ASAL CONFERENCE,  
TETAP DINILAI SEBAGAI  
HASIL  
CONFERENCE/PROCEEDING**

**KECUALI ADA  
SINTESIS/PENGEMBANGAN  
DARI CONFERENCE  
(PALING SEDIKIT TERDAPAT  
KETERBARUAN 50% DARI  
CONFERENCE), TETAPI  
TIDAK DAPAT SEBAGAI  
PEMENUHAN KARIL SYARAT  
KHUSUS,  
TERMASUK TERBITAN EDISI  
SPESIAL**

## 6.4. PENGAKUAN KARIL SELAMA PENDIDIKAN SEKOLAH



## 6.5. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (CHIEF & EDITOR JURNAL)

29. Seorang dosen yang berkedudukan sebagai *chief editor* atau editor jurnal yang akan mengajukan usulan jabatan akademik Lektor Kepala atau Profesor maka karya ilmiah untuk pemenuhan persyaratan khusus harus diterbitkan di luar jurnal yang dikelolanya. Jumlah angka kredit karya ilmiah pelaksanaan penelitian yang diterbitkan pada jurnal yang dikelola oleh yang bersangkutan baik sebagai *chief editor* atau editor jurnal, batas pengakuan paling tinggi 10% (sepuluh persen) dari kebutuhan minimal angka kredit pelaksanaan penelitian yang diperlukan untuk usulan kenaikan jabatan akademik.

## 6.5. PENGAKUAN KARIL SYARAT KHUSUS UNTUK CHIEF EDITOR ATAU EDITOR JURNAL



## **6.6. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (30% UNTUK YANG LONCAT JABATAN)**

Bagi dosen yang telah disetujui loncat jabatan dari Asisten Ahli ke Lektor Kepala, pangkatnya dapat dinaikkan secara bertahap sampai pangkat tertinggi satu tingkat jabatan di atasnya yaitu Penata Tingkat I, golongan ruang III/d tanpa tambahan Angka Kredit. Untuk kenaikan pangkat berikutnya sampai pangkat tertinggi sesuai perolehan Angka Kreditnya diperlukan Angka Kredit sebesar 30 (tiga puluh) persen dari unsur utama sesuai dengan angka kredit yang dibutuhkan tetapi tidak diperhitungkan sebagai tambahan Angka Kredit. Karya ilmiah yang dipakai dalam pemenuhan angka kredit 30 persen dapat dipergunakan lagi untuk kenaikan jabatan/pangkat berikutnya.

## **6.6. PENJELASAN TERKAIT PENGUMPULAN 30% ANGKA KREDIT BAGI YANG LONCAT JABATAN (DARI ASISTEN AHLI KE LEKTOR KEPALA: SAAT MAU KE-IVa WAJIB 30%)**

## **6.6. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (30% UNTUK YANG LONCAT JABATAN)**

Bagi dosen yang telah disetujui loncat jabatan dari Lektor ke Profesor, pangkatnya dapat dinaikkan secara bertahap sampai pangkat tertinggi satu tingkat jabatan di atasnya secara berturut-turut setiap 2 tahun yaitu Pembina, golongan ruang IV/a, Pembina Tingkat I, golongan ruang IV/b, dan Pembina Utama Tingkat I, golongan ruang IV/c, tanpa tambahan Angka Kredit. Untuk kenaikan pangkat berikutnya sampai pangkat tertinggi sesuai perolehan Angka Kreditnya diperlukan Angka Kredit sebesar 30 (tiga puluh) persen dari unsur utama sesuai dengan angka kredit yang dibutuhkan tetapi tidak diperhitungkan sebagai tambahan Angka Kredit. Karya ilmiah yang dipakai dalam pemenuhan angka kredit 30 persen dapat dipergunakan lagi untuk kenaikan pangkat berikutnya.

## **6.6. PENJELASAN TERKAIT PENGUMPULAN 30% ANGKA KREDIT BAGI YANG LONCAT JABATAN (DARI LEKTOR KE PROFESOR: SAAT MAU KE-IVd WAJIB 30%)**

## **6.7. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (UNTUK KE GB MINIMAL IV-a)**

**Untuk semua jenis kenaikan jabatan akademik ke jenjang profesor, dapat diproses setelah pangkat dosen yang bersangkutan mencapai minimal pangkat Pembina, golongan ruang IV/a.**

## **6.7. MINIMAL PANGKAT PEMBINA, GOLONGAN RUANG IV-a SYARAT KE PROFESOR**



## **6.8. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (TEST KEMIRIPAN WAJIB UTK INTERNASIONAL/INTERNASIONAL BEREPUTASI: BUKU, JURNAL, PROSIDING, HKI)**

Karya Ilmiah sebagaimana pada tabel 6a dan tabel 6b di atas, yang digunakan sebagai pemenuhan persyaratan khusus kenaikan jabatan akademik mencakup karya ilmiah pada jurnal internasional dan internasional bereputasi wajib dilakukan uji kemiripan, misalnya menggunakan fasilitas perangkat lunak seperti iThenticate, Turnitin, atau yang lainnya. dan menyampaikan hasil uji kemiripan pada dokumen usulan PAK Online Kemenristekdikti.

Bila hasil uji kemiripan melebihi 25% (duapuluh lima persen) terhadap 1 (satu) dokumen/*primary source* (tidak termasuk daftar pustaka, kemiripan kalimat yang kurang dari 3% (tiga persen)), maka peer review secara substansi harus memberikan pendapat ada tidaknya indikasi plagiarisme.



## **6.9. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (SAMAR2 DI PO PAK 2014/2015)**

Untuk mengakomodasi kompetensi dosen yang bersifat multisektoral diperlukan integrasi pemahaman masalah-masalah yang juga bersifat multisektoral. Upaya untuk mengatasi masalah-masalah yang bersifat multisektoral tersebut memerlukan pendekatan multidisiplin (mengandung pengertian suatu persoalan ditinjau/ditelaah dari beberapa disiplin tanpa diintegrasikan), interdisiplin (merupakan integrasi dari beberapa disiplin untuk memecahkan persoalan), dan transdisiplin (merupakan penyelesaian persoalan melalui integrasi beberapa disiplin yang dapat menciptakan pemahaman baru (sintesis)). Pendekatan transdisiplin dapat dipandang sebagai ruang intelektual (intellectual space) yang merupakan wilayah/tempat isu-isu yang dibahas saling dikaitkan, diekspolarasi, dan dibuka untuk memperoleh pemahaman baru yang lebih baik.

## **6.9. PENGEMBANGAN BIDANG KEILMUAN MULTI DISIPLIN**

## **6.9. MEMPERTEGAS/MEMPERJELAS YANG ABU-ABU (SAMAR2 DI PO PAK 2014/2015)**

Konsep kesesuaian bidang ilmu berbasis transdisiplin adalah: (a) core keilmuan tetap di rumpun ilmu utamanya dengan mengintegrasikan kajian beberapa disiplin ilmu (baik inter dan antar disiplin) untuk memperoleh sintesis baru; (b) Derajat integrasi kajian pada butir (a) di atas yang tergolong paradigma (tidak termasuk yang bersifat moderat dan medium); karena kajian dimaksud belum ada dalam sistem pendidikan nasional; (c) Kompetensi/pendidikan pengusul harus sesuai dengan core kompetensi rumpun keilmuannya dan didukung oleh salah satu disiplin keilmuan kajian transdisiplin.

## **6.9. PENGEMBANGAN BIDANG KEILMUAN MULTI DISIPLIN**

# **④ PEMBELAJARAN DARI USULAN YANG TIDAK DISETUJUI**

# ALASAN PENOLAKAN UTAMA PAK LLDIKTI06 DI KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

CLOUD ZOOM MEETING-LLDIKTIO6 SEMARANG, 28 AGUSTUS 2020

1. **KARIL SYARAT KHUSUS BELUM TERPENUHI: LIHAT POIN 2, 3 DAN 5.  
(HIJACK/FAKE JOURNAL\_TDE-JTDE, DLL, JURNAL DISCONTINUED/  
CANCELLED, JURNAL DIRAGUKAN/TIDAK DIREVIEW DENGAN  
BAIK\_IJICC, IJABER, IJER, DLL,TIDAK SESESUAI SCOPE/BIDANG ILMU  
PENGUSUL, ADANYA PELANGGARAN ETIKA)**
2. KESESUAIAN BIDANG ILMU
3. ANGKA KREDIT P.PENELITIAN KURANG
4. JURNAL ASAL CONFERENCE (ASL-ASP, DLL) DAN EDISI KHUSUS  
TIDAK DAPAT DIGUNAKAN SEBAGAI PEMENUHAN KARIL SYARAT  
KHUSUS
5. INDIKASI PELANGGARAN ETIKA AKADEMIK, DLL.



# KARYA ILMIAH (KARIL) SYARAT KHUSUS

## KARIL SYARAT KHUSUS WAJIB MEMENUHI:

1. DAPAT TERBIT DI (SESUAI KELOMPOK PENGUSULANNYA): **JURNAL NASIONAL, JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI, JURNAL INTERNASIONAL (TERINDEKS), DAN JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI. KRIERIANYA SESUAI DI PO PAK.**
2. POSISI PENULIS, ADA: **PERTAMA (KELOMPOK USULAN NAIK SECARA REGULER DAN LONCAT JABATAN), DAN UTAMA (KELOMPOK USULAN NAIK PANGKAT/GOL DI Jafa YANG SAMA)**
3. TEMA ARTIKEL **WAJIB ADA KESESUAIAN DENGAN: (a) BIDANG ILMU PENGUSUL; DAN (b) SCOPE/COVERAGE JURNAL**
4. TIDAK TERINDIKASI MELANGGAR ETIKA AKADEMIK
5. TIDAK TERGOLONG YANG BERMASALAH : **(CANCELLED/DISCONTINUED; “HIJACKER/PREDATORY/ DIRAGUKAN” JOURNAL)**

## 5 Hal Utama yang Sering Menjadi Alasan Tidak Disetujui

NO	URAIAN	SOLUSI	PARA PIHAK
1	ARTIKEL SYARAT KHUSUS BELUM TERPENUHI	1.1.FAHAMI KELOMPOK KENAIKAN JAJA/ PANGKAT 1.2.FAHAMI KRITERIA JURNAL UNTUK PEMENUHAN ARTIKEL SYARAT KHUSUS	1.PENGUSUL 2.TIM PAK 3.PEER REVIEW 4.VALIDATOR
2	URL BUKTI PENDUKUNG KARIL TIDAK DAPAT DIAKSES (JURNAL, DOKUMEN ARTIKEL, FORMAT PEER REVIEW, HASIL TEST KEMIRIPAN) DAN MASIH MENEMPATKANNYA DI DROPBOX/DRIVE.GOOGLE.COM)	BERIKAN URL YANG BENAR DAN FOKUS PADA KARYA ILMIAH (KARIL) YANG DIAJUKAN 2.1.JURNAL & DOKUMEN ARTIKEL: LANGSUNG DI LAMAN JURNALNYA 2.2.FORMAT PEER REVIEW & HASIL TEST KEMIRIPAN DI REPOSITORY INSTITUSI	1.PENGUSUL 2.TIM PAK 3.PEER REVIEW 4.VALIDATOR 5.OPERATOR
3	PEER REVIEW MENILAI TIDAK LENGKAP (SKOR KUANTITATIF & KOMENTAR KUALITATIF)	3.1.PARA PEER REVIEWER WAJIB MEMBERIKAN SKOR NILAI DAN CATATAN KOMENTAR MENGACU KEPADA KOMPONEN PENILAIAN 3.2.BILA DALAM PENILAIAN ADA PERBEDAAN SKOR YANG MENCOLOK, WAJIB DIREVISI/MINTA PIHAK KETIGA	1.PENGUSUL 2.PEER REVIEW 3.TIM PAK 4.OPERATOR
4	HASIL TEST KEMIRIPAN DIRAGUKAN (TEST UNTUK PELANGGARAN ETIKA)	4.1.LAMPIRKAN HASIL TEST KEMIRIPAN YANG BENAR (JANGAN ADA REKAYASA) 4.2.BERIKAN KOMENTAR HASIL TEST TSB	1.PENGUSUL 2.VALIDATOR 3.TIM PAK
5	KETIDAKSESUAI BIDANG ILMU PENUGASAN JAJA-PENDIDIKAN TERAKHIR-KARYA ILMIAH (KARIL)	5.1.PEMETAAN KESESUAIAN BIDANG ILMU SECARA INSTITUSIONAL 5.2.FAHAMI BAHWA SYARAT KE GB WAJIB SESUAI DENGAN S <sub>3</sub>	1.PENGUSUL 2.TIM PAK 3.PEER REVIEW 4.VALIDATOR

## 5 Hal Utama yang Sering Menjadi Alasan Tidak Disetujui

NO	URAIAN	SOLUSI	PARA PIHAK
1	ARTIKEL SYARAT KHUSUS BELUM TERPENUHI	1.1.FAHAMI KELOMPOK KENAIKAN JAJA/ PANGKAT 1.2.FAHAMI KRITERIA JURNAL UNTUK PEMENUHAN ARTIKEL SYARAT KHUSUS	1.PENGUSUL 2.TIM PAK 3.PEER REVIEW 4.VALIDATOR

# KARYA ILMIAH (KARIL) SYARAT KHUSUS (SESUAI KELOMPOK PENGUSULAN)

JABATAN AKADEMIK DOSEN	ASISTEN AHLI (AA)	LEKTOR (L)		LEKTOR KEPALA (LK)			PROFESOR (P)	
PANGKAT/ GOLONGAN	PENATA MUDA TKT-I / (III-B)	PENATA/ (III-C)	PENATA TKT-1/ (III-D)	PEMBINA/ (IV-A)	PEMBINA TKT-1/ (IV-B)	PEMBINA UTAMA MUDA/ (IV-C)	PEMINA UTAMA MADYA/ (IV-D)	PEMBINA UTAMA/ (IV-E)
AK. MIN.	150	200	300	400	550	700	850	1050
<b>① NAIK JABATAN REGULER</b>	AA	1 → L	2 →		LK	3 →	P	
<b>② LONCAT JABATAN</b>	AA	1 →		2 →				
<b>③ NAIK PANGKAT DLM JAB.SAMA</b>		1 →		2 →			3 →	



# KARIL SYARAT KHUSUS KELOMPOK NAIK SECARA REGULER

Tabel 6a. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Jabatan Akademik Reguler sebagai Penulis Pertama

No	Jabatan Akademik	Persyaratan Khusus Karya Ilmiah			
		Jurnal Nasional (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat 3, atau peringkat 4, atau peringkat 5, atau peringkat 6, atau Jurnal Nasional di luar Peringkat)	Jurnal Nasional Terakreditasi (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat Akreditasi 1 atau peringkat 2, atau Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti)	Jurnal Internasional	Jurnal Internasional bereputasi
1	Asisten Ahli	W	S	S	S
2	Lektor	W	S	S	S
3	Lektor Kepala/Magister	S	S	W	S
	Lektor Kepala/Doktor	S	W	S	S
4	Profesor	S	S	S	W

W : wajib ada, atau boleh digantikan dengan karya ilmiah yang angka kreditnya lebih tinggi

S : disarankan ada

## KARIL SYARAT KHUSUS KELOMPOK NAIK SECARA LONCAT JABATAN

Tabel 6b. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Loncat Jabatan Akademik sebagai **Penulis Pertama**.

No.	Jabatan Akademik	Jurnal Internasional Bereputasi
1	Asisten Ahli ke Lektor Kepala	W, minimal 2 buah
2	Lektor ke Profesor	W, minimal 4 buah



W : wajib ada

**50%-NYA WAJIB BERASAL DARI JIB DENGAN IMPACT FACTOR (IF) SESUAI RATA-RATA KLASER BIDANG ILMUNYA**

No.	Bidang/Rumpun Ilmu	Scopus	WoS
1	Art & Humminities (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Agama dan Ilmu Humaniora)	0,25	0,50
2	Social (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Sosial)	0,40	0,80
3	Science (UU No. 12 Tahun 2012: Rumpun Ilmu Alam, Ilmu Formal, dan Ilmu Terapan)	0,50	1,00

# KARIL SYARAT KHUSUS KELOMPOK NAIK PANGKAT/GOL DI JAJA YANG SAMA

Tabel 6c. Tugas, Tanggung Jawab dalam Publikasi Karya Ilmiah untuk Kenaikan Pangkat dalam Jabatan Akademik yang Sama sebagai Penulis

Utama\*.

No.	Jabatan Akademik	Jurnal Nasional (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat 3, atau peringkat 4, atau peringkat 5, atau peringkat 6, atau Jurnal Nasional di luar Peringkat)	Jurnal Nasional Terakreditasi (terdiri dari: Jurnal Nasional Terakreditasi Peringkat Akreditasi 1 atau peringkat 2, atau Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti)	Jurnal Internasional	Jurnal Internasional bereputasi
1	Lektor	W	S	S	S
2	Lektor Kepala/Magister	W	S	S	S
	Lektor Kepala/Doktor	W	S	S	S
3	Profesor	-	W	S	S

W : wajib ada, atau boleh digantikan dengan karya ilmiah yang angka kreditnya lebih tinggi

S : disarankan ada

\*) : satu artikel hanya dapat digunakan untuk 1 (satu) kali pemenuhan pengusulan syarat khusus

## KRITERIA JURNAL

**(NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)**

Jurnal Ilmiah Nasional adalah majalah ilmiah yang memenuhi kriteria sebagai berikut:

- a. Karya ilmiah ditulis dengan memenuhi kaidah ilmiah dan etika akademik.
- b. Memiliki ISSN.
- c. Memiliki terbitan versi online.
- d. Bertujuan menampung/mengkomunikasikan hasil-hasil penelitian ilmiah dan atau konsep ilmiah dalam disiplin ilmu tertentu.
- e. Ditujukan kepada masyarakat ilmiah/peneliti yang mempunyai disiplin-disiplin keilmuan yang relevan.
- f. Diterbitkan oleh Penerbit/ Badan Ilmiah/ Organisasi Profesi/ Organisasi Keilmuan/ Perguruan Tinggi dengan unit-unitnya.
- g. Bahasa yang digunakan adalah Bahasa Indonesia dan atau Bahasa Inggris dengan abstrak dalam Bahasa Indonesia dan atau Bahasa Inggris.
- h. Memuat karya ilmiah dari penulis yang berasal dari minimal 2 (dua) institusi yang berbeda.
- i. Mempunyai dewan redaksi/editor yang terdiri dari para ahli dalam bidangnya dan berasal dari minimal 2 (dua) institusi yang berbeda.
- j. Angka kredit setiap karya ilmiah maksimal 10 (sepuluh).



## KRITERIA JURNAL

(NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)

Jurnal nasional yang memenuhi kriteria pada huruf a sampai huruf i dan terindeks pada basis data yang diakui Kemristekdikti atau jurnal nasional akreditasi Kemenristekdikti peringkat 5 dan 6 diberikan nilai yang lebih tinggi dari jurnal nasional yaitu maksimal 15 (lima belas)

Jurnal nasional yang diterbitkan dalam salah satu bahasa PBB dan terindeks pada basis data yang diakui Kemristekdikti, contohnya: CABI atau Index Copernicus International (ICI) atau jurnal nasional akreditasi Kemenristekdikti peringkat 3 dan 4 diberikan nilai maksimal 20 (dua puluh).

## KRITERIA JURNAL

(NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)

### Jurnal nasional terakreditasi

adalah majalah ilmiah yang memenuhi kriteria sebagai jurnal nasional dan mendapat status terakreditasi dari Kemristekdikti dengan masa berlaku hasil akreditasi yang sesuai.

Jurnal nasional terakreditasi sesuai Permen PAN dan RB Nomor 17 Tahun 2013 yang dapat digunakan untuk kenaikan jabatan akademik/pangkat dapat diberi nilai paling tinggi 25 adalah peringkat 1 dan peringkat 2 berdasarkan Permenristekdikti Nomor 9 Tahun 2018. Dalam hal Kemenristekdikti belum menerbitkan akreditasi berdasarkan permohonan akreditasi ulang, maka hasil akreditasi jurnal ilmiah sebelumnya tetap berlaku

## KRITERIA JURNAL

(NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)

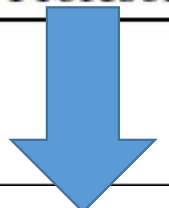
4) a. Jurnal Nasional terakreditasi Dikti	Pindai halaman sampul, daftar isi, dewan redaksi/ redaksi pelaksana dan bukti kinerja	25	
b. Jurnal nasional terakreditasi Kemenristekdikti peringkat 1 dan 2		25	
5) a. Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemristekdikti, contohnya: CABI atau Index Copernicus International (ICI).	Pindai halaman sampul, dewan redaksi/ redaksi pelaksana ,daftar isi dan bukti kinerja	20	
b. Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4			
b. Jurnal Nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis data yang diakui Kemristekdikti, contohnya: akreditasi peringkat 5 dan 6		15	

**Jurnal Nasional & Jurnal Nasional Terakreditasi**

## KRITERIA JURNAL

(NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)

6) Jurnal Nasional		10	Paling tinggi
			25% dari angka kredit unsur penelitian yang diperlukan untuk pengusulan ke Lektor Kepala dan Profesor
7) Jurnal ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat-syarat sebagai jurnal ilmiah internasional		10	



**Kenaikan pangkat dalam jabatan akademik yang sama, batasan angka kredit pada jurnal nasional dan prosiding nasional sebesar 25% dari kebutuhan angka kredit bidang pelaksanaan penelitian tidak berlaku.**



## **KRITERIA JURNAL**

**(NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)**

**DAFTAR JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI PENETAPAN SK 2009-2020**

**LIHAT DI:**

**[bit.ly/nasionalakreditasi](https://bit.ly/nasionalakreditasi)**

# KRITERIA JURNAL

(NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)

**11. Jurnal Ilmiah Internasional** yang berkualitas harus memenuhi kriteria sebagai berikut:

- a. Karya ilmiah yang diterbitkan ditulis dengan memenuhi kaidah ilmiah dan etika akademik.
- b. Memiliki ISSN.
- c. Ditulis dengan menggunakan bahasa resmi PBB (Arab, Inggris, Perancis, Rusia, Spanyol dan Tiongkok).
- d. Memiliki terbitan versi online.
- e. Dewan Redaksi (*Editorial Board*) adalah pakar di bidangnya paling sedikit berasal dari 4 (empat) negara.
- f. Artikel ilmiah yang diterbitkan dalam 1 (satu) nomor terbitan paling sedikit penulisnya berasal dari 2 (dua) negara.
- g. Alamat jurnal dapat ditelusuri daring.
- h. Editor Boards dari Jurnal dapat ditelusuri daring dan tidak ada perbedaan antara editor yang tercantum di edisi cetak dan edisi daring.
- i. Proses review dilakukan dengan baik dan benar.
- j. Jumlah artikel setiap penerbitan adalah wajar dan format tampilan setiap terbitan tidak berubah ubah.
- k. Tidak pernah diketemukan sebagai jurnal yang tidak bereputasi atau jurnal meragukan oleh Ditjen Dikti/ Ditjen Sumber Daya dan Iptek atau tidak terdapat pada daftar jurnal/penerbit kategori yang diragukan.

## KRITERIA JURNAL

(NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)

12. 1. Jurnal yang diakui sebagai jurnal internasional oleh Ditjen Sumber Daya Iptek dan Dikti memenuhi kriteria butir 11 huruf a sampai k yang mempunyai indikator:
- a. Diterbitkan oleh Perguruan Tinggi atau Penerbit (*Publisher*) kredibel atau asosiasi profesi internasional bereputasi, dan terindeks oleh basis data internasional yang bereputasi (contoh : *Web of Science* dan *Scopus*) dengan SJR jurnal yang sama atau kurang dari 0,1 atau memiliki JIF WoS kurang dari 0,05.
  - c. Jurnal internasional yang memenuhi kriteria butir 11 huruf a sampai k dan indikator butir 12.1 huruf a dan b dapat dinilai paling tinggi 30 (tiga puluh).

## KRITERIA JURNAL

### (NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)

12. 2. Jurnal internasional bereputasi adalah jurnal yang memenuhi kriteria

sebagaimana butir 11 huruf a sampai k, dengan indikator:

- a. Diterbitkan oleh asosiasi profesi ternama di dunia atau Perguruan Tinggi atau Penerbit (*Publisher*) kredibel.
- b. Terindeks dalam basis data internasional bereputasi yang diakui oleh Kemenristekdikti (contoh *Web of Science* dan/atau *Scopus*) dengan SJR jurnal di atas 0,1 atau memiliki JIF WoS paling sedikit 0,05. Jurnal berstatus *coverage discontinued* dan *cancelled* di *Scopus/Scimagojr* dapat dipertimbangkan untuk pemenuhan syarat khusus jika dapat menunjukkan bukti korespondensi proses review dan memiliki kualitas tulisan yang baik.
- c. Jurnal internasional bereputasi yang memenuhi kriteria butir 11 huruf a sampai k dan indikator butir 12.2 huruf a dan b dapat dinilai paling tinggi 40 (empat puluh).



# KRITERIA JURNAL

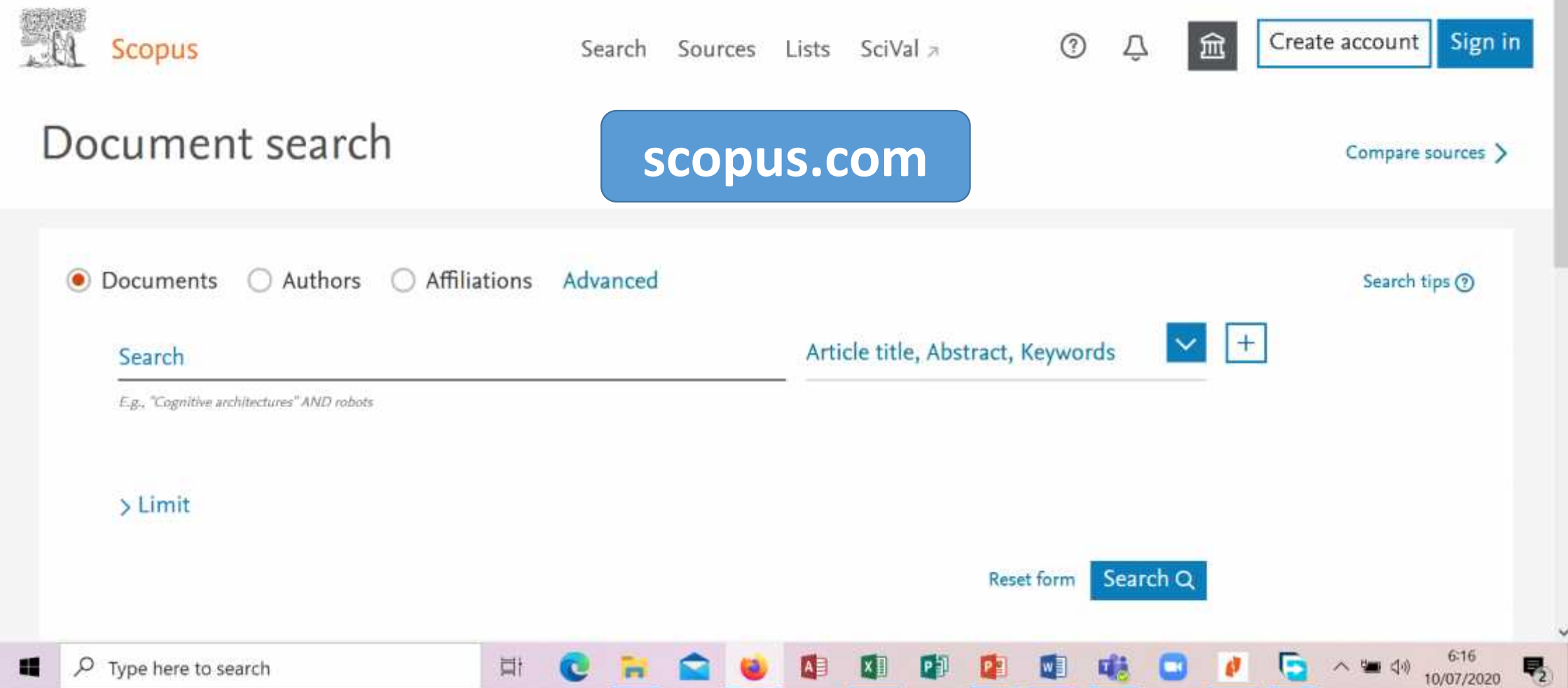
(NASIONAL, NASIONAL TERAKREDITASI, INTERNASIONAL, INTERNASIONAL BEREPUTASI)

c). Hasil penelitian atau hasil pemikiran yang dipublikasikan:			
1) Jurnal internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)	Pindai halaman sampul, daftar isi, dewan redaksi/ redaksi pelaksana dan bukti kinerja	40	Butir 12.2 Untuk pemenuhan persyaratan khusus
2) Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi	Pindai halaman sampul, daftar isi, dewan redaksi/ redaksi pelaksana dan bukti kinerja	30	Butir 12.1 Untuk pemenuhan persyaratan khusus
3) Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional di luar kategori 2)	Pindai halaman sampul, daftar isi, redaksi pelaksana dan bukti kinerja	20	Termasuk jurnal terindeks di Web of Science Clarivate Analytics Kelompok Emerging Sources Citation Index (ESCI)

Jurnal Internasional dan Jurnal Internasional Bereputasi

# CONTOH JURNAL (INTERNASIONAL & INTERNASIONAL BEREPUTASI)

(TERINDEKS DATABASE INTERNASIONAL: SCOPUS/SCIMAGOJR/CLARIVATE ANALITYC WoS)



The screenshot displays the Scopus website's document search interface. At the top, the Scopus logo is on the left, and navigation links for Search, Sources, Lists, and SciVal are in the center. On the right, there are links for help, notifications, a library icon, and buttons for 'Create account' and 'Sign in'. Below the navigation bar, the text 'Document search' is on the left, and a large blue button with 'scopus.com' is in the center. To the right of this button is a link for 'Compare sources'. The main search area features radio buttons for 'Documents' (selected), 'Authors', and 'Affiliations', followed by a link for 'Advanced' search. A 'Search tips' link is also present. The search input field contains the text 'Search' and a placeholder example: 'E.g., "Cognitive architectures" AND robots'. To the right of the input field is a dropdown menu showing 'Article title, Abstract, Keywords' and a plus icon. At the bottom of the search area, there is a 'Limit' link, a 'Reset form' link, and a blue 'Search' button with a magnifying glass icon. The Windows taskbar is visible at the very bottom, showing the search bar and various application icons.

Scopus

Search Sources Lists SciVal

?

?

Create account Sign in

Document search

scopus.com

Compare sources

☒ Documents ☐ Authors ☐ Affiliations Advanced

Search tips

Search

E.g., "Cognitive architectures" AND robots

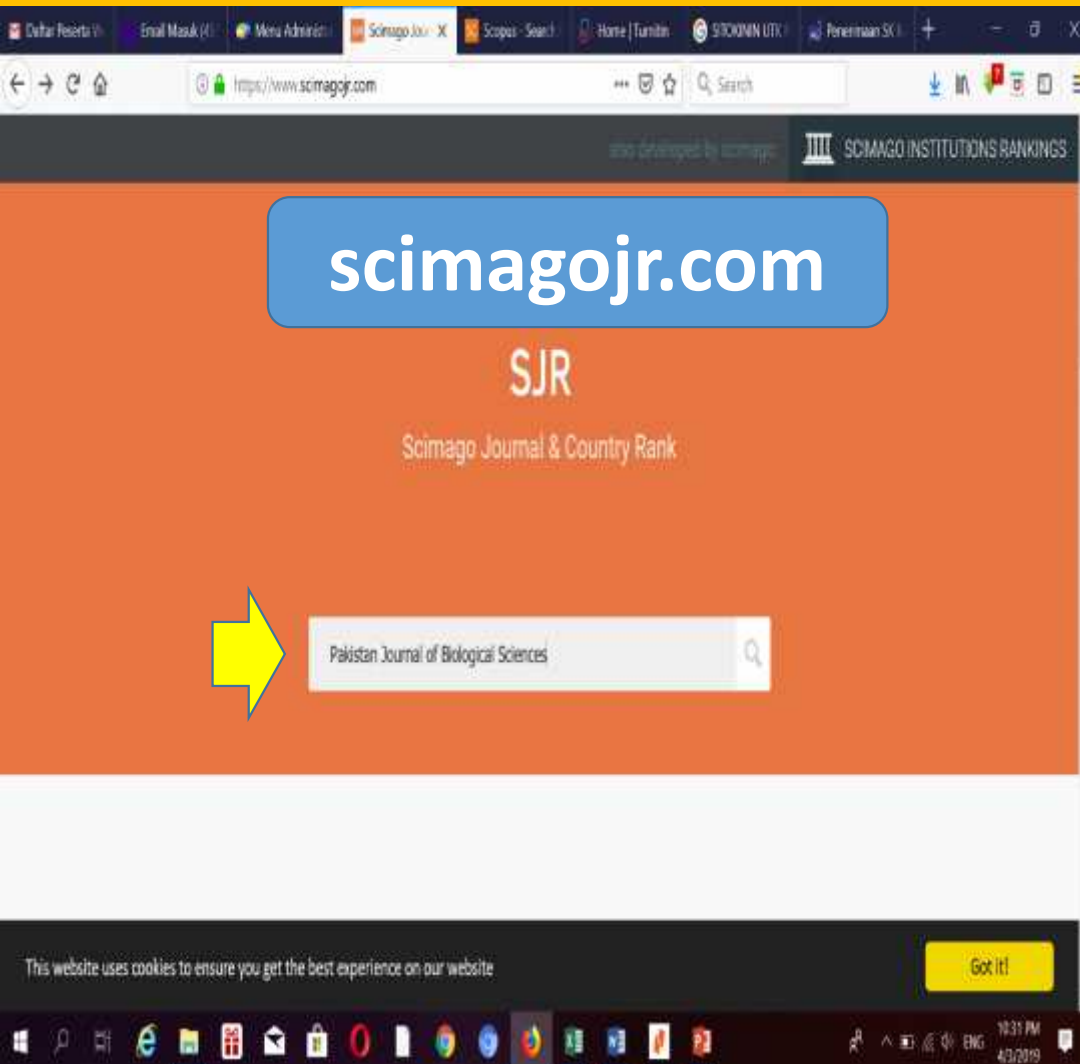
> Limit

Article title, Abstract, Keywords

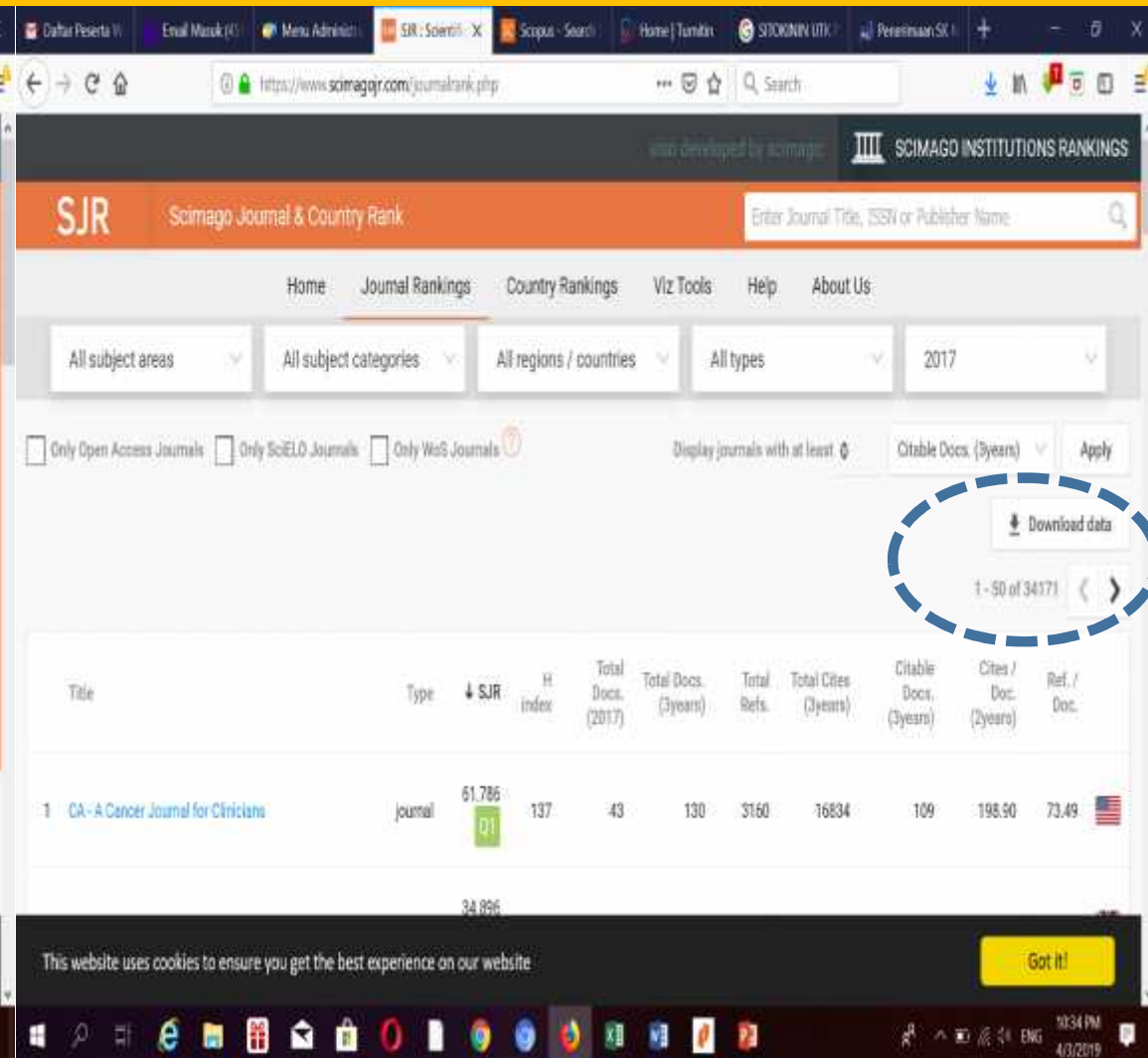
Reset form Search

# CONTOH JURNAL (INTERNASIONAL & INTERNASIONAL BEREPUTASI)

## (TERINDEKS DATABASE INTERNASIONAL: SCOPUS/SCIMAGOJR/CLARIVATE ANALITYC WoS)



The screenshot shows the ScimagoJR homepage. At the top, there is a navigation bar with links like 'Daftar Peserta', 'Email Masuk', 'Menu Admin', 'Scopus - Search', 'Home | Turnitin', 'STOCKMIN UTK', and 'Penerbitan SK'. Below the navigation bar, the URL 'https://www.scimagojr.com' is visible in the address bar. The main header features the Scimago logo and the text 'SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS'. The central area has a large orange banner with the text 'scimagojr.com' and 'SJR Scimago Journal & Country Rank'. A search bar is located below the banner, with a yellow arrow pointing to it. The search bar contains the text 'Pakistan Journal of Biological Sciences'. At the bottom of the page, there is a cookie notice: 'This website uses cookies to ensure you get the best experience on our website' with a 'Got it!' button.



The screenshot shows the ScimagoJR search results page. The URL is 'https://www.scimagojr.com/journalrank.php'. The page has a navigation bar with links like 'Home', 'Journal Rankings', 'Country Rankings', 'Viz Tools', 'Help', and 'About Us'. Below the navigation bar, there are filters for 'All subject areas', 'All subject categories', 'All regions / countries', 'All types', and '2017'. There are also checkboxes for 'Only Open Access Journals', 'Only Sciendo Journals', and 'Only WoS Journals'. A 'Download data' button is circled in blue. Below the filters, there is a table of search results. The table has columns for 'Title', 'Type', 'SJR', 'H index', 'Total Docs. (2017)', 'Total Docs. (3years)', 'Total Refs.', 'Total Cites (3years)', 'Citable Docs. (3years)', 'Cites / Doc. (2years)', and 'Ref. / Doc.'. The first row of the table is for 'CA - A Cancer Journal for Clinicians'.

Title	Type	SJR	H index	Total Docs. (2017)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.
1 CA - A Cancer Journal for Clinicians	journal	61.786	137	43	130	3160	16834	109	198.90	73.49

# CONTOH JURNAL (INTERNASIONAL & INTERNASIONAL BEREPUTASI)

(TERINDEKS DATABASE INTERNASIONAL: SCOPUS/SCIMAGOJR/CLARIVATE ANALITYC WoS)

The screenshot shows the Clarivate Analytics website. The top navigation bar includes links for 'Daftar Peserta W', 'Email Masuk (451', 'Menu Administ...', 'SJR : Scientific Jo', 'Scopus preview', 'Home | Turnitin', 'Web of Science X', and 'Penerimaan SK K'. The browser address bar shows 'https://clarivate.com/products/web-of-science/'. The main header features the Clarivate Analytics logo and a navigation menu with 'Products', 'Specialty', 'Newsroom', 'Training', 'About', and 'Blog'. A search icon is also present. The main content area has a background image of blue spheres and the text 'Web of Science' and 'Trust the difference'. A blue callout box on the right contains the URL 'mjl.clarivate.com'. On the left, a sidebar menu is open, showing 'Research Discovery' and 'Web of Science' (highlighted with a dashed blue circle). Below 'Web of Science' are links for 'Web of Science Core Collection', 'Data Citation Index', 'Databases', 'Open Access', 'Release Notes', 'Set up Web of Science', and 'Highly Cited Researchers'. At the bottom, there is a cookie policy notice and a Windows taskbar with various application icons and a system clock showing 10:45 PM on 4/3/2019.

Clarivate Analytics

Products Specialty Newsroom Training About Blog

Web of Science

Trust the difference

Contact us Product log in

What if you could uncover new connections in research with guaranteed quality, impact,

Our policy towards the use of cookies

All Clarivate Analytics websites use cookies to improve your online experience. They were placed on your computer when you launched this website. You can change your cookie settings through your browser.

Ok to Continue Cookie Policy



# CONTOH JURNAL (INTERNASIONAL & INTERNASIONAL BEREPUTASI)

(TERINDEKS DATABASE INTERNASIONAL: SCOPUS/SCIMAGOJR/CLARIVATE ANALITYC WoS)



Daftar Peserta W... Email Masuk (45... Menu Administr... SJR : Scientific Jo... Scopus preview... Home | Turnitin Master Journ... Penerimaan SK...

mjl.clarivate.com 150% Search

## Journal Lists for Searchable Databases

- Web of Science Core Collection
  - Arts & Humanities Citation Index
  - Science Citation Index Expanded
  - Social Sciences Citation Index
  - Emerging Sources Citation Index
- Subject Indexes on the Web of Science platform
  - Biological Abstracts
  - BIOSIS PREVIEWS
  - Biological Abstracts/RRM
  - Zoological Record
- Current Contents Connect
  - Current Contents / Agriculture, Biology & Environmental Sciences
  - Current Contents / Arts & Humanities
  - Current Contents / Clinical Medicine
  - Current Contents / Engineering, Computing & Technology
  - Current Contents / Life Sciences

EndNote<sup>x9</sup> Smart teamwork insights, smart [Learn more](#)

Source Publication

Arts and Humanities

10:50 PM 4/3/2019

[PUBLISHERS](#) • [STANDALONE JOURNALS](#) • [VANITY PRESS](#) • [CONTACT](#) • [OTHER](#)

**Instructions:** first, find the journal's publisher – it is usually written at the bottom of the journal's webpage or in the "About" section. Then simply enter the publisher's name or its URL in the search box above. If the journal does not have a publisher use the [Standalone Journals](#) list.

List of journals  
claiming to be  
by DOAJ

DOAJ: Journals  
and removed

Hijacker/Predatory Journal	Authentic Journal
Adalya Journal	ADALYA – The Annual of the Koç University AKMED
Aegaeum	Aegaeum: annales d'archeologie egeenne de l'Universite de Liege (inactive) and here (inactive)
Agrociencia	Agrociencia
ARCTIC Journal	ARCTIC Journal
High Technology Letters	High Technology Letters (English Edition)
International Medical Journal	International Medical Journal
Journal of Southwest Jiaotong University	Xinan Jiaotong Daxue Xuebao / Journal of Southwest Jiaotong University
Journal of Talent Development and Excellence (JTDE)	Talent Development and Excellence (old website here - not working)

Hijacker Journal





CONTOH KASUS CANCELLED-DISCONTONUED / DIRAGUKAN



INTERNATIONAL JOURNAL OF  
INNOVATION, CREATIVITY AND CHANGE

Promoting and fostering innovation, creativity and change in all fields of endeavour.

Scopus® & ERA® (Excellence in Research Australia) listed journal

ISSN 2201-1323

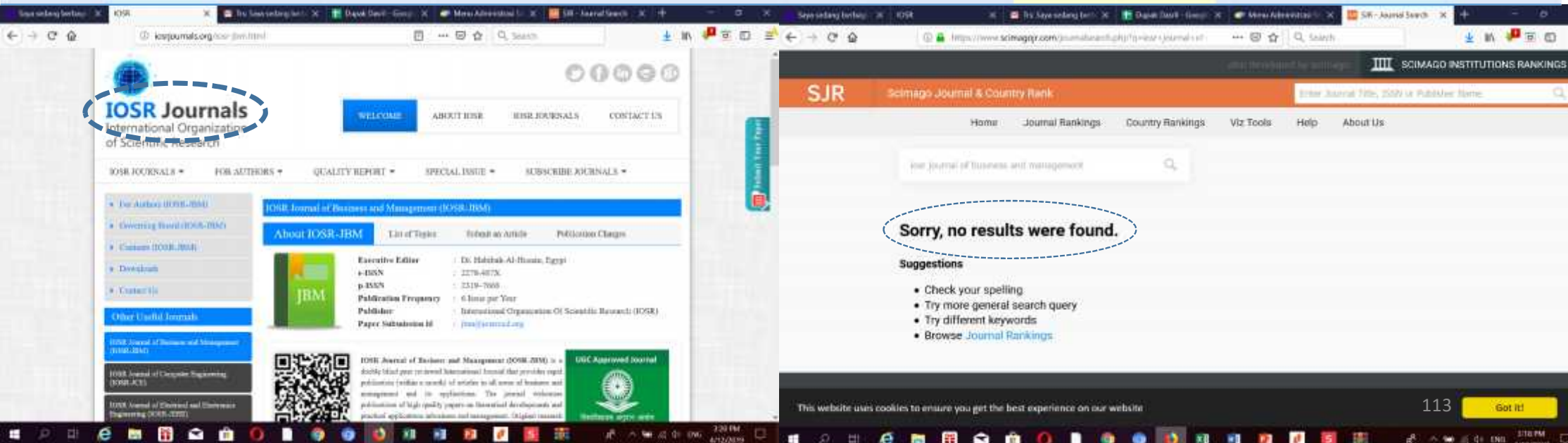
Browse Editions

Submit Article



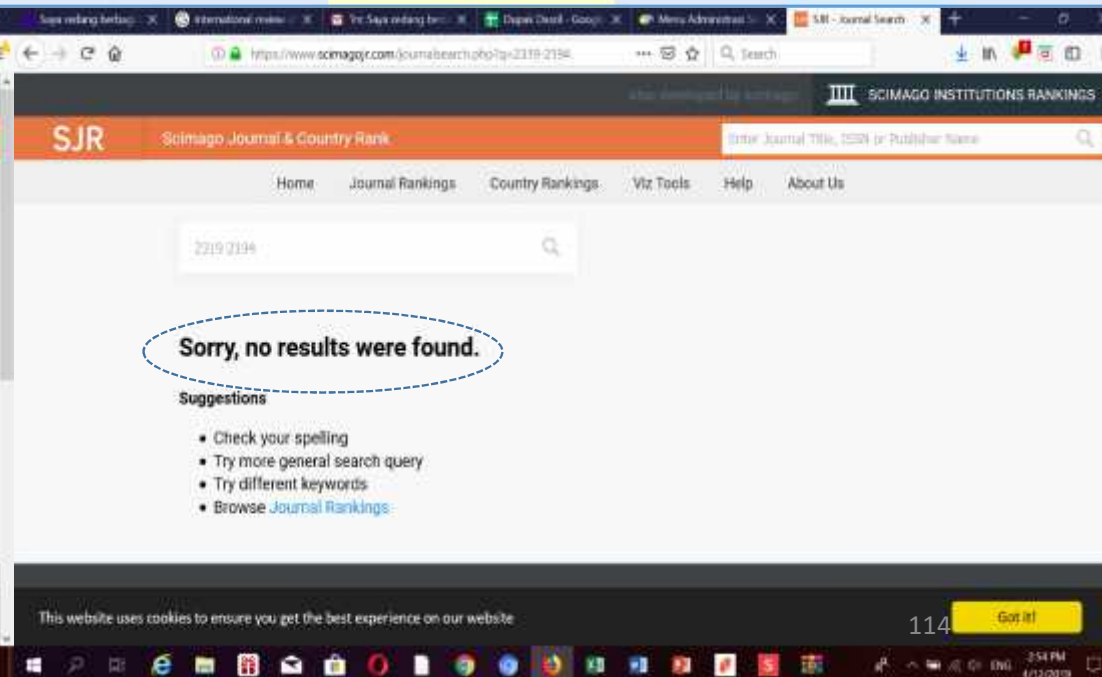
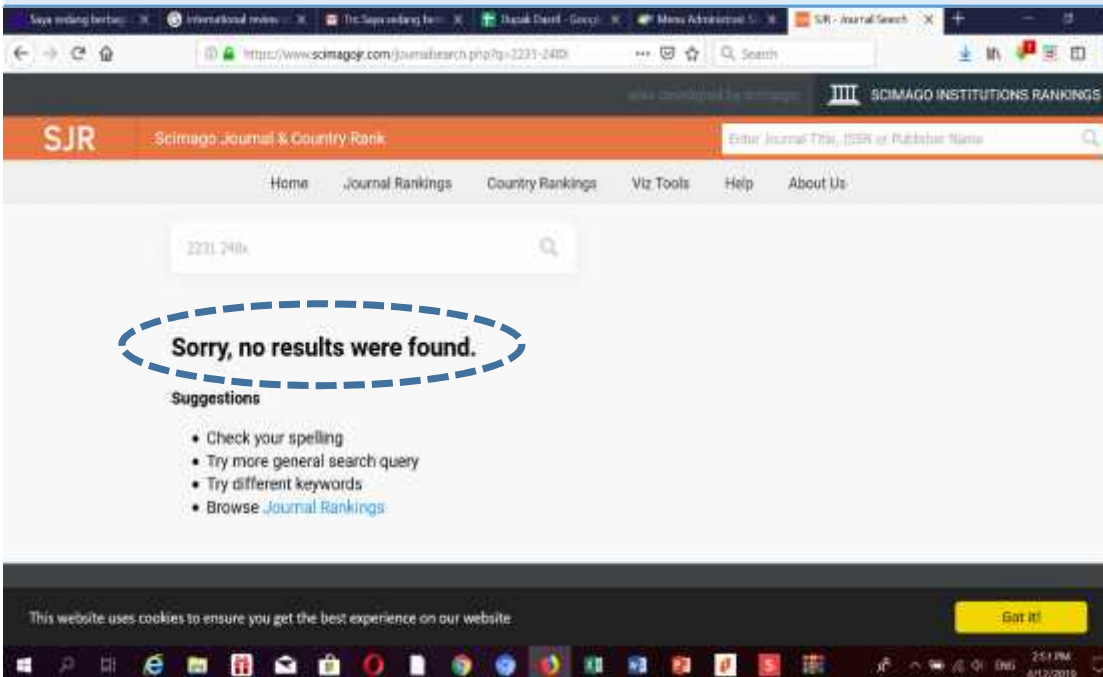
# CONTOH KASUS-1 (TIDAK TERINDEKS: SCOPUS/WoS); KLAIM-NYA: JIB

NO	ARTIKEL YANG DIAJUKAN	KLAIM	YANG BENAR	KLARIFIKASI
1	<p>Sukmadi, Heru Riyadi, Ananta Budhi Danurdara, Anwari Masatip. 2014. Service Quality Effect of Satisfaction and the Impact on Tourism Loyalty (The Tourism Survey in Integrated tourist area of Trans Studio Bandung). International Organization of Scientific Research, vol.16 issue 11, Nopember 2014. <b><i>IOSR Journal of Business and Management (IOSR-JBM)</i></b>, e-ISSN: 2278-487X, p-ISSN: 2319-7668. Volume 16, Issue 11.Ver.VI (Nov. 2014), PP 01-09 <a href="http://www.iosrjournals.org">www.iosrjournals.org</a>.</p>	JURNAL INTERNASIONAL (SKOR 30)	TIDAK TERINDEKS DI SCOPUS/ SCIMAGOJR/ WoS (SKOR 20)	<p>-TETAP DINILAI, -TIDAK DAPAT DIPAKAI SEBAGAI ARTIKEL SYARAT KHUSUS KE GB/KE LK (S2) -SYARAT KHUSUS UNTUK KELOMPOK-3 (PENGANTI J.NASIONAL)</p>



## CONTOH KASUS-2 (TIDAK TERINDEKS: SCOPUS/WoS); KLAIM-NYA: JIB

NO	ARTIKEL YANG DIAJUKAN	KLAIM	YANG BENAR	KLARIFIKASI
2	<p>Ananta Budhi Danurdara and Nurdin Hidayah. 2016. SERVICE QUALITY AS A COMPETENT MARKETING STRATEGY TO MAINTAIN CUSTOMER LOYALTY: A CASE STUDY IN THREE STAR HOTEL. <b>VSRD International Journal of Business and Management Research</b>, Vol. VI Issue IV April 2016 / 107. e-ISSN: 2231-248X, p-ISSN: 2319-2194. © VSRD International Journals: <a href="http://www.vsrджournals.com">www.vsrджournals.com</a></p>	<p>JURNAL INTERNASIONAL (SKOR 30)</p>	<p>TIDAK TERINDEKS DI SCOPUS/ SCIMAGOJR/ WoS (SKOR 20)</p>	<p>-TETAP DINILAI, -TIDAK DAPAT DIPAKAI SEBAGAI ARTIKEL SYARAT KHUSUS KE GB/KE LK (S2) -SYARAT KHUSUS UNTUK KELOMPOK-3 (PENGGANTI J.NASIONAL)</p>



## CONTOH KASUS-3 (TIDAK TERINDEKS: SCOPUS/WoS); KLAIM-NYA: JIB

NO	ARTIKEL YANG DIAJUKAN	KLAIM	ALASAN DITOLAK	KLARIFIKASI
3	Translation Analysis on Utterances Used in Daily Communication (A Pragmatic View Based on the English and Indonesian Cultural Perspectives) , Penulis: Rudi Hartono, Nama Jurnal: <b>Arab World English Journal</b> , Volume Jurnal: 5, Nomor Jurnal: 3, Tahun Terbit Jurnal: 2014, Halaman: 248-261, ISSN: 2229-9327 , Penerbit: Malaysia	<b>J.INT. BEREPUTASI (SKOR 40)</b>	<b>BUKAN KELOMPOK J.INTERNAS. ATAUPUN J.INT. BEREPUTASI (SKOR 20)</b>	<b>MASUK KELOMPOK DI LUAR (JI/JIB)</b>

The image displays two side-by-side screenshots of journal search results, illustrating a case where a journal is not indexed in Scopus or WoS despite its claim.

**Left Screenshot (Scimago Journal & Country Rank):**

- Search bar: 2229-9327
- Result: **Sorry, no results were found.**
- Suggestions:
  - Check your spelling
  - Try more general search query
  - Try different keywords
  - Browse [Journal Rankings](#)

**Right Screenshot (Scopus):**

- Search bar: Enter ISSN or ISSNs
- Search button: Find sources
- ISSN: 2229-9327
- Result: **0 result**
- Message: **No sources were found.** Please check your search terms and filters or try a different combination of search criteria.

## CONTOH KASUS-4 (CANCELLED/DISCONTINUED), INDEKSASINYA GUGUR/BATAL KRN KUALITAS

NO	ARTIKEL YANG DIAJUKAN	KLAIM	ALASAN DITOLAK	KLARIFIKASI
4	Room-Temperature Deposition of ZnO Thin Films by using DC Magnetron Sputtering, Penulis: Putut Marwoto <sup>1,3,a*</sup> , Sulhadi <sup>1,3,b</sup> , Sugianto <sup>1,3,c</sup> , Didik Aryanto <sup>2,3,d</sup> , Edy Wibowo <sup>3,e</sup> and Kiki Wahyuningsih <sup>3,f</sup> , Nama Jurnal: <b>Advanced Materials Research</b> , Volume Jurnal: 896, Tahun Terbit Jurnal: 2014, Halaman: 237-240, ISSN: 1022-6680, Penerbit: Trans Tech Publications, Switzerland, DOI: <a href="https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/AMR.896.237">https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/AMR.896.237</a>	<b>J.INT. BEREPUTASI (SKOR 40)</b>	<b>STATUS JURNAL CANCELLED / DISCONTINUED DAN HASIL CONFERENCE (BOOK SERIES)</b>	<b>TETAP DINILAI, TETAPI TIDAK DAPAT DIPAKAI SEBAGAI ARTIKEL SYARAT KHUSUS</b>

The image displays two side-by-side screenshots of journal profiles. The left screenshot shows the Scimago Journal & Country Rank profile for 'Advanced Materials Research'. It lists the journal's ISSN as 1022-6680 and its coverage as '2005-2014 (cancelled)'. The right screenshot shows the Scopus Preview profile for the same journal. It states 'Scopus coverage years: from 2005 to 2014 (coverage discontinued in Scopus)'. Both profiles list the publisher as Trans Tech Publications Ltd. and the subject area as Engineering: General Engineering. The Scopus profile also shows metrics: CiteScore 2015 of 0.08, SJR 2017 of 0.121, and SNIP 2017 of 0.183.



## CONTOH KASUS-5 (CANCELLED/DISCONTINUED), INDEKSASINYA GUGUR/BATAL KRN KUALITAS

NO	ARTIKEL YANG DIAJUKAN	KLAIM	YANG BENAR	KLARIFIKASI
5	<p>Properties of ZnO:Ga Thin Films Deposited by dc Magnetron Sputtering: Influence of Ga-Doped Concentrations on Structural and Optical Properties , Penulis: 1Putut Marwoto, 2Edy Wibowo, 1Dwi Suprayogi, 1 Sulhadi Sulhadi, 3Didik Aryanto and 1 Sugianto Sugianto, Nama Jurnal: <b>American Journal of Applied Sciences</b> , Volume Jurnal: 13, Nomor Jurnal: 12, Tahun Terbit Jurnal: 2016, Halaman: 1394.1399 , ISSN: 1546-9239/1554-3641, Penerbit: Science Publication, DOI: 10.3844/ajassp.2016.1394.1399</p>	<p><b>J.INT. BEREPUTASI (SKOR 40)</b></p>	<p><b>STATUS JURNAL CANCELLED / DISCONTINUED (SKOR 20)</b></p>	<p><b>TETAP DINILAI, TETAPI TIDAK DAPAT DIPAKAI SEBAGAI ARTIKEL SYARAT KHUSUS</b></p>

The screenshot shows the SJR website interface. The journal 'American Journal of Applied Sciences' is highlighted. Key details include: Country: United States, Subject Area: Multidisciplinary, Publisher: Science Publications, and a status of 'Cancelled'. The coverage period is listed as 2007-2016 (cancelled).

The screenshot shows the Scopus Preview website interface. The journal 'American Journal of Applied Sciences' is highlighted. Key details include: Scopus coverage years: from 2007 to 2016 (coverage discontinued in Scopus), Publisher: Science Publications, ISSN: 1546-9239, E-ISSN: 1554-3641, Subject area: Multidisciplinary, and various metrics like CiteScore 2015 (0.77), SJR 2017 (0.127), and SNIP 2017 (1.144).

**CONTOH KASUS-4 (PENERBIT/JURNAL DIRAGUKAN), UTK DAPAT DINILAI, NAMUN TIDAK DAPAT MENJADI KARIL SYARAT KHUSUS, KEPADA PENGUSUL WAJIB LAMPIRKAN BUKTI KORESPONDENSI**

NO	ARTIKEL YANG DIAJUKAN	KLAIM	YANG BENAR	KLARIFIKASI
6	Judul Artikel: Association of -129C/T Promoter GCIC Polymorphism with Glutathione Plasma Level In Pulmonary Tuberculosis Patients, Penulis: Ari Yuniastuti <sup>1</sup> , Irawan Yusuf <sup>2</sup> , Muh Nasrum Massi <sup>3</sup> and Budu <sup>4</sup> , Nama Jurnal: ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences, Volume Jurnal: 12, Nomor Jurnal: 9, Tahun Terbit Jurnal: 2017, Halaman: 3006-3010, ISSN: 1819-6608 , Penerbit: <b>Asian Research Publishing Network (ARPN)</b>	J.INT. BEREPUTASI (SKOR 40)	WAJIB MENYERTAKAN BUKTI KORESPONDEN SI SEJAK SUBMIT- PUBLISH	ARPN TERMASUK PENERIT YANG DIRAGUKAN, BUKTI KORESPONDEN SI WAJIB DISERTAKAN
7	Judul Artikel: Polymorphism of Glutamate-Cysteine Ligase Subunit Catalytic (GCLC) Gene in Pulmonary Tuberculosis Patients, Penulis: 1 Ari Yuniastuti, 1 R. Susanti and 2 Dewi Mustikaningtyas, Nama Jurnal: Pakistan Journal of Biological Sciences, Volume Jurnal: 20, Nomor Jurnal: 8, Tahun Terbit Jurnal: 2017, Halaman: 397-402, ISSN: 1028-8880, Penerbit: <b>Asian Network for Scientific Information, Pakistan</b>	J.INT. BEREPUTASI (SKOR 40)	WAJIB MENYERTAKAN BUKTI KORESPONDEN SI SEJAK SUBMIT- PUBLISH	ANSINet TERMASUK PENERIT YANG DIRAGUKAN, BUKTI KORESPONDEN SI WAJIB DISERTAKAN

# KARIL SYARAT KHUSUS

## KARIL SYARAT KHUSUS WAJIB MEMENUHI:

1. DAPAT TERBIT DI (SESUAI KELOMPOK PENGUSULANNYA): **JURNAL NASIONAL, JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI, JURNAL INTERNASIONAL (TERINDEKS), DAN JURNAL INTERNASIONAL BEREPUTASI. KRIERIANYA SESUAI DI PO PAK.**
2. POSISI PENULIS, ADA: **PERTAMA (KELOMPOK USULAN NAIK SECARA REGULER DAN LONCAT JABATAN), DAN UTAMA (KELOMPOK USULAN NAIK PANGKAT/GOL DI JAJA YANG SAMA)**
3. TEMA ARTIKEL **WAJIB ADA KESESUAIAN DENGAN: (a) BIDANG ILMU PENGUSUL; DAN (b) SCOPE/COVERAGE JURNAL**
4. TIDAK TERINDIKASI MELANGGAR ETIKA AKADEMIK
5. TIDAK TERGOLONG YANG BERMASALAH : **(CANCELLED/DISCONTINUED; “HIJACKER/PREDATORY/ DIRAGUKAN” JOURNAL)**

## 5 Hal Utama yang Sering Menjadi Alasan Tidak Disetujui

NO	URAIAN	SOLUSI	PARA PIHAK
2	URL BUKTI PENDUKUNG KARIL <u>TIDAK DAPAT DIAKSES</u> (JURNAL, DOKUMEN ARTIKEL, FORMAT PEER REVIEW, HASIL TEST KEMIRIPAN) DAN <u>MASIH</u> <u>MENEMPATKANNYA DI</u> <u>DROPBOX ATAU</u> <u>DRIVE.GOOGLE.COM)</u>	BERIKAN URL YANG BENAR DAN FOKUS PADA KARYA ILMIAH (KARIL) YANG DIAJUKAN 2.1.JURNAL & DOKUMEN ARTIKEL: LANGSUNG DI LAMAN JURNALNYA 2.2.FORMAT PEER REVIEW & HASIL TEST KEMIRIPAN DI REPOSITORY INSTITUSI	1.PENGUSUL 2.TIM PAK 3.PEER REVIEW 4.VALIDATOR 5.OPERATOR

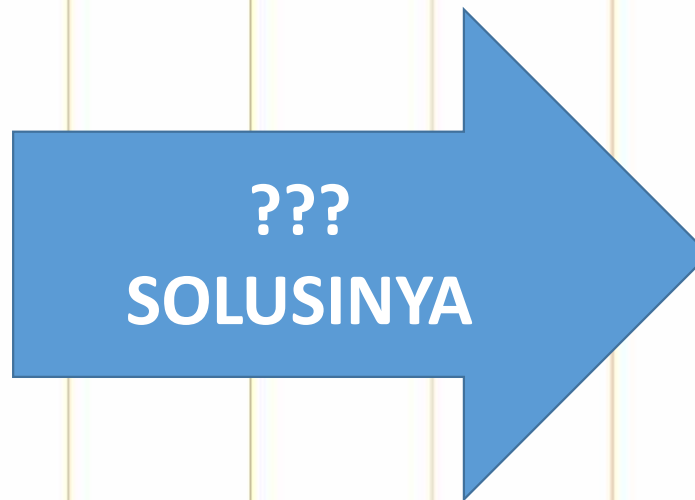


# FORMAT PAK KEMENRISTEKDIKTI

SETIAP KARIL MEMBUTUHKAN URL:

JURNAL, DOKUMEN ARTIKEL, PEER REVIEW, HASIL  
TEST KEMIRIPAN

DAFTAR KEGIATAN PENELITIAN [CETAK]							Universitas Diponegoro	
No.	Uraian Kegiatan	Tanggal	Satuan Hasil	Volume	Angka Kredit	Total Angka Kredit		
						Usulan	Dikti	
DATA USULAN AWAL (11 Maret 2019)								
1	Menyusun karya ilmiah → Hasil penelitian atau pemikiran yang dipublikasikan → Jurnal Ilmiah → Internasional Bereputasi							
1	Judul Artikel: Morphological Characteristics and Mating Populations of Fusarium Species in Gibberella fujikuroi Species Complex (Gfsc) Associated with Stalk Rot Disease of Maize in Indonesia, Malaysia and Thailand, Penulis: Darmetty and Baharuddin Salleh, Nama Jurnal: Plant Pathology Journal, Volume Jurnal: 16, Nomor Jurnal: 1, Tahun Terbit Jurnal: 2017, Halaman: 33-40, ISSN: 1812-5387, 1812-5425, Penerbit: Asian Network for Scientific Information, DOI: http://dx.doi.org/10.3923/ppj.2017.33.40	Januari 2017	Artikel/Jurnal	1	21.6	21.6	<input type="text" value="21.0"/> Pindah ke: <input type="text" value="C.P.Penelitian"/> Pindah ke: <input type="text" value="Internasional Bereputasi"/>	<a href="#">[Buka URL]</a> <a href="#">[Lihat DOI]</a> <a href="#">[DOI]</a> <a href="#">[Alamat Web Jurnal]</a> <a href="#">[URL Dokumen]</a> <a href="#">[URL Peer Review]</a> <a href="#">[URL Dokumen Cek Similarity atau Originality]</a>
Keterangan Tambahan: Jurnal Terindeks								



# URL Karya Ilmiah Salah (Jurnal, Artikel, Peer Review)

## @CONTOH ARTIKEL BIDANG ILMU KESEHATAN:

ACTA MEDICA INDONESIA VOL.48(4): 282-288. TAHUN 2016 (UI)

---

### ORIGINAL ARTICLE

---

#### Mortality-related Factors in Patients with Malignant Obstructive Jaundice

Juferdy Kurniawan, Irsan Hasan, Rino A. Gani, Marcellus Simadibrata

Department of Internal Medicine, Faculty of Medicine Universitas Indonesia - Cipto Mangunkusumo Hospital, Jakarta, Indonesia.

#### Corresponding author:

Juferdy Kurniawan, MD. Division of Hepatobiliary, Department of Internal Medicine, Faculty of Medicine Universitas Indonesia - Cipto Mangunkusumo Hospital. Jl. Diponegoro 71 Jakarta 10430, Indonesia. email: juferdy.k@gmail.com.

#### ABSTRAK

**Tujuan:** mendapatkan kesintasan dan faktor-faktor yang berhubungan dengan mortalitas pada pasien ikterus obstruktif dengan etiologi maligna. **Metode:** penelitian kohort retrospektif dan prospektif dilakukan dengan data sekunder pasien ikterus obstruktif yang dirawat di RS. Cipto Mangunkusumo, Jakarta antara Januari 2010–Desember 2013. Faktor-faktor yang dinilai meliputi umur, jenis kelamin, sepsis, hipalbumin, tingkat bilirubin serum, tingkat CA 19-9 serum, drainase bilier, keganasan non ca ampulla Vater, dan komorbid dengan hasil keluaran berupa mortalitas pasien. **Hasil:** sebanyak 181 dari 402 pasien ikterus obstruktif dengan etiologi maligna memenuhi kriteria penelitian dengan proporsi laki-laki sebesar 58,6 % dengan pasien berumur  $\geq 50$  tahun sebesar 57,5%.

•CARI URL JURNAL TSB SECARA UMUM  
(URL JURNAL UMUM:

<http://www.actamedindones.org/index.php/ijim>)

•CARI URL JURNAL TSB SESUAI VOLUME DAN  
NOMOR JURNAL DI ARCHIEVE ATAU ISSUE  
(URL JURNAL VOL.48(4):

<http://www.actamedindones.org/index.php/ijim/issue/view/61>)

•CARI URL ARTIKEL TSB. SESUAI VOLUME, NOMOR,  
HALAMAN ARTIKEL

URL ARTIKEL VOL.48(4): 282-288:

<http://www.actamedindones.org/index.php/ijim/article/view/175/pdf>

•URL PEER REVIEW: REPOSITORY INSTITUSINYA

New Tab Search x Kopartis Wilayah VI Jawa Tengah x Scopus - Author details (Pur x Acta Medica Indonesiana x

www.actamedindones.org/index.php/ijim

A Publication of The Indonesian Society of Internal Medicine



# Acta Medica Indonesiana

## The Indonesian Journal of Internal Medicine

Accredited by DIRJEN DIKTI no.66b/DIKTI/Kep./2011

OPEN  ACCESS

eISSN: 2338-2732  
pISSN: 0125-9326

HOME ABOUT LOGIN REGISTER SEARCH CURRENT ARCHIVES ANNOUNCEMENTS

**USER**

Username

Password

☐ Remember me

Login

**INFORMATION**

- For Readers
- For Authors
- For Librarians

**NOTIFICATIONS**

- View
- Subscribe

Home > **Vol 48, No 4 (2016)**

### Acta Medica Indonesiana

#### About Acta Medica Indonesiana



Acta Medica Indonesiana – The Indonesian Journal of Internal Medicine is a comprehensive peer-reviewed medical journal published by the Indonesian Society of Internal Medicine since 1968. Our main mission is to encourage the novel and important science in the clinical area in internal medicine.

Acta Medica Indonesiana is an open accessed online journal. We welcome authors for research articles, review articles, case reports, special articles, clinical practices, and medical illustrations in the clinical area of

**JOURNAL CONTENT**

Search

Search Scope

All

Search

Browse

- By Issue
- By Author
- By Title

Accredited  SCOPUS

4:07 11/04/2017



New Tab Search x Kopertis Wilayah VI Jawa Tengah x Scopus - Author details (Pur x Acta Medica Indonesiana x Vol 48, No 4 (2016) x

www.actamedindones.org/index.php/ijim/issue/view/61 133% Search

A Publication of The Indonesian Society of Internal Medicine



# Acta Medica Indonesiana

The Indonesian Journal of Internal Medicine

Accredited by DIRJEN DIKTI no.66b/DIKTI/Kep./2011

OPEN  ACCESS

eISSN: 2338-2732  
pISSN: 0125-9326

HOME ABOUT LOGIN REGISTER SEARCH CURRENT ARCHIVES ANNOUNCEMENTS

**USER**

Username

Password

☐ Remember me

Login

**INFORMATION**

- For Readers
- For Authors
- For Librarians

**NOTIFICATIONS**

- View
- Subscribe

Home > Archives > **Vol 48, No 4 (2016)**

**Acta Medica Indonesiana**

**TABLE OF CONTENTS**

**EDITORIAL**

The Predictive Role of Carotid Intima-media Thickness: What is the Clinical Relevance?  
Dante Saksono Harbuwono PDF 259

**ORIGINAL ARTICLES**

Expression of Biomarkers CXCR4, IL11-RA, TFF1, MLF1P in Advanced Breast Cancer Patients with Bone Metastatic: a Diagnostic Study  
Cosphiadi Irawan, Djumhana Atmakusumah, Nurjati Chaeranie Siregar, PDF 261-268

**JOURNAL CONTENT**

Search

Search Scope  
All

Search

Browse

- By Issue
- By Author
- By Title

Accredited 

4:09 11/04/2017



New Tab Search x Kopertis Wilayah VI Jawa T x Scopus - Author details (F x Acta Medica Indonesiana x Vol 48, No 4 (2016) x Mortality-related Factors x

www.actamedindones.org/index.php/ijim/article/view/175/pdf

A Publication of The Indonesian Society of Internal Medicine



# Acta Medica Indonesiana

## The Indonesian Journal of Internal Medicine

Accredited by DIRJEN DIKTI no.66b/DIKTI/Kep./2011

OPEN  ACCESS

eISSN: 2338-2732  
pISSN: 0125-9326

HOME ABOUT LOGIN REGISTER SEARCH CURRENT ARCHIVES ANNOUNCEMENTS

USER

Username

Password

☐ Remember me

Login

INFORMATION

- For Readers
- For Authors
- For Librarians

NOTIFICATIONS

- View
- Subscribe

Home > Vol 48, No 4 (2016) > Kurniawan

 Download this PDF file

The PDF file you selected should load here if your Web browser has a PDF reader plug-in installed (for example, a recent version of [Adobe Acrobat Reader](#)).

If you would like more information about how to print, save, and work with PDFs, Highwire Press provides a helpful [Frequently Asked Questions about PDFs](#).

Alternatively, you can download the PDF file directly to your computer, from where it can be opened using a PDF reader. To download the PDF, click the Download link above.

<http://www.actamedindones.org/index.php/ijim/article/view/175/pdf>

JOURNAL CONTENT

Search

Search Scope

All

Search

Browse

- By Issue
- By Author
- By Title

Accredited 

4:11 11/04/2017

# URL Karya Ilmiah Salah (Jurnal, Artikel, Peer Review)

## @CONTOH ARTIKEL BIDANG TEKNIK:

### JURNAL TEKNOLOGI VOL.79(3): 23-29. TAHUN 2017 (UTM MALAYSIA)

#### Jurnal Teknologi

#### Full Paper

#### MECHANICAL PROPERTIES OF SELF-COMPACTING GEOPOLYMER CONCRETE CONTAINING SPENT GARNET AS REPLACEMENT FOR FINE AGGREGATE

Habeeb Lateef Muttasham<sup>a</sup>, Mohd Wario Hussin<sup>a</sup>, Mohd Azroon  
Mohd Ariffin<sup>b</sup>, Jahangir Mirza<sup>c</sup>, Nor Hasanah<sup>d</sup>, Ali Umara Shettimar<sup>d</sup>

<sup>a</sup>Department of Structure and Materials, Faculty of Civil Engineering  
& UTM Construction Research Centre Universiti Teknologi Malaysia,  
81310 UTM Johor Bahru, Johor, Malaysia

<sup>b</sup>Forensic Engineering Center, Faculty of Civil Engineering, Universiti  
Teknologi Malaysia, 81310 UTM Johor Bahru, Johor, Malaysia

<sup>c</sup>Department of Materials Science, Research Institute of Hydro-  
Québec, 1740 Lionel Boulet, Varennes, Québec, Canada, J3X 1S1

<sup>d</sup>Department of Civil Engineering, Federal Polytechnic Damaturu,  
62001, Yobe State, Nigeria

#### Article history

Received

3 November 2016

Received in revised form

30 January 2017

Accepted

15 February 2017

\*Corresponding author

lmhabeeb2@live.utm.my

#### Abstract

Millions of tons of spent garnet, a by-product of surface treatment operations, are disposed of in landfill, oceans, rivers, and quarries, among others every year, thus it causes environmental problems. The main objective of this study is to evaluate spent garnet as a sand replacement in concrete prepared with ground granulated blast furnace slag (GGBS)-based self-compacting geopolymer concrete (SCGC). Concrete mixtures containing 0%, 25%, 50%, 75% and 100% spent garnet as a replacement for river sand were prepared with a constant liquid/binder (L/B) mass ratio equal to 0.4. Compressive, flexural and splitting tensile strengths as well as

•CARI URL JURNAL TSB SECARA UMUM  
(URL JURNAL UMUM:

<http://www.jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi>)

•CARI URL JURNAL TSB SESUAI VOLUME DAN  
NOMOR JURNAL  
(URL JURNAL VOL.79(3):

<http://www.jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi/issue/view/318>)

•CARI URL ARTIKEL TSB. SESUAI VOLUME, NOMOR,  
HALAMAN ARTIKEL  
(URL ARTIKEL VOL.79(3): 23-29:

<http://www.jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi/article/view/9957/6110>)

•URL PEER REVIEW: REPOSITORY INSTITUSINYA



# JURNAL TEKNOLOGI

E-ISSN2180-3722

HOME ABOUT LOGIN REGISTER SEARCH CURRENT ARCHIVES  
ANNOUNCEMENTS SUBMISSIONS PENERBIT UTM PRESS UTM

Home > Vol 79, No 3

## Jurnal Teknologi

### SCOPE OF PUBLICATION

Jurnal Teknologi welcomes quality research in the area of Mathematics, Natural Sciences (Biological Sciences, Physical Sciences: Physics, Chemistry, Astronomy, Earth Science) and Applied Mathematics and Natural Sciences (Building Physics, Mechanical Engineering, Chemical Engineering, Civil Engineering, Material Science, Bioechnology, Medical Engineering).

The title is indexed by

Scopus



### QUICK LINKS

Guide for Authors

Submit Your Paper

# JURNAL TEKNOLOGI

E-ISSN2180-3722

HOME ABOUT LOGIN REGISTER SEARCH CURRENT ARCHIVES  
ANNOUNCEMENTS SUBMISSIONS PENERBIT UTM PRESS UTM

Home > Archives > Vol 79, No 3

Vol 79, No 3

March 2017

Table of Contents

Science and Engineering

CRACKING PROCESS OF REINFORCED CONCRETE INDUCED BY NON-UNIFORM

PDF

The title is indexed by

Scopus



QUICK LINKS

Guide for Authors

Submit Your Paper



# JURNAL TEKNOLOGI

E-ISSN2180-3722

HOME ABOUT LOGIN REGISTER SEARCH CURRENT ARCHIVES  
ANNOUNCEMENTS SUBMISSIONS PENERBIT UTM PRESS UTM

Home > Vol 79, No 3 > **Muttashar**

DOWNLOAD THIS PDF FILE

The PDF file you selected should load here if your Web browser has a PDF reader plug-in installed (for example, a recent version of [Adobe Acrobat Reader](#)).

If you would like more information about how to print, save, and Highwire Press provides a helpful [Frequently Asked](#)

The title is indexed by  
**Scopus**



QUICK LINKS

[Guide for Authors](#)

[Submit Your Paper](#)

<https://drive.google.com/file/d/17iMVkNujfmiWPJUZCUkCcygjb24rT4L/view>

Kotak Masuk | Sampah - Yahoo! | Beall's List of | Menu Admin | PDF Peer Association X | PDF Buku\_D Rekay | SJR - Journal | Universitas N | Scopus preview

120% Search

PDF Peer Association of 129C T pr ... nary tuberculosis patiens.pdf Buka dengan

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)	: Association of -129C/T Promoter GCLC Polymorphism with Glutathione Plasma level in Pulmonary Tuberculosis Patients														
Jumlah Penulis	: 4 Orang														
Status Pengusul	: Penulis pertama/penulis ke ...1.../penulis korespondensi **														
Identitas Jurnal Ilmiah	<table><tbody><tr><td>Nama Jurnal</td><td>: ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences</td></tr><tr><td>b. Nomor ISSN</td><td>: 1819-6608 (<i>online</i>)</td></tr><tr><td>c. Volume, nomor, bulan, tahun</td><td>: Volume 12 (09) May 2017</td></tr><tr><td>d. Penerbit</td><td>: Asian Research Publishing Network (ARPN)</td></tr><tr><td>e. DOI artikel (jika ada)</td><td>:</td></tr><tr><td>f. Alamat web jurnal</td><td>: <a href="http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2017/jeas_0517_6002.pdf">http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2017/jeas_0517_6002.pdf</a></td></tr><tr><td>g. Terindek di</td><td>: Scimagoir/Thomson Reuter ISI Knowledge atau</td></tr></tbody></table>	Nama Jurnal	: ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences	b. Nomor ISSN	: 1819-6608 ( <i>online</i> )	c. Volume, nomor, bulan, tahun	: Volume 12 (09) May 2017	d. Penerbit	: Asian Research Publishing Network (ARPN)	e. DOI artikel (jika ada)	:	f. Alamat web jurnal	: <a href="http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2017/jeas_0517_6002.pdf">http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2017/jeas_0517_6002.pdf</a>	g. Terindek di	: Scimagoir/Thomson Reuter ISI Knowledge atau
Nama Jurnal	: ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences														
b. Nomor ISSN	: 1819-6608 ( <i>online</i> )														
c. Volume, nomor, bulan, tahun	: Volume 12 (09) May 2017														
d. Penerbit	: Asian Research Publishing Network (ARPN)														
e. DOI artikel (jika ada)	:														
f. Alamat web jurnal	: <a href="http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2017/jeas_0517_6002.pdf">http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2017/jeas_0517_6002.pdf</a>														
g. Terindek di	: Scimagoir/Thomson Reuter ISI Knowledge atau														
Kategori publikasi karya	: Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi														

Halaman 1 / 2

8:59 AM 4/2/2019

<https://drive.google.com/file/d/1fuIMwZLgWPWHgDSHYssizcY2izHkal4t/view>

Kotak Masuk | Sampah - Ya... | Beall's List of | Menu Admin... | PDF Association... X | PDF Buku\_D Rekay... | SJR - Journal S | Universitas Ne | Scopus previe | +

← → ↻ 🏠 <https://drive.google.com/file/d/1fuIMwZLgWPWHgDSHYssizcY2izHkal4t/view> 120% 🔍 Search

PDF Association of -129CT Promo ... onary Tuberculos patiens.pdf Buka dengan ▾

2017-ARPN Journal of  
Engineering and Applied

Halaman 1 / 7

Windows taskbar: 9:02 AM 4/2/2019 ENG

## 5 Hal Utama yang Sering Menjadi Alasan Tidak Disetujui

NO	URAIAN	SOLUSI	PARA PIHAK
3	PEER REVIEW MENILAI TIDAK LENGKAP (SKOR KUANTITATIF & KOMENTAR KUALITATIF)	<p>3.1.PARA PEER REVIEWER WAJIB MEMBERIKAN SKOR NILAI DAN CATATAN KOMENTAR MENGACU KEPADA KOMPONEN PENILAIAN</p> <p>3.2.BILA DALAM PENILAIAN ADA PERBEDAAN SKOR YANG MENCOLOK, WAJIB DIREVISI/MINTA PIHAK KETIGA</p>	<p>1.PENGUSUL</p> <p>2.PEER REVIEW</p> <p>3.TIM PAK</p> <p>4.OPERATOR</p>



# FORMAT Penilaian Validasi dan Hasil Penilaian *Peer Review* :

## LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW* KARYA ILMIAH : *PROSIDING*

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Identifikasi Bakteri Batang Gram Negatif pada Darah Widal Positif Berdasarkan Karakteristik Fenotipik

Jumlah Penulis : 4 orang (1.Sri Darmawati, 2.Langkah Sembiring, 3.Widya Asmara, 4.Wayan Tunas Artama.)

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke .../penulis korespondensi \*\*

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : The 1st University Research Colloquium 2015 (URECOL)  
b. ISBN / ISSN : 2407-9189,  
c. Thn Terbit, tempat pelaksanaan: 24 Januari 2015, LPPM UMS  
d. Penerbit / Organisasi : LPPM UMS  
e. Alamat repository PT/web : <https://publikasilmiah.ums.ac.id/handle/11617/5162>  
f. Terindek di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Review PTS	Kopertis	
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)				Tim PAK	Tim Validasi
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					
Total = (100%)					

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer:

Semarang, 19 November 2015  
Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Syariful Anwar, M.Si  
NIP/NIDN. 196005101990011002/0010056004  
Unit kerja : UNIDIP

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
\* Nilai akhir adalah rerata

•**FORMAT Penilaian Validasi dan Hasil Penilaian *Peer Review* :**

NO.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	
2.	Linearitas	

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internas. Bereputasi (Maks.40)	Internas. (Maks.30)	Nasional Terakred. (Mkas.25)	Nas. Tidak Terakredit asi	Nas. Terindeks DOAJ dll.	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)						
a. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						
a. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)						
a. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)						
Total = (100%)						
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
•Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:						
•Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :						
•Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:						
•Kelengpan Unsur & Kualitas Penerbit						

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi (Maks.25)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,50			2,00
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,50			6,00
Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)			7,50			6,00
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,50			6,75
<b>Total = (100%)</b>			25,00			<b>20,75</b>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						15,00 (60%)
KOMENTAR PEER REVIEW	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: ..... 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan: ..... 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: ..... 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: ..... 5. Indikasi plagiasi: ..... 6. Kesesuaian bidang ilmu: .....					

## A. PANDUAN PENILAIAN

UNSUR YANG DINILAI	KRITERIA	STANDAR NILAI (SKALA 1-10)		
		B	C	K
		(>8)	(6-7,99)	(<6)
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal (10%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Kelengkapan: Sistematika penulisan sesuai "Instruction for Authors"</li> <li>●Kesesuaian: Ada benang merah antara <b>TITLE</b> dengan <b>IMRaDC</b></li> </ul>	>90%	70-89%	<70%
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Ruang lingkup: sesuai BIDANG ILMU PENULIS</li> <li>●Kedalaman: %rujukan yang dilibatkan dalam proses membahas</li> </ul>	>90% >50%	70-89% 25-49%	<70% <25%
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi (30%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Kecukupan/Kemutakhiran: pustaka primer &amp; 5-10 th terakhir</li> <li>●Metodologi: ada unsur novelty (inovasi dan atau invensi) = N</li> </ul>	>60%	40-59%	<40%
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Cek Online/Tidak</li> <li>●Cek Kebenaran ISSN/ISBN</li> <li>●Cek Apakah Termasuk "Predatory"/Tidak (baik Jurnal maupun Penerbitnya)</li> <li>●Cek KONSISTENSI penulisan antara "Intruccion for Author"-Fakta Artikelnya</li> <li>●Cek Katagori "NASIONAL" atau "INTERNASIONAL"</li> <li>●Cek indeksasi</li> <li>●Cek Syarat Komposisi "Editorial Board"</li> <li>●Cek Syarat Kontributor Penulis Artikelnya</li> <li>●Cek Keberkalaan Terbit</li> <li>●DII.</li> </ul>			



CONTOH KASUS-1: TIDAK ADA PENILAIAN KUALITATIF, MENGACU KE KOMPONEN YANG DINILAI

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

☒ Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki faktor dampak-Thompson Reuters/SJR)  
☒ Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak memiliki faktor dampak-Thompson Reuters/SJR)  
☐ Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek Database Int. Selain Scopus/Thompson Reuters)

Hasil penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Memiliki faktor dampak-Thompson Reuters/SJR	Tidak memiliki faktor dampak-Thompson Reuters/SJR	Terindek Database Int. Selain Scopus/Thompson Reuters	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Orisinalitas (20%)		6		5
b. Kedalaman Kajian (40%)		12		12
c. Kebermanfaatan (10%)		3		3
d. Relevansi Karya dengan Keahlian (20%)		6		5
e. Kelengkapan unsur jurnal ilmiah (10%)		3		3
Total (100%)		30		28

Nilai Pengusul + BP X NPO = ..... X ..... = .....

Ket: Bobot Peran (BP): Sendiri=1; Ketua=0,5; Anggota=0,4 dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Bandung, 9 Mei 2018  
Reviewer 1



Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

☒ Jurnal Ilmiah Internasional (Memiliki faktor dampak-Thompson Reuters/SJR)  
☒ Jurnal Ilmiah Internasional (Tidak memiliki faktor dampak-Thompson Reuters/SJR)  
☐ Jurnal Ilmiah Internasional (Terindek Database Int. Selain Scopus/Thompson Reuters)

Hasil penilaian Peer Review :

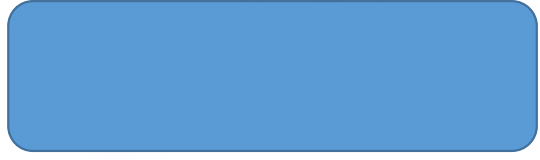
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Memiliki faktor dampak-Thompson Reuters/SJR	Tidak memiliki faktor dampak-Thompson Reuters/SJR	Terindek Database Int. Selain Scopus/Thompson Reuters	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Orisinalitas (20%)		6		6
b. Kedalaman Kajian (40%)		12		12
c. Kebermanfaatan (10%)		3		2
d. Relevansi Karya dengan Keahlian (20%)		6		5
e. Kelengkapan unsur jurnal ilmiah (10%)		3		2
Total (100%)		30		27

Nilai Pengusul + BP X NPO = ..... X ..... = .....

Ket: Bobot Peran (BP): Sendiri=1; Ketua=0,5; Anggota=0,4 dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Bandung, 9 Mei 2018  
Reviewer 2



CONTOH KASUS-2: TIDAK ADA PENILAIAN KUALITATIF, MENGACU KE KOMPONEN YANG DINILAI



Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,4			2-4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30%)	7,2			7-0
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	7,2			6-5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,2			6-5
Total = (100 %)		24			21-4
Nilai pengusul =					21-4


Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : *layak*

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,4			2,2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30%)	7,2			7
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	7,2			7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,2			7
Total = (100 %)		24			23,2
Nilai pengusul =					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : *Brida digunakan*

CONTOH KASUS

Semarang, Oktober 2016  
Reviewer 1,  
  


Semarang, Oktober 2016  
Reviewer 2,  
  


CONTOH KASUS-3: TIDAK ADA PENILAIAN KUALITATIF, MENGACU KE KOMPONEN YANG DINILAI

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 6			Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,6			0,4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30%)	1,8			1,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	1,8			1,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,8			1,4
Total = (100 %)		6			4,8
Nilai pengusul =		<div>4,8</div>			

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :  
Zulhikri, Irindaw, Semarang, Dr. Bagian pembahasan kedalaman pembahasan kurang, bagian metodologi data kurang.  
Semarang, September 2017  
Reviewer

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 6			Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,6			0,4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30%)	1,8			1,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	1,8			1,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,8			1,4
Total = (100 %)		6			4,8
Nilai pengusul =					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Semarang, Agustus 2017  
Reviewer 2  


CONTOH KASUS



## CONTOH KASUS-4: REVIEWER-1 SUDAH MENGACU KE KOMPONEN YANG DINILAI, REVIEWER-2 BELUM

Komponen Yang Dinilai (100 %)	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					10
Total = (100%)	40					32
Kotribusi Pengusul (Penulis Pertama)						24 (60%)

Komentar Peer Review:

Yogyakarta, .....

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: *jurnal ini sudah cukup lengkap dan ada kesesuaian antara isi dan isinya.*

Reviewer 2

b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: *Ruang lingkup bahasan sudah memadai dan ada kedalaman dalam analisisnya. Bagus.*

c. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi: *data umum metodologi sudah baik dan belum sepenuhnya lengkap dan*

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: *Kualitas penerbit sudah memenuhi reputasi yang baik*

e. Indikasi Plagiasi: *Secara umum belum terlihat adanya unsur plagian*

f. Kesesuaian bidang ilmu: *jurnal ini sudah sesuai dengan bidang ilmu yang diteliti*

CONTOH KASUS

Komponen Yang Dinilai (100 %)	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4.0					4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12.0					10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12.0					10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12.0					10
Total = (100%)	40.0					34
Kotribusi Pengusul (Penulis Pertama)						24 (60%)

Komentar Peer Review:

Yogyakarta, 21 Januari 2017.

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: *Lengkap.*

Reviewer 1

b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: *Memadai.*

*Gurawan.*

c. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi: *Baik.*

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: *Baik.*

e. Indikasi Plagiasi: *Tidak ada.*

f. Kesesuaian bidang ilmu: *Setua.*



## 5 Hal Utama yang Sering Menjadi Alasan Tidak Disetujui

NO	URAIAN	SOLUSI	PARA PIHAK
4	HASIL TEST KEMIRIPAN DIRAGUKAN (TEST INDIKASI PELANGARAN ETIKA)	4.1.LAMPIRKAN HASIL TEST KEMIRIPAN YANG BENAR (JANGAN ADA REKAYASA) 4.2.BERIKAN KOMENTAR HASIL TEST TSB	1.PENGUSUL 2.VALIDATOR 3.TIM PAK

Feedback Studio - Mozilla Firefox

https://ev.turnitin.com/app/carta/en\_us/?lang=en\_us&s=1&u=1046363294&o=1101713960

feedback studio ASSOCIATION OF -129C/T PROMOTER GCLC POLYMORPHISM WITH GLUTATHION...

Submitted to Universitas Diponegoro  
Student Paper

VOL. 12, NO. 9, MAY 2017  
ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences  
©2006-2017 Asian Research Publishing Network (ARPN). All rights reserved.  
www.arpnjournals.com  
ISSN 1819-6608

**ABSTRACT**  
Genetic polymorphism of glutamate-cysteine ligase (GCL) could lead the changes in GCL enzyme activities. These changes could disrupt glutathione synthesis allowing the reduction of glutathione level. Furthermore, the decrease of glutathione level would change the phenotype and lead to the lack of defense against some diseases. The aim of this study was to determine the relationship between genetic polymorphism of the -129C/T promoter region in glutamate-cysteine ligase sub unit cys2 (GCLC) genes with glutathione plasma level in pulmonary tuberculosis patients. A prospective cohort study was conducted to study this association. The samples were obtained from the center of health lung community (BRKPM) and Labuang Haji Hospital, Makassar, Indonesia in accordance with the inclusion and exclusion criteria. The consecutive sampling technique was accomplished based on the order of arrival of the patient. Analysis of genetic polymorphism and glutathione level in pulmonary tuberculosis patients were performed. The results of study indicated that genetic polymorphism of C/C was increased by 11% in genotype C/C whereas in genotype C/T was decreased by 32%. According to the results, the polymorphism of GCLC gene were associated with glutathione level in pulmonary tuberculosis patients.

**Keywords:** pulmonary tuberculosis, genetic polymorphism, glutamate-cysteine ligase, glutathione

Page: 1 of 5 Word Count: 3139 Text-only Report High Resolution On

**All Sources**

Source	Match 1 of 1	Percentage
Submitted to Universitas...	Student Papers - 7 papers	100%
Submitted to Universiti ...	Student Paper	82%
www.arpnjournals.com	Internet Source - 8 urls	13%
Ari Yuniastuti, R. Susan...	Publication	5%
Submitted to Universita...	Student Papers - 7 papers	5%
Submitted to Coventry ...		5%

Exclude Sources

## CONTOH KASUS-1

= artikel yang dites, submit di turnitin undip

= artikel yang dites, submit di Jurnalnya artikel tsb

= artikelnya orang lain di Jurnal yang lain



= artikel pengusul dkk, submit di Jurnal yang lain

LAKUKAN EXCLUDE SOURCES NO.1 & 2

Feedback Studio - Mozilla Firefox

https://ev.turnitin.com/app/carta/en\_us/?lang=en\_us&s=18&u=1046363294&u=1101713960

feedback studio ASSOCIATION OF -129C/T PROMOTER GCLC POLYMORPHISM WITH GLUTATHIONE...

Submitted to Universitas Diponegoro

VOL. 12, NO. 9, MAY 2017  
ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences  
©2006-2017 Asian Research Publishing Network (ARPN). All rights reserved.  
www.arpnjournals.com  
ISSN 1819-6608

**ABSTRACT**  
Genetic polymorphism of glutamate-cysteine ligase (GCLC) could lead the changes in GCLC enzyme activities. These changes could disrupt glutathione synthesis allowing the reduction of glutathione level. Furthermore, the decrease of glutathione level would change the phenotype and lead to the lack of defense against some diseases. The aim of this study was to determine the relationship between genetic polymorphism of the -129C/T promoter region in glutamate-cysteine ligase sub unit gamma (GCLC) gene with glutathione plasma level in pulmonary tuberculosis patients. A prospective cohort study was conducted to study this association. The samples were obtained from the center of health lung community (BRKPM) and Labung Bay Hospital, Makassar, Indonesia in accordance with the inclusion and exclusion criteria. The consecutive sampling technique was accomplished based on the order of arrival of the patient. Analysis of genetic polymorphism and glutathione level in pulmonary tuberculosis patients were performed. The results of study indicated that genetic polymorphism of CC was increased by 11% in genotype CC whereas in genotype CT was decreased by 32%. According to the results, the polymorphism of GCLC gene were associated with glutathione level in pulmonary tuberculosis patients.

**Keywords:** pulmonary tuberculosis, genetic polymorphism, glutamate-cysteine ligase, glutathione

Page: 1 of 5 Word Count: 3139 Text-only Report High Resolution

Submitted to Universitas... 100%  
Submitted to Universiti... 82%  
www.arpnjournals.com 13%  
Ari Yuniastuti, R. Susan... 5%  
Submitted to Universita... 5%  
Submitted to Coventry... 5%

Exclude Sources

Feedback Studio - Mozilla Firefox

https://ev.turnitin.com/app/carta/en\_us/?lang=en\_us&s=18&u=1046363294&u=1101713960

feedback studio ASSOCIATION OF -129C/T PROMOTER GCLC POLYMORPHISM WITH GLUTATHIONE...

Submitted to Universitas Diponegoro

VOL. 12, NO. 9, MAY 2017  
ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences  
©2006-2017 Asian Research Publishing Network (ARPN). All rights reserved.  
www.arpnjournals.com  
ISSN 1819-6608

**ABSTRACT**  
Genetic polymorphism of glutamate-cysteine ligase (GCLC) could lead the changes in GCLC enzyme activities. These changes could disrupt glutathione synthesis allowing the reduction of glutathione level. Furthermore, the decrease of glutathione level would change the phenotype and lead to the lack of defense against some diseases. The aim of this study was to determine the relationship between genetic polymorphism of the -129C/T promoter region in glutamate-cysteine ligase sub unit gamma (GCLC) gene with glutathione plasma level in pulmonary tuberculosis patients. A prospective cohort study was conducted to study this association. The samples were obtained from the center of health lung community (BRKPM) and Labung Bay Hospital, Makassar, Indonesia in accordance with the inclusion and exclusion criteria. The consecutive sampling technique was accomplished based on the order of arrival of the patient. Analysis of genetic polymorphism and glutathione level in pulmonary tuberculosis patients were performed. The results of study indicated that genetic polymorphism of CC was increased by 11% in genotype CC whereas in genotype CT was decreased by 32%. According to the results, the polymorphism of GCLC gene were associated with glutathione level in pulmonary tuberculosis patients.

**Keywords:** pulmonary tuberculosis, genetic polymorphism, glutamate-cysteine ligase, glutathione

Page: 1 of 5 Word Count: 3139 Text-only Report High Resolution

Submitted to Universitas... 100%  
Submitted to Universiti... 82%  
www.arpnjournals.com 13%  
Ari Yuniastuti, R. Susan... 5%  
Submitted to Universita... 5%  
Submitted to Coventry... 5%

Exclude Sources

CONTOH KASUS-1



Feedback Studio - Mozilla Firefox

https://ev.tumitin.com/app/carta/en\_us/?lang=en\_us&o=1111031103&u=1046363294&s=1

110%

feedback studio Service Quality Effect of Satisfaction and the Impact on Tourism Loyalty (The Touris...

13 of 19

All Sources

Match 1 of 39

issuu.com 19%  
Internet Source - 3 uris

de.slideshare.net 18%  
Internet Source

www.slideshare.net 18%  
Internet Source

Submitted to Academi... 15%  
Student Papers - 3 papers

Submitted to STIE Kes... 4%  
Student Papers - 4 papers

Submitted to University... 3%  
Student Papers - 4 papers

Exclude Sources

issuu.com  
Internet Source

IOSR Journal of Business and Management (IOSR-JBM)  
e-ISSN: 2278-487X, p-ISSN: 2319-7668. Volume 16, Issue 11, Feb. VI (Nov. 2014), PP. 01-09  
www.iosrjournals.org

OSRJBM - Issuu Issuu company logo Issuu Close Stories Discover Categories Issuu Store  
Sign up Become a Publisher Become a Publisher Publish Read Stories Discover Categories  
Issuu Store Sign up Log in IOSR Journal of Business and Management (IOSR-JBM) e-ISSN:  
2278-487X, p-ISSN: 2319-7668. Volume 19, Issue 5, Ver. I (May. 2017), PP 23-33  
www.iosrjournals.org impact of Service Quality and Customer Satisfaction on Customer

this study the data used in the form of primary data obtained the results of questionnaires. While the analysis of the data used in the form of descriptive analysis and analysis of simple and multiple linear regressions. Based on the results of this research is that (1) quality of service and a significant positive effect on tourist satisfaction in integrated tourism Trans Studio Bandung. That is good service quality can increase the confidence rating on the quality of services offered, with the optimum service quality satisfaction of tourists will increase by itself, (2) quality of service and a significant positive effect on loyalty Tourists in integrated tourism Trans Studio Bandung. This means that service quality also has a strategic role in shaping wisatauna loyalty. A tourist will be loyal to a tourist attraction if tourism is well able to meet their needs, (3) Tourist satisfaction and a significant positive effect on loyalty Tourists in integrated tourism Trans Studio Bandung. This means that if a tourist was satisfied with the services received, the loyalty will be formed.

Key Words: Quality of Service, Guest Satisfaction, Loyalty Tourist.

Page: 1 of 9 Word Count: 6257 Text-only Report High Resolution On

## CONTOH KASUS-2

= artikel orang lain, di jurnal yang sama (IOSR-JBM)



= artikel penulis pertama, submit di Jurnal EJBM



= artikelnya orang lain di Jurnal yang lain



## CONTOH KASUS-3: YANG WAJIB DILAMPIRKAN DI REPOSITORY ADALAH: HASIL TEST YANG LENGKAP, BUKAN HALAMAN TERAKHIR SAJA

Service Quality Effect of Satisfaction and the Impact on  
Tourism Loyalty (The Tourism Survey in Integrated tourist  
area of Trans Studio Bandung)

### ORIGINALITY REPORT

49%

SIMILARITY INDEX

36%

INTERNET SOURCES

8%

PUBLICATIONS

29%

STUDENT PAPERS

### MATCH ALL SOURCES (ONLY SELECTED SOURCE PRINTED)

19%

★ issuu.com

Internet Source

### Document Viewer

### Turnitin Originality Report

Processed on: 12-Apr-2019 4:01 PM WIB

ID: 1111031103

Word Count: 6257

Submitted: 1

Similarity Index

49%

### Similarity by Source

Internet Sources:	36%
Publications:	8%
Student Papers:	29%

Service Quality Effect of Satisfaction and th...  
By Ananta Budhi Danurdara

[include quoted](#)

[include bibliography](#)

[excluding matches < 5 words](#)

[download](#)

[refresh](#)

[print](#)

mode: quickview (classic) report

16% match (Internet from 22-Jul-2016)

<http://de.slideshare.net>

11% match (student papers from 23-Jan-2018)

[Submitted to Academic Library Consortium on 2018-01-23](#)

1% match (Internet from 12-Mar-2019)

<http://repository.unpas.ac.id>

1% match (student papers from 16-Sep-2018)

[Submitted to STIE Kesuma Negara Bitar on 2018-09-16](#)

1% match (Internet from 03-Mar-2015)

<http://javanparadise.com>

## 5 Hal Utama yang Sering Menjadi Alasan Tidak Disetujui


NO	URAIAN	SOLUSI	PARA PIHAK
5	KETIDAKSESUAI BIDANG ILMU PENUGASAN JAJA-PENDIDIKAN TERAKHIR-KARYA ILMIAH (KARIL)	5.1.PEMETAAN KESESUAIAN BIDANG ILMU SECARA INSTITUSIONAL  5.2.FAHAMI BAHWA SYARAT KE GB WAJIB SESUAI DENGAN S <sub>3</sub>	1.PENGUSUL 2.TIM PAK 3.PEER REVIEW 4.VALIDATOR

## Kesesuaian antara Pendidikan Terakhir, Karya Ilmiah dan Bidang Ilmu Penugasan Jabatan






# Q&A

1. AAA
  2. BBB
  3. CCC
  4. DDD
  5. EEE
- 





**TERIMA KASIH**