

MENGENAL DAN STRATEGI LOLOS SKEMA HIBAH PENELITIAN DIKTI



TUGAS PIMPINAN PT

TUGAS DOSEN



 **KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI**
DIREKTORAT JENDERAL PENGUATAN RISET DAN PENGEMBANGAN
Direktorat Sistem Riset dan Pengembangan
Gedung II BPPT Lantai 26, Jalan M.H. Thamrin No. 8, Jakarta 10340
Telepon: 021-3162222 Fax: 9782, 9702, 9707; Faksimile: 021-3101728
Laman: www.ristekdikti.go.id

Nomor : 004/E1/100 /2019
Lampiran : -
Hal : Pengisian Data Kinerja Penelitian

07 Januari 2019

Yth. Ketua LPT/PPM Universitas/Institut/Sekolah Tinggi/Akademi dan Politeknik
di
Seluruh Indonesia

 **KEMENTERIAN RISET DAN TEKNOLOGI/
BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL**
DEPUTI BIDANG PENGUATAN RISET DAN PENGEMBANGAN
Gedung B.J. Habibie Lt. 19-20, Jalan M.H. Thamrin No. 8, Jakarta 10540
Telepon: (021) 316-9804/9805, Faksimile: (021) 3101728, 3102368
Laman: <http://ristekbrin.go.id>

Nomor : B/22/E2.4/RS.04/2020
Lampiran : -
Perihal : Pengisian Data Kinerja Penelitian dan
Pengabdian Masyarakat Tahun 2019

Jakarta, 18 Mei 2020

Kepada Yth.
Ketua Lembaga Penelitian Universitas/Institut/Sekolah Tinggi/Akademi dan Politeknik
di
Seluruh Indonesia.

 **KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI**
DIREKTORAT JENDERAL PENGUATAN RISET DAN PENGEMBANGAN
Direktorat Riset dan Pengabdian Masyarakat
Et 19 Gedung BPPT II Jalan M.H. Thamrin No. 8, Jakarta 10340
Telepon: (021) 3169787 Fax: (021) 3102368
Laman: <http://ristekdikti.go.id>

Nomor : 0044/E1.3/PM/2019
Lampiran : -
Perihal : Pengisian Kinerja Pengabdian kepada Masyarakat

18 Januari 2019

Yth. Pimpinan Perguruan Tinggi seluruh Indonesia



**PEDOMAN OPERASIONAL
PENILAIAN ANGKA KREDIT
KENAIKAN JABATAN
AKADEMIK/PANGKAT DOSEN**

 **KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**
**LEMBAGA LAYANAN PENDIDIKAN TINGGI
WILAYAH XIII ACEH**
Jalan T. Nyak Arief, Lorong Tunggal T. Thaib Ali Nomor 06
Kecamatan Syiah Kuala Banda Aceh - 23115
Telepon/Faksimile: (0651) 31130
Laman: ldikti13.kemdikbud.go.id; Email: info.ldikti13@kemdikbud.go.id

Nomor : B/201/L.13/KM.01.05/2019
Lampiran : Dua Eksemplar
Hal : Pemeringkatan Bidang Kemahasiswaan Tahun 2020

28 April 2020

Yth. Pimpinan Perguruan Tinggi Swasta
Di Lingkungan LLDikti Wilayah XIII



BAN-PT
**BADAN AKREDITASI NASIONAL
PERGURUAN TINGGI**

GAGAL



Tabel 2.8. Kesesuaian Skema Penelitian Pendanaan BOPTN dengan Acuan PMK

Skema Pendanaan	Acuan SBK Riset	Waktu (tahun)
A. PENELITIAN KOMPETITIF NASIONAL		
1 Skema Penelitian Dasar (PD)	SBK Riset Dasar	2-3
2 Skema Penelitian Terapan (PT)	SBK Riset Terapan	2-3
3 Skema Penelitian Pengembangan (PP)	SBK Riset Pengembangan	3
4 Skema Penelitian Dosen Pemula (PDP)	SBK Riset Pembinaan/Kapasitas	1
5 Skema Penelitian Kerja Sama Antar Perguruan Tinggi (PKPT)	SBK Riset Dasar	2
6 Skema Penelitian Pascasarjana (PPS)		
- Penelitian Tesis Magister (PTM)	SBK Riset Dasar	1
- Penelitian Disertasi Doktor (PDD)	SBK Riset Dasar	1-2
- Penelitian Pendidikan Magister Menuju Doktor Sarjana Unggul (PMDSU)	SBK Riset Dasar	3
- Penelitian Pasca Doktor	SBK Riset Dasar	2
B. PENELITIAN DESENTRALISASI		
7 Skema Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	SBK Riset Dasar	2-3
8 Skema Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	SBK Riset Terapan	2-3
9 Skema Penelitian Pengembangan Unggulan Perguruan Tinggi (PPUPT)	SBK Riset Pengembangan	3
C. PENELITIAN PENUGASAN		
10 Skema Konsorsium Riset Unggulan Perguruan Tinggi (KRU-PT)	SBK Riset Pengembangan	3
11 Skema Kajian Kebijakan Strategis (KKS)	SBK Kajian Aktual Strategis	1
12 Skema <i>World Class Research</i> (WCR)	SBK Riset Dasar	1-3

format

Substansi



**Syarat
&
Ketentuan**

PRINSIP PENULISAN PROPOSAL

1. MEMBACA PANDUAN DENGAN BAIK
2. ISI PROPOSAL SESUAI DENGAN PANDUAN
3. PERHATIKAN KOMPONEN PENILAIAN PROPOSAL
4. TUNJUKKAN KOMPONEN2 PENTING PROPOSAL YANG DIINGINKAN DALAM PANDUAN

BAGAIMANA MENCARI IDE?

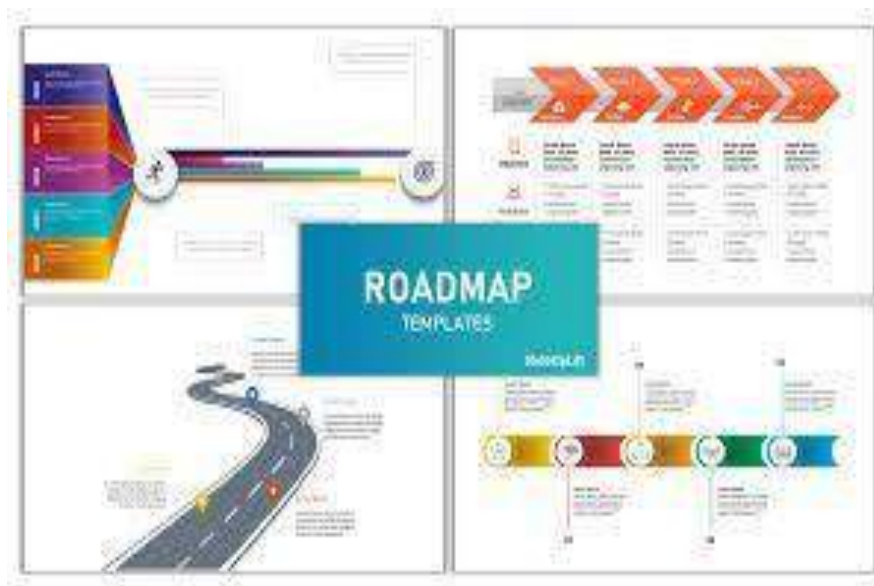


ADA IDE?

MULAILAH MENUANGKAN IDENYA menjadi TULISAN

Sumber Ide : Jurnal/Penelitian sebelumnya, *Problem Need* dari masyarakat, Kebijakan Pemerintah, Roadmap Penelitian

Syarat Lolos Hibah Penelitian dan PPM

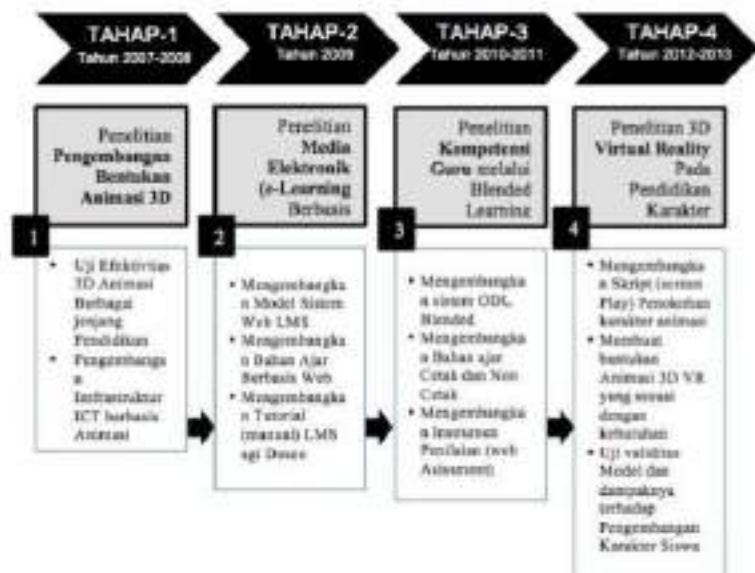


Kiat Memenangkan Hibah



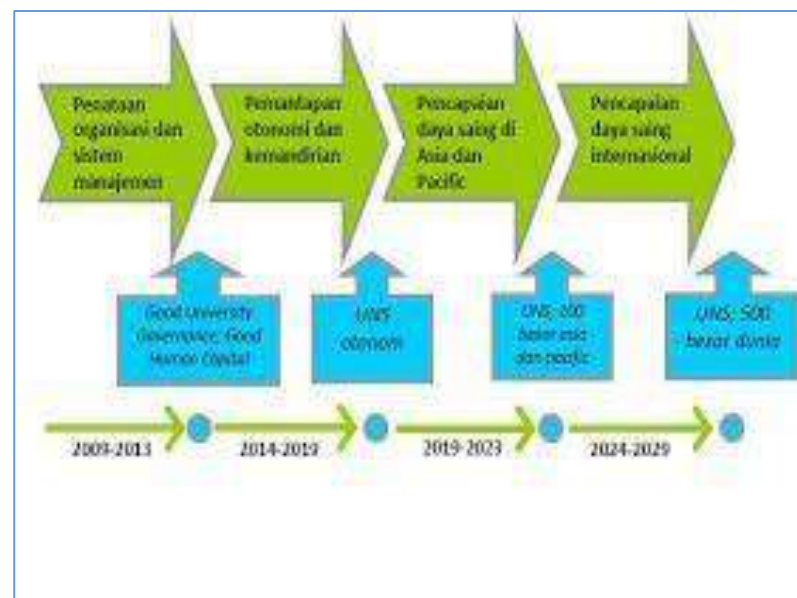
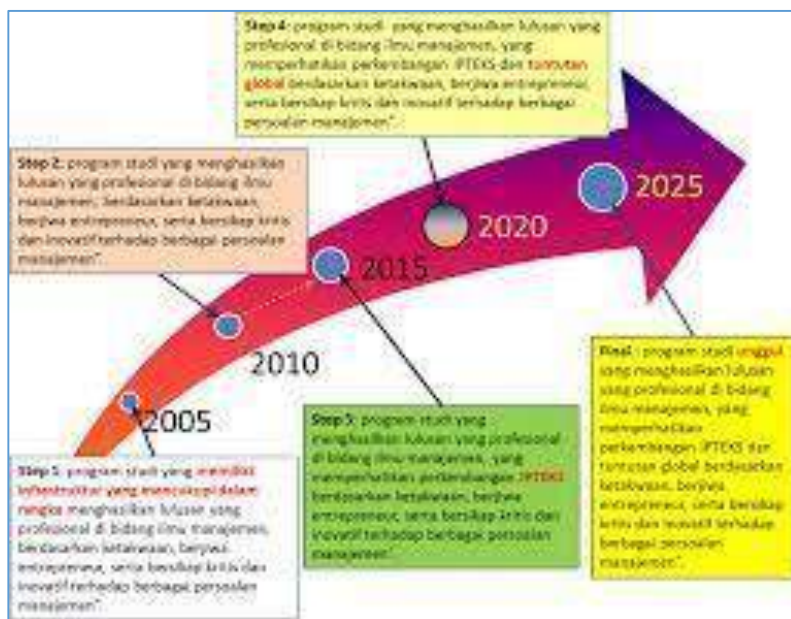
Peta jalan (Roadmap)

Contoh Roadmap Grand Design Peneliti / Prodi



ROAD MAP KLASTER KOPI

2011 – 2015 (Inisiasi)	2016 – 2020 (Penumbuhan)	2020 – 2025 (Pemantapan)
Konstruksi Sosial Untuk Persiapan Bisnis Global	Pemantapan Bisnis Bahan Baku Mutu Baik Yang Berkelanjutan	Perluasan pemasaran produk hilir
Perbaikan Mutu Bahan Baku	Perbaikan Sumberdaya Dan Lingkungan	Pengembangan industri pariwisata
Pemantapan Pasok Bahan Baku Mutu Baik	Penumbuhan Agrowisata Klaster Kopi	Menjaga keberlanjutan klaster industry kopi
Perbaikan Sistem Pemasaran Bahan Baku	Diferensiasi Produk Hilir	Penumbuhan bisnis baru berbasis klaster
Inisiasi Industri Hilir	Inkubasi Tumbuhnya Industri Pendukung Dan Menarik Investasi	Brand development
Perlindungan HKI (IG)	Pengembangan HKI (Merek)	



Kiat Sukses Hibah Penelitian

S2

Lektor

S3

AA/NJA

GB

H-index

LK

Portopolio



**Jenis
Skema
Hibah
Penelitian**

**Luaran
Wajib
Sesuai
dengan
Skema
Hibah**

Konsep Agar Jumlah Proposal Optimal

Penelitian Dasar

Penelitian Terapan

Penelitian Pengembangan

Penelitian Dosen Pemula

PKPT

PPS

**PDUPT;
PTUPT;
PPUPT**

Ketua



Anggota





Penerimaan Poropsal

**PENELITIAN &
PENGABDIAN MASYARAKAT**

**TAHUN
ANGGARAN | 2021**

Tabel 2.1 Pengusulan Penelitian Berdasarkan Klaster Perguruan Tinggi

Kategori dan Skema Penelitian	Pengelola	Klaster Perguruan Tinggi			
		Mandiri	Utama	Madya	Binaan
A. Kategori Kompetitif Nasional					
1. Skema Penelitian Dasar (PD)	DRPM	√	√	√	√
2. Skema Penelitian Terapan (PT)	DRPM	√	√	√	√
3. Skema Penelitian Pengembangan (PP)	DRPM	√	√	√	√
4. Skema Penelitian Dosen Pemula (PDP)	LLDIKTI	-	-	-	√
5. Skema Penelitian Kerjasama Antar Perguruan Tinggi (PKPT)	DRPM	-	-	√	√
6. Skema Penelitian Pascasarjana (PPS)	DRPM	√	√	√	√
B. Kategori Penelitian Desentralisasi					
1. Skema Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	PT	√	√	√	-
2. Skema Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	PT	√	√	√	-
3. Skema Penelitian Pengembangan Unggulan Perguruan Tinggi (PPUPT)	PT	√	√	√	-
C. Kategori Penelitian Penugasan					
1. Skema Konsorsium Riset Unggulan Perguruan Tinggi (KRU-PT)	DRPM	√	√	-	-
2. Skema Kajian Kebijakan Strategis (KKS)	DRPM	√	√	√	√
3. Skema <i>World Class Research</i> (WCR)	DRPM	√	√	√	√

Tabel 2.8. Kesesuaian Skema Penelitian Pendanaan BOPTN dengan Acuan PMK

Skema Pendanaan		Acuan SBK Riset	Waktu (tahun)
A. PENELITIAN KOMPETITIF NASIONAL			
1	Skema Penelitian Dasar (PD)	SBK Riset Dasar	2-3
2	Skema Penelitian Terapan (PT)	SBK Riset Terapan	2-3
3	Skema Penelitian Pengembangan (PP)	SBK Riset Pengembangan	3
4	Skema Penelitian Dosen Pemula (PDP)	SBK Riset Pembinaan/Kapasitas	1
5	Skema Penelitian Kerja Sama Antar Perguruan Tinggi (PKPT)	SBK Riset Dasar	2
6	Skema Penelitian Pascasarjana (PPS)		
	- Penelitian Tesis Magister (PTM)	SBK Riset Dasar	1
	- Penelitian Disertasi Doktor (PDD)	SBK Riset Dasar	1-2
	- Penelitian Pendidikan Magister Menuju Doktor Sarjana Unggul (PMDSU)	SBK Riset Dasar	3
	- Penelitian Pasca Doktor	SBK Riset Dasar	2
B. PENELITIAN DESENTRALISASI			
7	Skema Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)	SBK Riset Dasar	2-3
8	Skema Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)	SBK Riset Terapan	2-3
9	Skema Penelitian Pengembangan Unggulan Perguruan Tinggi (PPUPT)	SBK Riset Pengembangan	3
C. PENELITIAN PENUGASAN			
10	Skema Konsorsium Riset Unggulan Perguruan Tinggi (KRU-PT)	SBK Riset Pengembangan	3
11	Skema Kajian Kebijakan Strategis (KKS)	SBK Kajian Aktual Strategis	1
12	Skema <i>World Class Research</i> (WCR)	SBK Riset Dasar	1-3

Tabel 2.3 Distribusi Kewenangan dalam Tahapan Penelitian Berdasarkan Kelompok Kinerja Penelitian Perguruan Tinggi dan Status Kelembagaan Perguruan Tinggi

No	Tahapan Pelaksanaan Penelitian	KLAJTER DAN KELEMBAGAAN PERGURUAN TINGGI									
		MANDIRI			UTAMA			MADYA		BINAAN	
		PTNBH	PTN BLU / Satker	PTS	PTNBH	PTN BLU / Satker	PTS	PTN BLU / Satker	PTS	PTN BLU / Satker	PTS
1	Pengumuman	DRPM			DRPM			DRPM		DRPM	
2	Pengusulan:										
	a. Kompetitif	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
	b. Desentralisasi	√	√	√	√	√	√	√	√	Tidak ada	
3	Penyeleksian / Penunjukkan										
	a. Evaluasi Dokumen										
	a. Skema Kompetitif	DRPM		DRPM dan block grant	DRPM		DRPM		DRPM		
	b. Skema Desentralisasi	√	√		√	√	√	√	Tidak ada		
	b. Pembahasan dan visitasi										
	c. Skema Kompetitif	DRPM		DRPM			DRPM		DRPM		
	d. Skema Desentralisasi	√	√	√	√	√	√	√	Tidak ada		
	c. Rekomendasi	Diusulkan institusi (khusus skema desentralisasi)		Diusulkan institusi (khusus skema desentralisasi)			Tidak ada		Tidak ada		
4	Penetapan	DRPM			DRPM			DRPM		DRPM	
5	Pelaksanaan										
	a. Kontrak	DIRJEN RISBANG - PT	DRPM PT	DRPM - LL Dikti - PT	DIRJEN RISBANG - PT	DRPM - PT	DRPM - LL Dikti - PT	DRPM - PT	DRPM -LL Dikti-PT	DRPM - PT	DRPM - LL Dikti - PT
	b. Pencairan Dana										
	e. ke Institusi	DITJEN RISBANG	DRPM		DIRJEN RISBANG	DRPM		DRPM		DRPM	
	f. ke peneliti	LPPM	LPPM	PT-LPPM	LPPM		PT-LPPM	LPPM	PT-LPPM	LPPM	PT-LPPM
	g. Lap kemajuan	√	√	√	√	√	√	DRPM		DRPM	

6	Pengawasan										
	a. Desentralisasi										
	h. Peneliti	√	√	√	√	√	√	DRPM	DRPM	tidak ada	
	i. Institusi	DRPM	DRPM	DRPM	DRPM	DRPM	DRPM	tidak ada	tidak ada	tidak ada	
	b. Kompetitif Nasional										
	j. Peneliti	√	DRPM	DRPM	DRPM	DRPM	DRPM	DRPM	DRPM	DRPM	DRPM
	k. Institusi	DRPM	tidak ada	DRPM	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	
7	Pelaporan										
	a. Desentralisasi										
	l. Peneliti	ke institusi dan Simlitabmas			√	√	√	√	√	tidak ada	
	m. Institusional	√	√	√	√	√	√	tidak ada	tidak ada	tidak ada	

No	Tahapan Pelaksanaan Penelitian	KLASTER DAN KELEMBAGAAN PERGURUAN TINGGI									
		MANDIRI			UTAMA			MADYA		BINAAN	
		PTNBH	PTN BLU / Satker	PTS	PTNBH	PTN BLU / Satker	PTS	PTN BLU / Satker	PTS	PTN BLU / Satker	PTS
	c. Kompetitif Nasional										
	n. Peneliti	ke Institusi & Simlitabmas	√	√	√	√	√	√	√	√	√
	o. Institusional	√	tidak ada	√	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	
8	Penilaian keluaran pelaksanaan Penelitian	Dikelola Institusi dan dilaporkan ke DRPM	Dikelola institusi dan dilaporkan ke DRPM untuk desentralisasi, dikelola institusi dan DRPM untuk kompetitif nasional			Dikelola Institusi dan DRPM			DRPM		DRPM

EVALUASI DOKUMEN (ADMINISTRASI)

Tahun Usulan

2018 ▾

Tahun Pelaksanaan

2019 ▾

Institusi Penugasan

Kementerian Riset, Teknologi dan Penc ▾

Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi

Universitas Islam Bandung

Universitas Negeri Surabaya

Universitas Serang Raya

No.	Nama Skem	Jumlah Proposal	Jml Sdh. Dinilai
1	Penelitian Kerjasama Antar Perguruan Tinggi	3	3
2	Penelitian Disertasi Doktor	7	7
3	Penelitian Pasca Doktor	1	1
4	Penelitian Terapan	5	5
5	Penelitian Tesis Magister	8	8



AKHMAD FAUZY S.Si, M.Si,
Ph.D
Reviewer Nasional ▼

Menu Utama

🏠 Beranda

📝 Penelitian Baru ^

> Evaluasi Administrasi

> Evaluasi Usulan

📝 Usulan Lanjutan ▼

📝 Pembahasan & Visitasi ▼

📝 Abdimas Baru ▼

EVALUASI DOKUMEN (ADMINISTRASI)

Tahun Usulan

--Pilih-- ▼

Tahun Pelaksanaan

Institusi Penugasan



No.	Nama Skema	Jumlah Proposal
-----	------------	-----------------

TIDAK ADA DATA

No.	Kriteria Penilaian	Bobot (%)	Skor	Nilai
1	Relevansi usulan penelitian terhadap bidang fokus, tema, dan topik RIRN		Pilih ▼	
	Perumusan masalah: a. Ketajaman perumusan masalah b. Tujuan Penelitian	25	Pilih ▼	0
	Relevansi usulan penelitian terhadap bidang fokus, tema, dan topik RIRN		Pilih ▼	
2	Kualitas dan relevansi tujuan, permasalahan, state of the art, metode, dan kebaruan penelitian		Pilih ▼	
	Kualitas dan relevansi tujuan, permasalahan, state of the art, metode, dan kebaruan penelitian		Pilih ▼	
	Peluang luaran penelitian: a. Publikasi ilmiah b. Pengembangan iptek-sosbud c. Pengayaan bahan ajar	25	Pilih ▼	0
3	Kesesuaian kompetensi tim peneliti dan pembagian tugas		Pilih ▼	
	Kesesuaian kompetensi tim peneliti dan pembagian tugas		Pilih ▼	
	Metode penelitian Ketepatan dan kesesuaian metode yang digunakan	25	Pilih ▼	0

4	Kesuaian luaran wajib yang dijanjikan : Publikasi berbentuk artikel di jurnal atau artikel di prosiding seminar internasional		Pilih ▼
	Kesuaian luaran wajib yang dijanjikan : satu produk iptek-sosbud yang dapat berupa metode, blue print, purwarupa, sistem, kebijakan, model, atau teknologi tepat guna yang dilindungi oleh KI		Pilih ▼
	Tinjauan pustaka: a. Relevansi b. Kemutakhiran c. Penyusunan daftar pustaka	15	Pilih ▼
5	Kewajaran metode tahapan target capaian luaran wajib penelitian		Pilih ▼
	Kelayakan penelitian: a. Kesesuaian waktu b. Kesesuaian biaya c. Kesesuaian personalia	10	Pilih ▼
	Kewajaran metode tahapan target capaian luaran wajib penelitian		Pilih ▼
6	Kesesuaian target TKT		Pilih ▼
	Kesesuaian target TKT		Pilih ▼
7	Kesesuaian jadwal penelitian		Pilih ▼
	Kesesuaian jadwal penelitian		Pilih ▼
8	Kekinian dan sumber primer pengacuan pustaka		Pilih ▼
	Kekinian dan sumber primer pengacuan pustaka		Pilih ▼

PENELITIAN DASAR (PKLN & PBK)

PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan
	✓	✓	✓	✓

Jangka Waktu	Pendanaan
2-3 Tahun	SBK Penelitian Dasar



1. Ketua pengusul berpendidikan S-3 minimal AA atau S2 L
2. Ketua pengusul memiliki rekam jejak publikasi minimal 2 artikel di database terindeks bereputasi dan/atau jurnal nasional terakreditasi sebagai penulis pertama atau corresponding author
3. Jumlah anggota 1-2 orang

PENELITIAN DASAR

- Meningkatkan dan mendorong percepatan penelitian dasar di perguruan tinggi sehingga menghasilkan invensi, baik metode, teori baru atau prinsip kebijakan baru yang belum pernah ada sebelumnya, pada level pengukuran tingkat kesiapan teknologi (TKT) 1 sampai 3

Target Tingkat Kesiapan Teknologi

TKT 1	TKT 2	TKT 3	TKT 4	TKT 5	TKT 6	TKT 7	TKT 8	TKT 9
✓	✓	✓						

1 Luaran Wajib

- 1. minimal 1 artikel Jurnal internasional yang terindeks pada database bereputasi, atau
- 2. minimal 1 buku hasil penelitian ber ISBN, atau
- 3. minimal 3 artikel prosiding yang terindeks pada database bereputasi, atau
- 4. minimal 3 book chapter yang terindeks pada database bereputasi atau ber-ISBN

2 Luaran Tambahan

- hak kekayaan intelektual seperti Paten, hak cipta, disain industri, rahasia dagang yang telah mendapatkan nomor pendaftaran

PENELITIAN TERAPAN (PSN & P3S)

PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan	Jangka Waktu	Pendanaan
	✓	✓	✓	✓	2-3 Tahun	SBK Penelitian Terapan



1. Anggota peneliti Ketua pengusul berpendidikan S-3 minimal AA atau S2 L
2. Ketua pengusul memiliki rekam jejak publikasi minimal 2 artikel di database terindeks bereputasi dan/atau jurnal nasional terakreditasi sebagai penulis pertama atau corresponding author atau minimal 1 K1 status terdaftar
3. Memiliki mitra (surat pernyataan)
4. Jumlah anggota 1-2 orang

PENELITIAN TERAPAN

Penelitian Terapan merupakan penelitian yang ditujukan untuk mendapatkan solusi dari suatu masalah yang ada di masyarakat, industri, pemerintahan sebagai kelanjutan dari riset dasar. Penelitian terapan adalah model penelitian yang lebih diarahkan untuk menciptakan inovasi dan pengembangan ipteks

1 Luaran Wajib

- minimal 1 produk iptek-sosbud yang dapat berupa metode, blue print, purwarupa, sistem, kebijakan, model, / TTG yang dilindungi oleh HKI di tahun pertama
- dokumentasi hasil uji coba produk, purwarupa, kebijakan /pertunjukan karya seni pada tahun ke 2 dan selanjutnya

2 Luaran Tambahan

- 1. artikel Jurnal internasional yang terindeks pada database bereputasi; 2. buku hasil penelitian ber ISBN; 3. prosiding yang terindeks pada database bereputasi; 4. book chapter yang terindeks pada database bereputasi atau ber-ISBN

	TKT 1	TKT 2	TKT 3	TKT 4	TKT 5	TKT 6	TKT 7	TKT 8	TKT 9
Target Tingkat Kesiapan Teknologi				✓	✓	✓			

PENELITIAN PENGEMBANGAN (PUSN)

PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan	Jangka Waktu	Pendanaan
	✓	✓	✓	✓	3 Tahun	SBK Penelitian Terapan



- berpendidikan S3 dengan minimal jabatan fungsional AA atau S2 L
- memiliki rekam jejak publikasi minimal 5 artikel di database terindeks bereputasi yang dibuktikan dengan memperlihatkan URL artikel dimaksud, atau minimal memiliki 1 HKI status terdaftar.
- memiliki mitra investor yang dibuktikan dengan surat pernyataan yang berisikan komitmen penyertaan dana oleh mitra dalam bentuk incash min. 25% dari dana yg diajukan.

PENELITIAN PENGEMB.

Penelitian pengembangan ditujukan untuk mencapai pengembangan lebih lanjut pada tahapan model/produk/purwarupa yang telah di ujicoba dalam lingkungan yang sebenarnya. Penelitian pengembangan adalah model penelitian yang lebih diarahkan untuk mengembangkan produk komersial

1

Luaran Wajib

- minimal 1 produk iptek-sosbud yang dapat berupa metode, blue print, purwarupa, sistem, kebijakan, model, atau teknologi tepat guna yang dilindungi oleh HKI di tahun pertama
- dokumentasi hasil uji coba produk, purwarupa, kebijakan atau pertunjukan karya seni pada tahun ke 2 dan selanjutnya

2

Luaran Tambahan

- 1. artikel Jurnal internasional yang terindeks pada database bereputasi; 2. buku hasil penelitian ber ISBN; 3. prosiding yang terindeks pada database bereputasi; 4. book chapter yang terindeks pada database bereputasi atau her-ISRN

	TKT 1	TKT 2	TKT 3	TKT 4	TKT 5	TKT 6	TKT 7	TKT 8	TKT 9
Target Tingkat Kesiapan Teknologi							✓	✓	✓

PENELITIAN DOSEN PEMULA (PDP)

PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan
	-	-	-	√

Jangka Waktu	Pendanaan
1 Tahun	SBK Penelitian Pembinaan/ Kapasitas



PENELITIAN PDP

dimaksudkan sebagai kegiatan penelitian dalam rangka membina dan mengarahkan para peneliti pemula untuk meningkatkan kemampuan dalam melaksanakan penelitian dan mempublikasikan hasil penelitiannya dalam jurnal ilmiah baik nasional maupun internasional.

1. Ketua peneliti maksimum berpendidikan S-2 dengan jabatan asisten ahli atau NJA/TP
2. Anggota peneliti sebanyak 1-2 orang
3. Maksimum 2x sbg ketua/anggota

1

Luaran Wajib

- Artikel ilmiah di jurnal nasional tidak terakreditasi (Ber-ISBN)

2

Luaran Tambahan

- Artikel dimuat di jurnal nasional terakreditasi atau di jurnal ilmiah internasional, artikel di proseding, naskah pembicara kunci, HKI, TTG, kodel/Purwarupa/Desain/Karya seni/ Rekayasa Sosial, atau Buku

PENELITIAN KERJA SAMA ANTAR PERGURUAN TINGGI (PKPT)

PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan
	-	-	-	√

Jangka Waktu	Pendanaan
2 Tahun	SBK Penelitian Dasar/ Terapan



1. Ketua tim peneliti pengusul (TPP) maksimum bergelar magister
2. Anggota peneliti sebanyak 1-2 orang
3. Tim peneliti mitra (TPM) terdiri atas ketua dan anggota keduanya bergelar doktor
4. TPM bukan tempat pendidikan terakhir TPP
5. TPP dan TPM harus berasal dr PT yang berbeda
6. Ketua peneliti TPM minimal 5 publikasi jurnal bereputasi

**PENELITIAN
PENINGKATAN KAPASITAS**

memberikan wadah bagi dosen/kelompok peneliti yang relatif baru berkembang dalam kemampuan meneliti agar dapat memanfaatkan sarana dan keahlian, serta mengadopsi dan mencontoh budaya penelitian (suasana akademik) yang baik dari kelompok peneliti yang lebih maju di perguruan tinggi tersebut

1 Luaran Wajib

- minimal 1 artikel Jurnal internasional yang terindeks pada database bereputasi, atau
- minimal 1 buku hasil penelitian ber ISBN, atau
- minimal 3 artikel prosiding yang terindeks pada database bereputasi, atau
- minimal 3 book chapter yang terindeks pada database bereputasi atau ber-ISBN

2 Luaran Tambahan

- 1. artikel Jurnal internasional yang terindeks pada database bereputasi; 2. buku hasil penelitian ber ISBN; 3. prosiding yang terindeks pada database bereputasi; 4. book chapter yang terindeks pada database bereputasi atau ber-ISBN

	TKT 1	TKT 2	TKT 3	TKT 4	TKT 5	TKT 6	TKT 7	TKT 8	TKT 9
Target Tingkat Kesiapan Teknologi			√	√	√	√			

PENELITIAN TIM PASCA SARJANA (PTP)

PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan	Jangka Waktu	Pendanaan
	√	√	√	-	2-3 Tahun	SBK Penelitian Dasar/ Terapan



PENELITIAN PENINGKATAN KAPASITAS

Meningkatkan kemampuan mahasiswa pascasarjana dalam meneliti, melakukan publikasi, dan menyelesaikan tugas akhirnya

1. Ketua peneliti bergelar doktor
2. Anggota peneliti sebanyak 1-2 orang
3. Salah satu anggota peneliti harus bergelar doktor

1 Luaran Wajib

- Artikel dimuat di jurnal ilmiah internasional bereputasi sekurang-kurangnya satu judul per tahun

2 Luaran Tambahan

- Artikel di proseding, naskah pembicara kunci, HKI, TTG, Model/Purwarupa/Desain/Karya seni/ Rekayasa Sosial, atau Buku

	TKT 1	TKT 2	TKT 3	TKT 4	TKT 5	TKT 6	TKT 7	TKT 8	TKT 9
Target Tingkat Kesiapan Teknologi			√	√	√	√			

PENELITIAN DASAR UNGGULAN PERGURUAN TINGGI (PDUPT)

PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan	Jangka Waktu	Pendanaan
	✓	✓	✓	-	2-5 Tahun	SBK Penelitian Dasar



PENELITIAN DASAR

Percepatan pencapaian Rentra penelitian perguruan tinggi berupa temuan dasar

1. Ketua peneliti bergelar doktor atau magister dengan jabatan lektor kepala
2. Anggota peneliti sebanyak 1-3 orang
3. Salah satu anggota peneliti harus bergelar doctor atau magister dengan jabatan lektor kepala

1 Luaran Wajib

- Publikasi di jurnal ilmiah internasional bereputasi sebanyak satu artikel per tahun

2 Luaran Tambahan

- Artikel di proseding, naskah pembicara kunci, HKI, TTG, atau Model/Purwarupa/Desain/Karya seni/Rekayasa Sosial

	TKT 1	TKT 2	TKT 3	TKT 4	TKT 5	TKT 6	TKT 7	TKT 8	TKT 9
Target Tingkat Kesiapan Teknologi		✓	✓						

PENELITIAN TERAPAN UNGGULAN PERGURUAN TINGGI (PTUPT)

PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan	Jangka Waktu	Pendanaan
	√	√	√	-	2-5 Tahun	SBK Penelitian Terapan



PENELITIAN TERAPAN

Percepatan pencapaian
Rentra penelitian perguruan
tinggi berupa temuan
terapan

1. Ketua peneliti bergelar doktor atau magister dengan jabatan lektor kepala
2. Anggota peneliti sebanyak 1-3 orang
3. Salah satu anggota peneliti harus bergelar doctor atau magister dengan jabatan lektor kepala

1 Luaran Wajib

- HKI, TTG, metode, *blue print*, purwarupa, sistem, kebijakan atau model sesuai yang tercantum pada Renstra PT

2 Luaran Tambahan

- Artikel di jurnal ilmiah internasional bereputasi, artikel di proseding, naskah pembicara kunci, atau buku

	TKT 1	TKT 2	TKT 3	TKT 4	TKT 5	TKT 6	TKT 7	TKT 8	TKT 9
Target Tingkat Kesiapan Teknologi				√	√	√			

PENELITIAN PENGEMBANGAN UNGGULAN PERGURUAN TINGGI (PPUPT)

PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan	Jangka Waktu	Pendanaan
	√	√	√	-	2-5 Tahun	SBK Penelitian Pengembangan



PENELITIAN PENGEMBANGAN

Percepatan pencapaian
Rentra penelitian perguruan
tinggi berupa penelitian
pengembangan

1. Ketua peneliti bergelar doktor atau magister dengan jabatan lektor kepala
2. Anggota peneliti sebanyak 2-5 orang
3. Salah satu anggota peneliti harus bergelar doctor atau magister dengan jabatan lektor kepala

1 Luaran Wajib

- HKI, TTG, metode, *blue print*, purwarupa, sistem, kebijakan atau model yang siap diterapkan sesuai yang tercantum pada Renstra PT

2 Luaran Tambahan

- Artikel di jurnal ilmiah internasional bereputasi, artikel di proseding, naskah pembicara kunci, atau buku

	TKT 1	TKT 2	TKT 3	TKT 4	TKT 5	TKT 6	TKT 7	TKT 8	TKT 9
Target Tingkat Kesiapan Teknologi							√		



MOTIVATION

A group of hands holding up large, colorful letters that spell out the word "MOTIVATION". The letters are in various colors: red, green, gray, and gold. The hands are positioned below the letters, suggesting they are holding them up. The background is a plain, light gray wall.

EVALUASI KINERJA PT 2020

PEMERINGKATAN KLASTERISASI PERGURUAN TINGGI DI INDONESIA TAHUN 2020

Jakarta - Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi (Ditjen Dikti) Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia kembali mengumumkan klasterisasi perguruan tinggi Indonesia tahun 2020 pada (17/8). Berikut adalah 20 perguruan tinggi terbaik dari 2.136 perguruan tinggi di Indonesia tahun 2020.



Indikator dan Bobot - 2020

No	INPUT		PROSES		OUTPUT		OUTCOME		
	20%		25%		25%		30%		
1	% dosen berpendidikan	53	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%				

EVALUASI KINERJA PENELITIAN 2016-2018

(KLAUSTER MANDIRI 47 PT, UTAMA 146, MADYA 479, BINAAN 1305)

1	UGM	26	UNP	51	UNDIKSHA	76	PNB
2	IPB	27	UMS	52	UNTIRTA	77	UNINUS
3	UNDIP	28	UNSRAT	53	UTrunojoyo	78	UNCEN
4	UNAND	29	UNSRI	54	UNM	79	UDINUS
5	ITB	30	UPNV JATIM	55	UMSU	80	STKIP PGRI Sumbar
6	UA	31	UKSW	56	UBAYA	81	USTJogja
7	UNPAD	32	Utelkom	57	UAD	82	UKWMS
8	UNHAS	33	Ubinus	58	UNIMAL	83	UNAS
9	ITS	34	UMY	59	UNIKA	84	UMSurabaya
10	UNUD	35	UHO	60	UNISSULA	85	Polinema
11	UB	36	UNSOED	61	UNISBA	86	UMMGL
12	UI	37	Unika Atmajaya	62	UNTAG SBY	87	UC
13	UNS	38	UNESA	63	UNTAD	88	Untagsmg
14	UM	39	UMM	64	UNMUL	89	UNG
15	USU	40	UNTAR	65	UTrisakti	90	UMSIDA
16	UNRI	41	UNIMED	66	USD	91	ITENAS
17	UNNES	42	UAJY	67	UNIB	92	UAmikom
18	UPI	43	UNPAR	68	UNISMA	93	UPGRIS
19	UNY	44	UGunadarma	69	UNPAS	94	UWarmadewa
20	UNSYIAH	45	UPancasila	70	UNJA	95	UNDANA
21	UNEJ	46	UNTAN	71	UPresiden	96	UHN
22	UII	47	UPetra	72	UIR	97	UNJANI
23	UNILA	48	UMercubuana	73	ITN	98	UT
24	UNRAM	49	UNIDA	74	UHAMKA	99	UNITOMO
25	UNJ	50	UPNVYogyakarta	75	Unipasby	100	UNIMUS

1

RENCANA INDUK PENELITIAN (RIP)

RIP merupakan arahan kebijakan untuk pengambilan keputusan dalam pengelolaan penelitian suatu perguruan tinggi dalam jangka waktu tertentu (minimal 5 tahun)

2



3



4



5



6

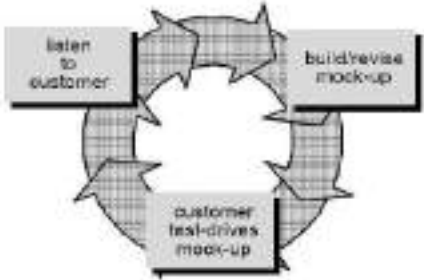


7



8

MODEL PROTOTYPE



Gambar 1: model Prototyping

EVALUASI KINERJA PENGABDIAN MASYARAKAT 2016-2018

(KLASTER UNGGUL 24 PT DAN 103 SANGAT BAGUS)

1 UGM	26 UPGRIS	51 ULM	76 UPNVYogyakarta
2 UNDIP	27 UAJY	52 Uwidyagama	77 UNITRI
3 UNPAD	28 UNEJ	53 UNIKAMA	78 POLMED
4 UNS	29 UNRAM	54 UHO	79 UnimudaSorong
5 IPB	30 UNIMED	55 UNG	80 UNISRI
6 UA	31 UMercubuana	56 Unipasby	81 Unisbank
7 USU	32 ITB	57 UMK	82 UMSIDA
8 UNY	33 UNTAG SBY	58 UNMAS	83 POLIJE
9 UNSRAT	34 UBAYA	59 UM	84 UNISKA BJM
10 UNNES	35 UNPAR	60 ITN	85 UNUSA
11 UNSOED	36 UMMGL	61 UNUD	86 UMPO
12 UB	37 UMS	62 Politanipyk	87 STKIP PGRI Sumbar
13 UII	38 UNRI	63 UMSU	88 UBINUS
14 UNHAS	39 UTrunojoyo	64 UNCP	89 UDINUS
15 UPNVJatim	40 UNIDA	65 UPancasila	90 UNISNU
16 ITS	41 UNSRI	66 UNIKA	91 USM
17 UNJA	42 Unika Atmajaya	67 UNTAN	92 UNIPMA
18 UMM	43 UNILA	68 UPetra	93 USTJogja
19 UMY	44 Polinema	69 UNPAS	94 UMUSLIM
20 UNAND	45 UNJ	70 UKDW	95 UKWMS
21 UI	46 UNIMA	71 UAmikom	96 UMercubuanaYogya
22 UAD	47 UNTAR	72 UNTAD	97 UNISMA
23 UNESA	48 UNDIKSHA	73 UNINDRA	98 POLSRI
24 UNM	49 UWP	74 USD	99 UKSW
25 UNP	50 Utelkom	75 UWarmadewa	100 UAI

Publikasi Hasil

- Artikel di jurnal Internasional
- Artikel di jurnal nasional
- Artikel di jurnal lokal
- Tulisan/berita di media masa internasional
- Tulisan/berita di media masa nasional
- Makalah di forum ilmiah internasional
- Makalah di forum ilmiah nasional
- Makalah di forum ilmiah regional

HKI, Produk, dan Kemitraan

- Paten
- Paten Sederhana
- Perlindungan Varietas Tanaman
- Hak Cipta
- Merk Dagang
- Rahasia Dagang
- Desain Produk Industri
- Indikasi Geografis
- Perlindungan Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu
- Produk tersertifikasi
- Produk terstandarisasi
- Unit usaha berbadan hukum

Buku

- Buku ber ISBN

Mitra

- non produktif
- produktif (IRT/UMKM)
- CSR/pemda/industri (UKM)
- produksinya meningkat
- kualitas produknya meningkat
- berhasil melakukan ekspor atau pemasaran antar pulau
- menghasilkan usahawan muda
- omsetnya meningkat
- tenaga kerjanya meningkat
- kemampuan manajemennya meningkat

Luaran Iptek lainnya

- Teknologi Tepat Guna (TTG)
- Model
- Prototipe/purwarupa
- Karya Desain
- Seni kriya, bangunan dan arsitektur

Kinerja Kemahasiswaan 2020

LL-V	RNas	Nama PT
1	14	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
2	19	Universitas Ahmad Dahlan
3	38	Universitas Islam Indonesia
4	45	Universitas Sanata Dharma
5	46	Universitas Atma Jaya Yogyakarta
6	55	STIK Bethesda Yakkum
7	60	Universitas Alma Ata
8	71	Institut Sains Dan Teknologi Akprind
9	80	Universitas Amikom Yogyakarta
10	147	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi YKPN
11	148	Universitas Teknologi Yogyakarta
12	159	Institut Pertanian Stiper
13	163	Politeknik LPP Yogyakarta
14	196	Sekolah Tinggi Ilmu Komunikasi Yogyakarta
15	200	Universitas Aisyiyah Yogyakarta
16	205	Sekolah Tinggi Bahasa Asing LIA Yogyakarta
17	239	Akademi Kebidanan Ummi Khasanah
18	242	Universitas PGRI Yogyakarta

LL-V	RNas	Nama PT
19	255	Universitas Kristen Duta Wacana
20	256	Universitas Proklamasi 45
21	261	Univ. Jenderal Achmad Yani Yogyakarta
22	269	Universitas Widya Mataram
23	271	Poltekkes Bhakti Setya Indonesia
24	282	Akademi Manaj. Administrasi Yogyakarta
25	286	Ak. Komunitas Perkebunan Yogyakarta
26	338	STIK Panti Rapih Yogyakarta
27	408	Akademi Maritim Yogyakarta
28	410	ST Arsitektur YKPN Yogyakarta
29	415	Institut Teknologi Nasional Yogyakarta
30	467	STIE Nusa Megar Kencana
31	491	Akademi Komunikasi Radya Binatama
32	496	Universitas Janabadra
33	502	Universitas Mercu Buana Yogyakarta
34	557	Akademi Peternakan Brahma Putra
35	575	STIK Madani Yogyakarta
36	606	Universitas Respati Yogyakarta

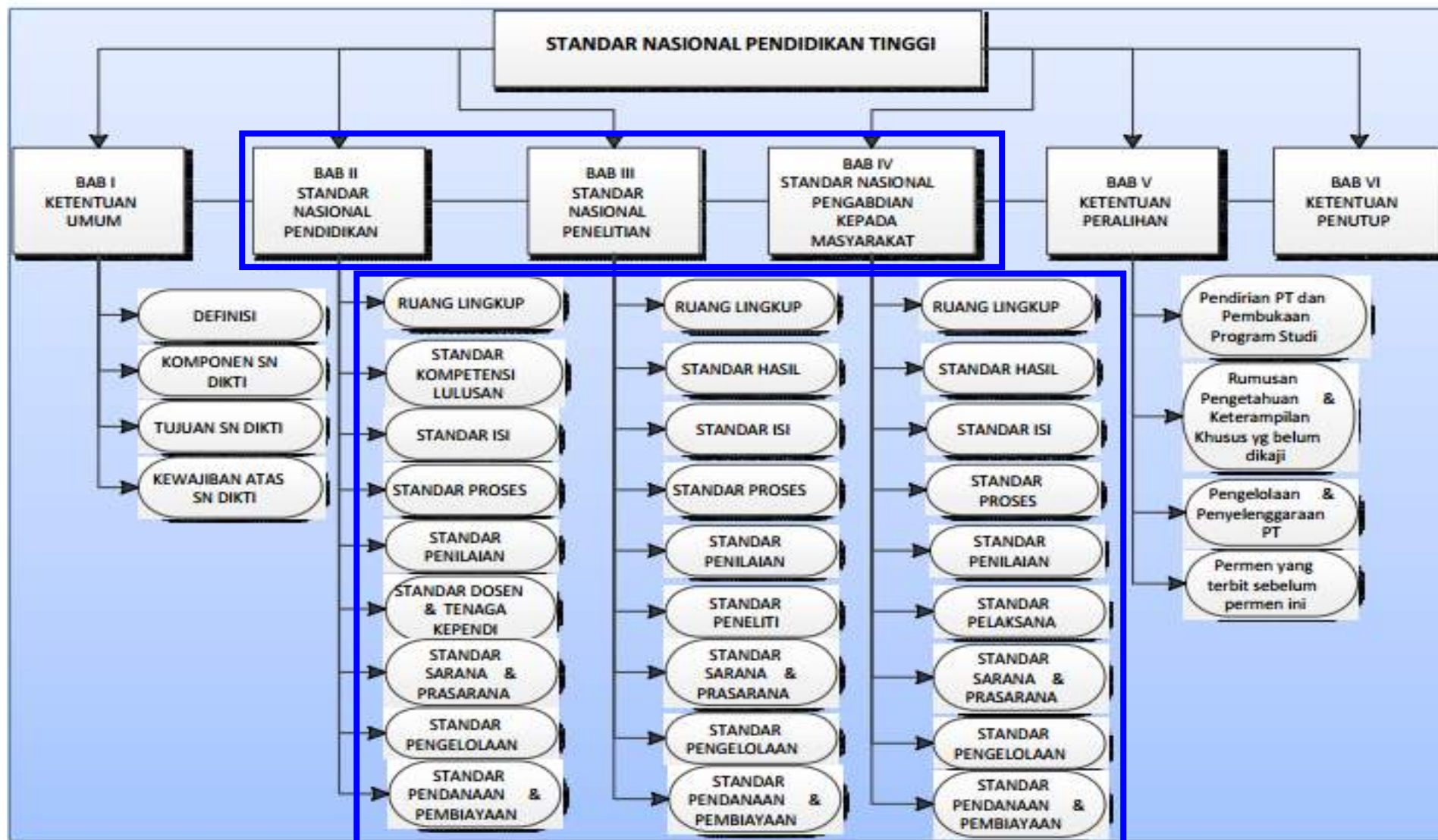


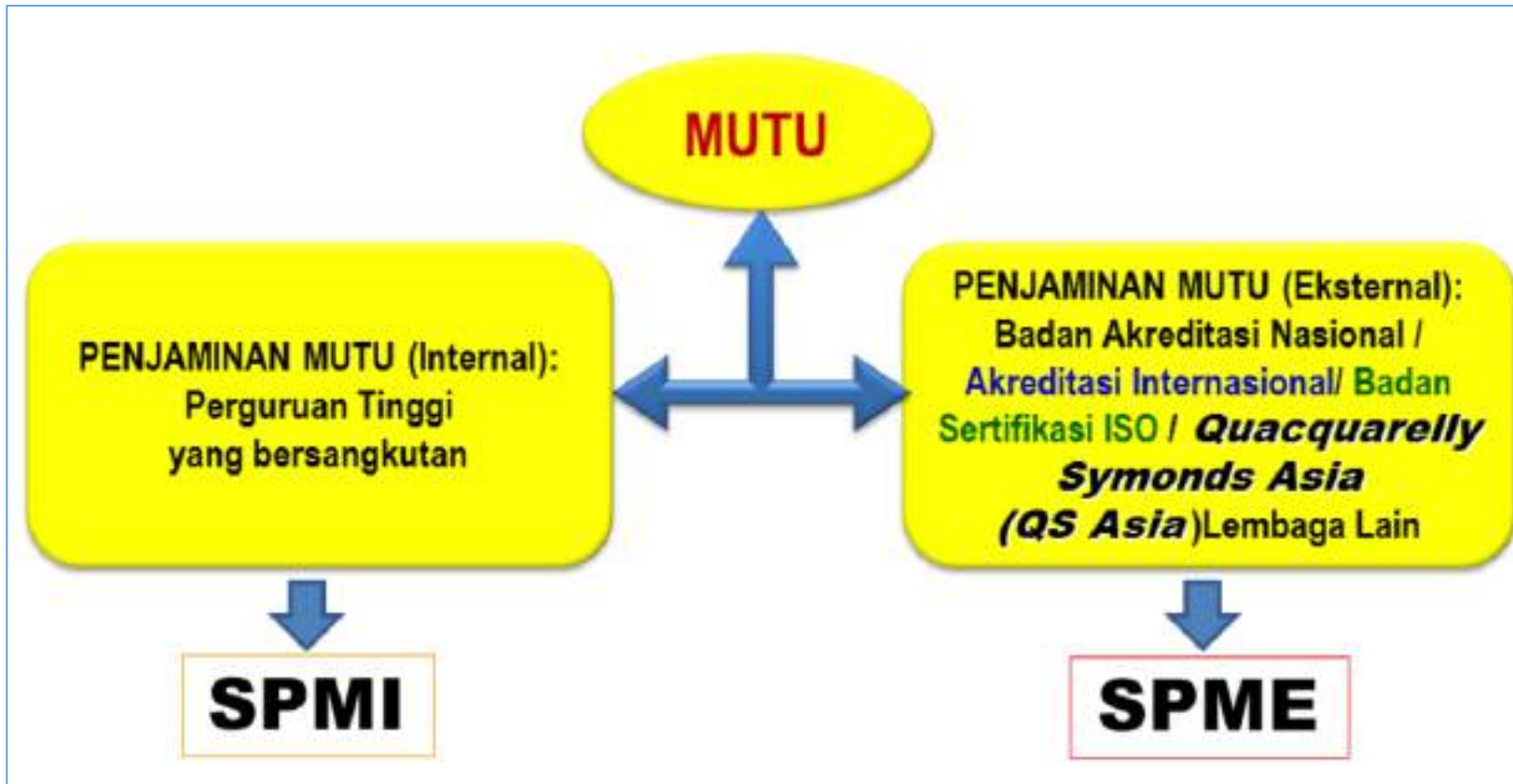
20 Besar Kinerja Luaran Hasil Riset 2014-2018

No	Nama PT	Skor
1	Universitas Indonesia	320.180
2	Institut Teknologi Bandung	208.975
3	Universitas Gadjah Mada	208.520
4	Institut Pertanian Bogor	166.145
5	Universitas Diponegoro	162.990
6	Universitas Padjadjaran	153.500
7	Universitas Brawijaya	131.910
8	Universitas Sebelas Maret	108.705
9	Institut Tek. Sepuluh Nopember	108.490
10	Universitas Sumatera Utara	99.275

No	Nama PT	Skor
11	Universitas Airlangga	98.360
12	Universitas Hasanuddin	81.840
13	Univ. Pendidikan Indonesia	81.470
14	Universitas Andalas	79.625
15	Universitas Bina Nusantara	72.460
16	Universitas Telkom	62.165
17	Universitas Syiah Kuala	53.740
18	Universitas Negeri Jakarta	53.535
19	Universitas Negeri Semarang	51.165
20	Universitas Islam Indonesia	51.085

SISTEMATIKA PERMENRISTEKDIKTI NO 44/2015 STANDAR NASIONAL PENDIDIKAN TINGGI





**STRUKTUR
PENULISAN
UNTUK SETIAP
KRITERIA:**

1. Visi, Misi, Tujuan, dan Strategi

1. Latar Belakang
2. Kebijakan
3. Mekanisme Penetapan dan Strategi Pencapaian Standar VMTS
4. Indikator Kinerja Utama
5. Indikator Kinerja Tambahan
6. Evaluasi Capaian Kinerja
7. Kesimpulan hasil evaluasi ketercapaian VMTS dan tindak lanjut

2. Tata Pamong, Tata Kelola, dan Kerjasama

3. Mahasiswa

4. Sumber Daya Manusia

5. Keuangan, Sarana, dan Prasarana

6. Pendidikan

7. Penelitian

8. Pengabdian kepada Masyarakat

9. Luaran dan Capaian Tridharma

1. Latar Belakang
2. Kebijakan
3. Mekanisme Penetapan dan Strategi Pencapaian Standar
4. Indikator Kinerja Utama
5. Indikator Kinerja Tambahan
6. Evaluasi Capaian Kinerja
7. **Penjaminan Mutu**
8. **Kepuasan Pengguna**
9. Kesimpulan hasil evaluasi ketercapaian kriteria dan tindak lanjut

1. **Indikator Kinerja Utama (Pendidikan, Penelitian dan PKM)**
2. Indikator Kinerja Tambahan
3. Evaluasi Capaian Kinerja
4. Penjaminan Mutu Luaran
5. Kepuasan Pengguna
6. Kesimpulan hasil evaluasi ketercapaian standar luaran dan capaian serta tindak lanjut



**Kriteria
7**



Penelitian

1. Latar Belakang
2. Kebijakan
3. Strategi Pencapaian Standar
4. Indikator Kinerja Utama
5. Indikator Kinerja Tambahan
6. Evaluasi Capaian Standar
7. **Penjaminan Mutu Proses Penelitian**
8. **Kepuasan Pengguna**
9. Simpulan Hasil Evaluasi dan Tindaklanjut

KONTRIBUSI DOSEN



Kinerja PT

Kinerja Penelitian PT

Kinerja PkM PT

Kinerja Kemahasiswaan PT

KINERJA DOSEN



Skema Penelitian	Skema Pengabdian
<ol style="list-style-type: none"> Kategori Kompetitif Nasional, meliputi skema: <ol style="list-style-type: none"> Penelitian Dasar (PD) Penelitian Tempan (PT) Penelitian Pengembangan (PP) Penelitian Tim Pascasarjana (PTP) <ul style="list-style-type: none"> Penelitian Tesis Magister (PTM) Penelitian Disertasi Doktor (PDD) Penelitian Paska Doktor (PPD) Kategori Desentralisasi, meliputi skema: <ol style="list-style-type: none"> Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT) Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT) Penelitian Pengembangan Unggulan Perguruan Tinggi (PPUPT) 	<ol style="list-style-type: none"> Program Kemiraaan Masyarakat (PKM) Program Pengembangan Kewirausahaan (PPK) Program Pengembangan Produk Unggulan Daerah (PPPUD) Program Pengembangan Unit Produk Intelektual Kampus (PPUIPK) Program Kemiraaan Wilayah (PKW) Program Pengembangan Desa Mitra (PPDM) Program Kuliah Kerja Nyata - Pembelajaran dan Pemberdayaan Masyarakat (KKN-PPM) Program Pemberdayaan Masyarakat Unggulan Perguruan Tinggi (PPMUPT)

PROGRAM INSENTIF BUKU AJAR TERBIT

Surat Insentif Artikel Terbit pada Jurnal Internasional Bereputasi bagi Pegiat Iptek

HIBAH PENULISAN BUKU AJAR

Bantuan Seminar Luar Negeri

PELATIHAN PENULISAN ILMIAH ARTIKEL INTERNASIONAL

BANTUAN PENYELENGGARAAN SEMINAR INTERNASIONAL

OLIMPIADE NASIONAL MIPA PERGURUAN TINGGI (OMNIP)

KOMI NDC PILMAPRES

PIMNAS

KONTES ROBOT INDONESIA TAHUN 2020

GEMASTIK

KRTI 2018

KONTES ROBOT FORMING ISROTEK

KMHE 2019

KOMPETISI BISNIS MAHASISWA INDONESIA

EXPO 2019

PEKPRAWI

KJIX

PEKSIMINAS

FFMI

POMNAS XVI Jakarta 2019

PROGRAM HIBAH BINA DESA

26th INTERNATIONAL MATHEMATICS COMPETITION 2019

Program Kreativitas Mahasiswa

AA
27 th

LL
32 th

LK
42 th

GB
52 th

NJA

LL

LK

GB

WAJIB

SUNAH

Pengajaran

Penelitian

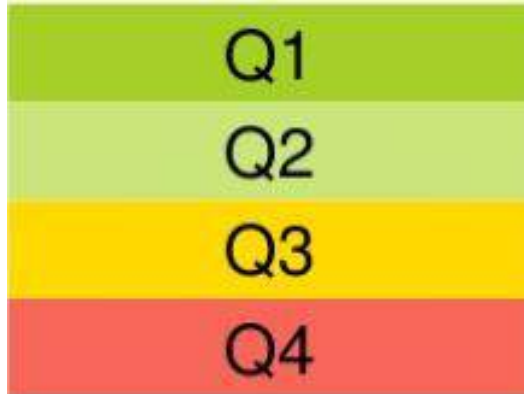
PM

Dakwah

SIAPKAH DOSEN ?

JABATAN DOSEN	JENIS KARYA	JUMLAH MINIMAL	KONTRIBUSI
ASISTEN AHLI	Menulis buku ajar/ buku teks atau publikasi ilmiah	1 buku/ 1 karya ilmiah	Sebagai penulis utama atau pendamping
LEKTOR	Menulis buku ajar/ buku teks atau publikasi ilmiah	1 buku/ 1 karya ilmiah	Sebagai penulis utama atau pendamping
LEKTOR KEPALA	Menulis buku ajar atau buku teks	0	
	(a) paling sedikit 3 (tiga) karya ilmiah yang diterbitkan dalam jurnal nasional terakreditasi, atau	3 karya ilmiah atau	Salah satunya sebagai penulis utama (penulis pertama atau penulis korespondensi)
	(b) paling sedikit 1 (satu) jurnal internasional, paten, atau karya seni monumental/ desain monumental	1 karya	Sebagai penulis utama atau pendamping
PROFESOR	Menulis buku ajar atau buku teks	1 buku	Sebagai penulis utama atau pendamping
	(a) paling sedikit 3 (tiga) karya ilmiah yang diterbitkan dalam jurnal internasional, atau	3 karya ilmiah atau	Salah satunya sebagai penulis utama (penulis pertama atau penulis korespondensi)
	(b) paling sedikit 1 (satu) karya ilmiah yang diterbitkan dalam jurnal internasional bereputasi, paten, atau karya seni monumental/desain monumental	1 karya	Sebagai penulis utama atau pendamping

KARAKTERISTIK DOSEN

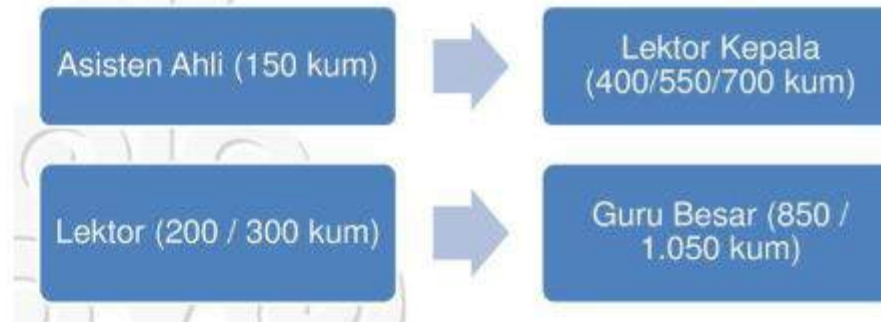


Jurnal terindeks oleh SINTA	
Peringkat	Jumlah Jurnal
S1	43
S2	505
S3	489
S4	611
S5	377
S6	86



CARA PERGURUAN TINGGI

KONTRAK DAN INDIKATOR KINERJA



INSENTIF

Q1	Jurnal terindeks oleh SINTA	
	Peringkat	Jumlah Jurnal
Q2	S1	43
	S2	505
Q3	S3	489
	S4	611
Q4	S5	377
	S6	86

TUNJANGAN KINERJA

- 01 PENDIDIKAN
- 02 PENELITIAN
- 03 PENGABDIAN PADA MASYARAKAT



Bola.net - [Lionel Messi](#) mengatakan dengan melakukan usaha keras, semua yang terlihat mustahil sekalipun akan bisa dilakukan.

Ini berbeda dengan Ronaldo. Jika prestasi Messi identik dengan anugerah Tuhan, maka CR7 selalu dikaitkan dengan kerja keras dan usaha yang di luar batas. Sir Alex Ferguson pernah berkata dalam sebuah wawancara, dia tidak pernah sekalipun melihat Ronaldo tidak serius ketika latihan. Ronaldo datang ke tempat latihan paling pagi dan pulang paling malam

