

WORKSHOP PROPOSAL PENELITIAN DRPM RISTEK BRIN

PEMANTAPAN PENGUSULAN PROPOSAL PENELITIAN DRPM BRIN

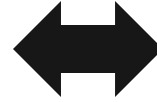
1. SKEMA PENELITIAN DRPM DIKTI
2. FORMAT PENULISAN PROPOSAL
3. KISI SELEKSI PROPOSAL (LOLOS)
4. MONEV KEMAJUAN PENELITIAN
5. EVALUASI KINERJA PENELITIAN PT

Wayan Darmawan
IPB Bogor
2020

Universitas Telkom Bandung
18 Mei 2020

SKEMA PENELITIAN DRPM BRIN

Rencana Induk Riset Nasional (RIRN)



RENSTRA PERGURUAN TINGGI

A. SKEMA PENELITIAN KOMPETITIF NASIONAL

1. Skema Penelitian Dasar (PD)
2. Skema Penelitian Terapan (PT)
3. Skema Penelitian Pengembangan (PP)
4. Skema Penelitian Dosen Pemula (PDP)
5. Skema Penelitian Kerjasama Antar Perguruan Tinggi (PKPT)
6. Skema Penelitian Pascasarjana (PPS)

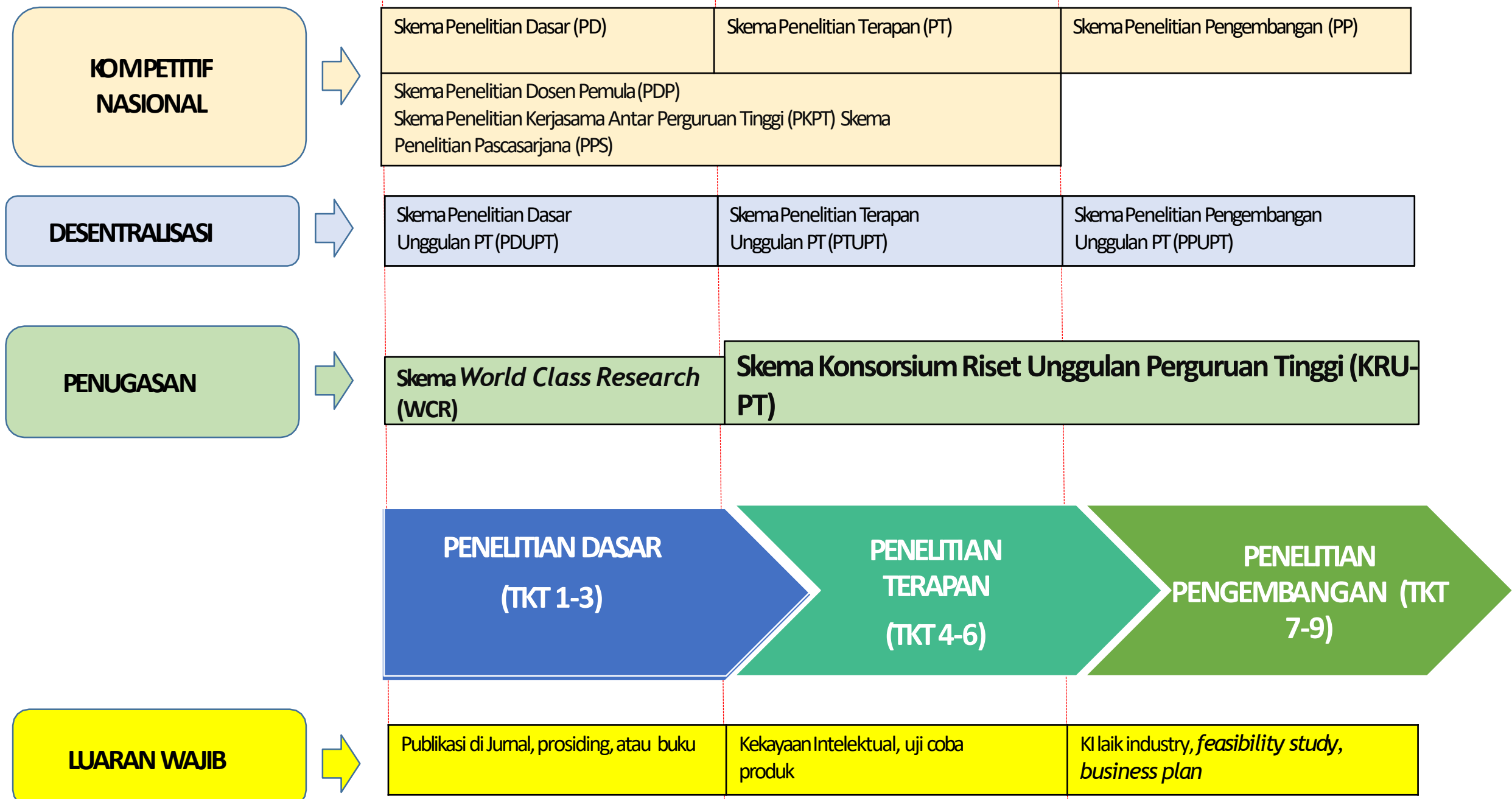
B. SKEMA PENELITIAN DESENTRALISASI

1. Skema Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi (PDUPT)
2. Skema Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)
3. Skema Penelitian Pengembangan Unggulan Perguruan Tinggi (PPUPT)


C. SKEMA PENELITIAN PENUGASAN

1. Skema Konsorsium Riset Unggulan Perguruan Tinggi (KRU-PT)
 2. Skema Kajian Kebijakan Strategis (KKS)
 3. Skema *World Class Research* (WCR)

TKT DAN LUARAN SKEMA PENELITIAN



PENELITIAN DASAR (PD)

 PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan
	✓	✓	✓	✓



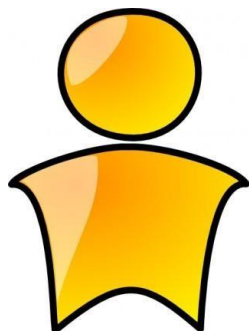
Jangka Waktu

2-3 Tahun



Pendanaan

SBK Penelitian Dasar



- Ketua pengusul S3 minimal asisten ahli atau **S2 minimal lektor**
- Ketua pengusul memiliki minimal **dua artikel** di database terindeks bereputasi dan/atau jurnal nasional terakreditasi
- Anggota peneliti 1-2 orang

PENELITIAN DASAR

menghasilkan prinsip dasar dari teknologi, formulasi konsep dan/atau aplikasi teknologi, hingga pembuktian konsep



Luaran Wajib/th

- minimal 1 artikel di jurnal internasional yang terindeks pada database bereputasi; atau
- minimal 1 buku hasil penelitian ber ISBN; atau
- minimal 3 artikel di prosiding yang terindeks pada database bereputasi; atau
- minimal 3 *book chapter* yang terindeks pada database bereputasi atau ber-ISBN.




Luaran Tambahan

- Luaran penelitian selain luaran wajib di atas

	TKT1	TKT2	TKT3	TKT4	TKT5	TKT6	TKT7	TKT8	TKT9
Tingkat Kesiapan Teknologi (TKT)	✓	✓	✓						

PENELITIAN TERAPAN (PT)



 PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan
	✓	✓	✓	✓



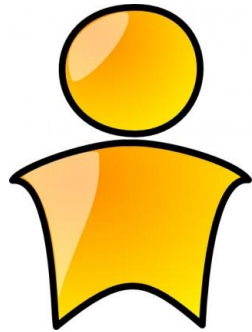
Jangka Waktu

2-3 Tahun



Pendanaan

SBK Penelitian Terapan



- Ketua pengusul S3 minimal asisten ahli atau **S2 minimal lektor**
- Ketua pengusul memiliki minimal **dua artikel** di database terindeks bereputasi, atau jurnal nasional terakreditasi, atau minimal **satu KI status terdaftar**
- Memiliki mitra dalam penelitian
- Anggota peneliti 1-2 orang

PENELITIAN TERAPAN

berorientasi produk ipteks yang telah tervalidasi di lingkungan laboratorium/lapangan atau lingkungan yang relevan



Luaran Wajib

- Tahun ke-1: minimal 1 produk iptek-sosbud yang dapat berupa metode, *blue print*, purwarupa, sistem, kebijakan, model, atau teknologi tepat guna yang dilindungi oleh KI;
- Tahun ke-2 dan ke-3: dokumentasi hasil uji coba produk, purwarupa, kebijakan atau pertunjukan karya seni



Luaran Tambahan

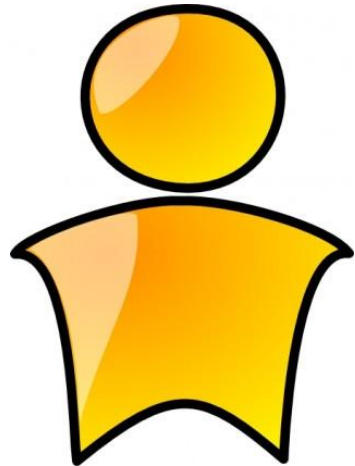
- Luaran penelitian selain luaran wajib di atas

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

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 dan jabatan maksimal Lektor
2. Anggota peneliti sebanyak 1-2 orang
3. Tim peneliti mitra (TPM) dr PT klaster lbh tinggi terdiri atas ketua dan anggota keduanya bergelar doktor, 5 publikasi/KI terdaftar

PENELITIAN PENINGKATAN KAPASITAS

- Transfer budaya pengembangan iptek
- Magang pada peneliti senior
- Terjalannya kerja sama

1 Luaran Wajib


- Artikel dimuat di jurnal ilmiah internasional bereputasi sekurang-kurangnya satu judul per tahun/1buku hasil penelitian ber ISBN/proceeding terindek/ book chapter terindek atau ber ISBN

2 Luaran Tambahan

- Selain luaran wajib

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

PENELITIAN PENGEMBANGAN (PP)

 PENGUSUL	Mandiri	Utama	Madya	Binaan
	✓	✓	✓	✓



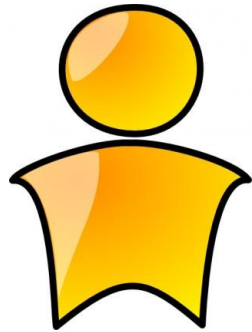
Jangka Waktu

3 Tahun



Pendanaan

SBK Penelitian Pengembangan



- Ketua pengusul S3 minimal asisten ahli atau **S2 minimal lektor**
- Ketua pengusul memiliki minimal **lima artikel** di database terindeks bereputasi atau minimal memiliki **satu KI status granted**
- memiliki mitra investor
- Anggota peneliti 1-3 orang

PENELITIAN PENGEMBANGAN

- diarahkan untuk mengembangkan produk komersial



Luaran Wajib

- Tahun ke-1:
 - (a) purwarupa laik industri dari ilmu pengetahuan, teknologi, seni, dan budaya yang berKI;
 - (b) dokumen *feasibility study*;
- Tahun ke-2: hasil uji laik industry; dan
- Tahun ke-3: *business plan*.



Luaran Tambahan

- Luaran penelitian selain luaran wajib di atas

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

TINGKAT KESIAPTERAPAN TEKNOLOGI

PERMENRISTEKDIKTI 42/2016

PENGERTIAN

TKT adalah "*Indikator*" yang menunjukkan seberapa siap/matang teknologi hasil penelitian **untuk dapat diterapkan.**

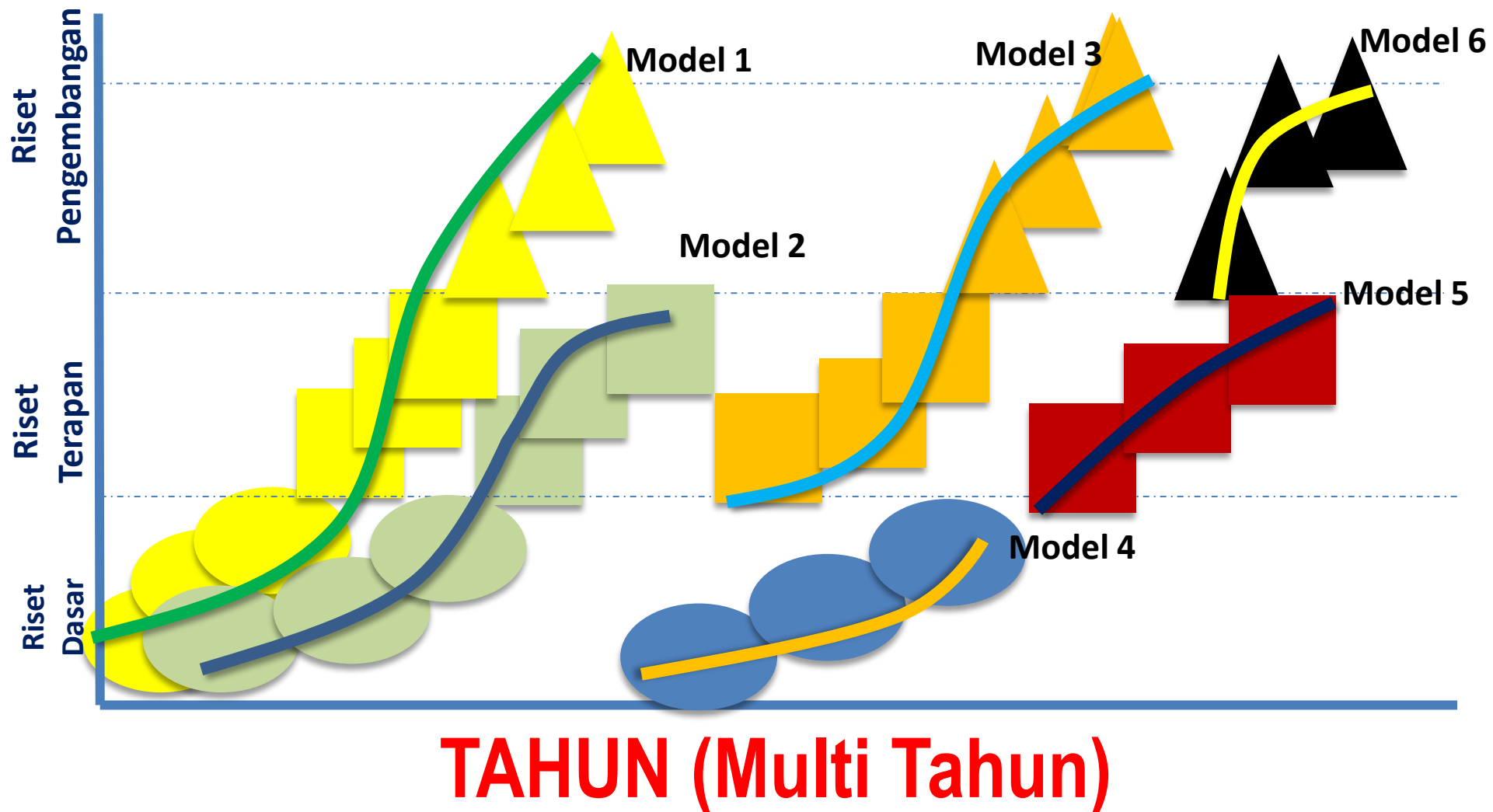
Dideskripsikan pada SKALA 1 - 9

<http://tkt.ristekdikti.go.id/>

Peta Jalan Penelitian

- Mile stones kegiatan penelitian dalam ruang **waktu tertentu (5-20 tahun)** yang dilakukan oleh peneliti dan atau kelompok peneliti
- Satu peta jalan penelitian **dapat** mencakup 3 bagian : riset dasar (Penelitian dan Pengembangan), riset terapan (Teknologi) dan riset pengembangan (produk).
- Peta jalan sebaiknya ditampilkan dalam **bentuk diagram**, untuk memudahkan dalam visualisasi peta jalan
- Peta jalan penelitian **bukan** alur penelitian
- Luaran (outcome) peta jalan dapat berupa **Artikel**, Hak Kekayaan Intelektual (HKI), Paten

Model peta jalan Penelitian



PETA JALAN : REKAYASA MATA PISAU GERGAJI MENUJU PEMOTONGAN KAYU RAMAH LINGKUNGAN

Performance of PVD coated carbide tools in turning wood-based materials : J. Wood Science. Vol. 47 (5) : 342 – 349 (2001)

Performance of CVD coated carbide tools when grooving wood-based materials . J. Wood Science. Vol. 47 (2) : 94 - 101 (2001)

Discrimination of PVD coated carbide tools wear by the features extracted from parallel force and noise level. Annals of Forest Science. Vol. 61 (7) : 731 – 736 (2004)

Improvement in Wear Resistance of AISI-M2 Cutting Tool by Laser Cladding. Journal of Laser Technology. Vol 21 (4) : 176-182 (2009)



2017 - 2020

CVD Coating

- TiN, TiAlN, TiC, TiCN, CrC, CrN

1999-2001

PVD Coating

- TiN, TiAlN, TiCN

2002-2004

Laser Melting

- M2 High Speed Steel

2004-2006

Characteristics of Laser-Melted AISI-T1 High Speed Steel and its Wear Resistance in Peeling Wood. Surface Engineering. Vol. 23 (2) : 112-119 (2007)

Laser Cladding

- M2 High Speed Steel

2007-2009

Arc Ion Plating

- TiAlN
- TiAlN/TiBON
- TiAlN/TiSiN

2011-2016

Wear Characteristics of Multilayer Coated Cutting Tools in Milling Particleboard. Forest Products Journal. Vol 60 (7/8) :615-621 (2012)

Wear Characteristics of Multilayer-Coated Cutting Tools in Milling Wood and Wood-Based Composites. Tribology in Industry, Vol. 38 (1) : 66-73 (2016)

FORMAT PROPOSAL PENELITIAN

- **JUDUL**
- **RINGKASAN**
- **KATA KUNCI**
- **LATAR BELAKANG**
- **TINJAUAN PUSTAKA**
- **METODE PENELITIAN**
- **JADWAL PENELITIAN**
- **DAFTAR PUSTAKA**
- **RAB**

JUDUL

Judul Singkat, mengindikasikan adanya Inovasi Baru

Disain Mata Pisau Helix untuk Pemotongan Kayu Ramah Lingkungan

RINGKASAN

Tidak lebih dari 500 kata yang berisi **latar belakang penelitian**, tujuan, tahapan metode penelitian, *luaran yang ditargetkan*, *uraian TKT penelitian*.

KATA KUNCI

Kata kunci maksimal 5 kata

Membantu dalam Penelusuran

Mata pisau helix ; partikel kayu, kekasaran permukaan; kebisingan, emisi debu

LATAR BELAKANG

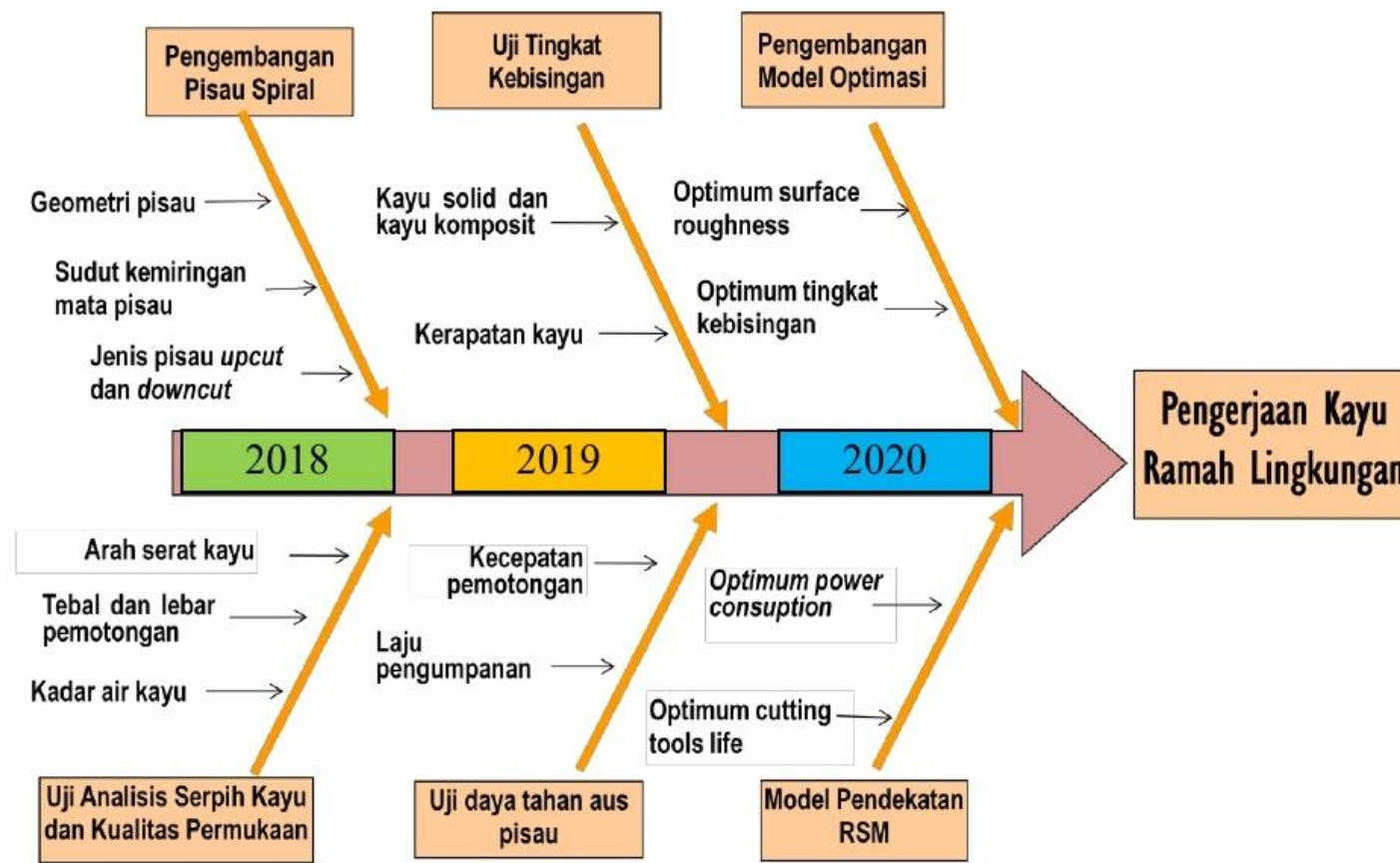
tidak lebih dari 500 kata yang berisi latar belakang dan **permasalahan** yang akan diteliti, **tujuan khusus**, dan **urgensi penelitian**. Pada bagian ini perlu dijelaskan uraian tentang spesifikasi khusus terkait dengan skema.

TINJAUAN PUSKAKA

Tidak lebih dari 1000 kata dengan mengemukakan **state of the art** dan **peta jalan** (road map) dalam bidang yang diteliti. Bagan dan road map dibuat dalam bentuk JPG/PNG. Sumber **pustaka/referensi primer** yang relevan dan dengan mengutamakan hasil penelitian pada jurnal ilmiah Disarankan penggunaan sumber **pustaka 10 tahun terakhir**.

METODE PENELITIAN

Metode tidak melebihi 600 kata. Bagian ini dilengkapi dengan diagram alir penelitian (**DIAGRAM TULANG IKAN**). Format diagram alir berupa file JPG/PNG. Bagan penelitian MENGGAMBARKAN TAHAPAN yang jelas, disertai **LUARAN**. Diuraikan **TUGAS** masing-masing anggota pengurus sesuai tahapan penelitian



JADWAL PENELITIAN

Jadwal penelitian disusun dengan mengisi langsung **TABEL**, diperkenankan penambahan baris sesuai banyaknya kegiatan.

DAFTAR PUSTAKA

Daftar pustaka disusun dan ditulis berdasarkan **SISTEM NOMOR** sesuai dengan urutan pengutipan. Hanya pustaka yang disitasi pada usulan penelitian yang dicantumkan dalam **Daftar Pustaka**.

Rencana Anggaran Biaya

Penyusunan RAB mengacu pada **PMK 69 (2019)** dan **PMK 32 (2019)**.

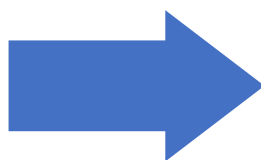
SELEKSI PROPOSAL 2020



TAHAPAN SELEKSI PROPOSAL

PENILAIAN ADMINISTRASI

- Kualifikasi
- Rekam jejak
- Dokumen pendukung
- Ketaatan thd ketentuan



PENILAIAN USULAN

- Rekam jejak
- Substansi
- RAB

EVALUASI ADMINISTRASI PD

SKEMA	KOMPONEN PENILAIAN	PENILAIAN	
Penelitian Dasar	<ul style="list-style-type: none">• Ketua pengusul memiliki rekam jejak publikasi minimal 2 (dua) artikel di database terindeks bereputasi dan/atau jurnal nasional terakreditasi (peringkat satu dan peringkat dua) sebagai penulis pertama atau corresponding uthor	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">• Publikasi ketua pengusul mencantumkan URL artikel dengan benar	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">• Penulisan usulan sesuai panduan (jumlah kata per bagian)	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak

EVALUASI ADMINISTRASI PT

SKEMA	KOMPONEN PENILAIAN	PENILAIAN	
Penelitian Terapan	<ul style="list-style-type: none">• Ketua pengusul memiliki rekam jejak publikasi minimal dua artikel di database terindeks bereputasi dan/atau jurnal nasional terakreditasi sebagai penulis pertama atau corresponding author atau minimal memiliki satu KI status terdaftar	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">• Publikasi ketua pengusul mencantumkan URL artikel dengan benar atau dokumen pendukung KI status terdaftar/granted dilampirkan	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">• Memiliki mitra calon pengguna yang dibuktikan dengan surat pernyataan (dukungan) yang berisikan kesediaan bekerjasama dalam penelitian.	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">• Penulisan usulan sesuai panduan (jumlah kata per bagian, isi dokumen pendukung)	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak

EVALUASI ADMINISTRASI PP

SKEMA	KOMPONEN PENILAIAN	PENILAIAN	
Penelitian Pengembangan	<ul style="list-style-type: none">Memiliki rekam jejak publikasi minimal lima (5) artikel di database terindeks bereputasi sebagai penulis pertama atau corresponding author	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">Publikasi ketua pengusul mencantumkan URL artikel dengan benar atau dokumen pendukung KI status granted dilampirkan	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">Memiliki mitra investor yang dibuktikan dengan surat pernyataan yang berisikan komitmen penyertaan dana oleh mitra dalam bentuk <i>in cash</i> minimal sebesar 10% dari dana yang diajukan	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">Penulisan usulan sesuai panduan (jumlah kata per bagian, isi dokumen pendukung)	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak

EVALUASI ADMINISTRASI PPK

SKEMA	KOMPONEN PENILAIAN	PENILAIAN	
PKPT	<ul style="list-style-type: none">• Ketua peneliti TPM minimal mempunyai 5 publikasi sebagai penulis pertama atau corresponding author pada jurnal bereputasi internasional atau satu KI terdaftar	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">• Publikasi ketua pengusul mencantumkan URL artikel dengan benar atau dokumen pendukung KI dengan status terdaftar/granted dilampirkan	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">• Klaster perguruan tinggi TPM lebih tinggi dari TPP	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">• TPM bukan berasal dari PT yang sama dengan TPP	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak

EVALUASI ADMINISTRASI PPK

SKEMA	KOMPONEN PENILAIAN	PENILAIAN	
PPS-PTM	<ul style="list-style-type: none"> • Ada mahasiswa magister sebagai anggota tim pengusul 	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none"> • Penulisan usulan sesuai panduan (jumlah kata per bagian) 	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
PPS-PDD	<ul style="list-style-type: none"> • Ketua pengusul memiliki pengalaman publikasi minimal dua artikel sebagai penulis pertama atau corresponding author di jurnal internasional bereputasi 	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none"> • Publikasi ketua pengusul mencantumkan URL artikel dengan benar 	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none"> • Anggota tim terdiri atas co-promotor dan satu orang mahasiswa doktor bimbingannya 	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none"> • Penulisan usulan sesuai panduan (jumlah kata per bagian) 	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
PPS-PMDSU	<ul style="list-style-type: none"> • Ketua pengusul memiliki h-index ≥ 2 yang didapatkan dari lembaga pengindeks internasional bereputasi dan memiliki rekam jejak penelitian yang sangat baik 	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none"> • Penulisan usulan sesuai panduan (jumlah kata per bagian) 	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none"> • Anggota tim terdiri atas co-promotor dan satu orang mahasiswa doktor bimbingannya 	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak

EVALUASI ADMINISTRASI PPK

SKEMA	KOMPONEN PENILAIAN	PENILAIAN	
PPS-PPD	<ul style="list-style-type: none">• Ketua pengusul adalah dosen senior berpendidikan doktor dengan jabatan akademik minimal Lektor Kepala yang memiliki h-index ≥ 3 untuk bidang sains dan teknologi dan h-index ≥ 2 untuk bidang sosial	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">• Peneliti pascadoktor sudah memiliki publikasi di jurnal internasional bereputasi dan lulus paling lama 3 tahun pada saat pengusulan	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">• Peneliti pascadoktor mendapatkan izin dari pimpinan institusi tempat bekerja yang dibuktikan surat keterangan mendapatkan izin untuk melaksanakan penelitian pasca doktor	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
	<ul style="list-style-type: none">• Peneliti pengusul bukan berasal dari institusi yang sama dengan peneliti pascadoktor	<input type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak

HASIL EVALUASI ADMINISTRASI PD



Direktorat Riset dan Pengabdian Masyarakat Direktorat Jenderal Riset dan Pengembangan
Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi

Gedung BPPT II Lantai 19, Jl. MH. Thamrin No. 8 Jakarta Pusat
<http://simlitabmas.ristekdikti.go.id/>

HASIL EVALUASI DOKUMEN PROPOSAL PENELITIAN DASAR

Kelayakan Administrasi:

No	Komponen	Penilaian	
1.	• Ketua pengusul memiliki rekam jejak publikasi minimal 2 (dua) artikel di database terindeks bereputasi dan/atau jurnal nasional terakreditasi (peringkat satu dan peringkat dua) sebagai penulis pertama atau corresponding author	<input checked="" type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
2.	• Publikasi ketua pengusul mencantumkan URL artikel dengan benar	<input checked="" type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak
3.	• Penulisan usulan sesuai panduan (jumlah kata per bagian)	<input checked="" type="radio"/> Ya	<input type="radio"/> Tidak

Hasil Penilaian Kelayakan Administrasi:



**Dilanjutkan ke penilaian
kelayakan usulan**

EVALUASI USULAN

SKEMA	PROPORSI SKOR (%)	
	Rekam Jejak	Substansi
Penelitian Dasar	40	60
Penelitian Terapan	40	60
Penelitian Pengembangan	30	70
Penelitian Dosen Pemula	0	100
PKPT	15 (PTMitra)	85
PPS-PTM	0	100
PPS-PDD	0	100
PPS-PMDSU	0	100
PPS-PPD	0	100

KELAYAKAN REKAM JEJAK PENGUSUL

Komponen		Capaian	Skema dan Skor		
			PD	PT	PP
1	Publikasi berupa artikel di jurnal internasional bereputasi sebagai penulis pertama atau <i>corresponding author</i> *)	0 artikel	0	0	0
		1-2 artikel	5	2,5	2
		3-5 artikel	10	5	3
		6-10 artikel	15	7,5	4
		>10 artikel	20	10	5
2	Publikasi jurnal internasional **) dan/atau jurnal nasional terakreditasi (peringkat satu dan peringkat dua) dan/atau prosiding internasional terindeks *) sebagai penulis pertama atau <i>corresponding author</i>	0 artikel	0	0	0
		1-2 artikel	2,5	2,5	2
		3-5 artikel	5	5	3
		6-10 artikel	7,5	7,5	4
		>10 artikel	10	10	5

*) Reputasi pengindeks:

- Tinggi: Thomson Reuters/Web of Science, Scopus, atau yang setara
- Sedang: EBSCO, Proquest, Gale, DOAJ, Inspec, atau yang setara
- Rendah: Google Scholar, Garuda, ISJD, WorldCat, Moraref, Sherpa, atau yang setara

**) Menurut Permennistekdikti Nomor 20 Tahun 2017

KELAYAKAN REKAM JEJAK

Komponen		Capaian	Skema dan Skor		
			PD	PT	PP
3	Buku ber-ISBN dan/atau <i>chapter</i> dalam buku yang ber- ISBN (1 buku setara dengan 3 <i>book chapter</i>)	0 buku	0	0	0
		1 buku	2,5	2	2
		2 buku	5	3	3
		3 buku	7,5	4	4
		> 3 buku	10	5	5
4	Perolehan Kekayaan Intelektual	Tidak ada	0	0	0
		Ada 1 terdaftar	0	10	0
		Ada 1 granted	0	15	10
		> 1 granted	0	15	15

KELAYAKAN SUBSTANSI

Komponen		Capaian	Skemadan Skor		
			PD	PT	PP
1	Relevansi usulan penelitian terhadap bidang fokus, tema, dan topik RIRN	Tidak relevan/ topiklainnya	0	0	0
		Relevan	3	3	3
2	Kualitas dan relevansi tujuan, permasalahan, state of the art, metode, dan kebaruan penelitian	Tidak ada	0	0	0
		Kurang signifikan	5	2,5	2,5
		Cukup signifikan	10	5	5
		Sangat signifikan	15	10	10
3	Keterkaitan usulan penelitian terhadap hasil penelitian yang didapat sebelumnya dan rencana kedepan (roadmap penelitian)	Tidakada <i>roadmap</i>	0	0	0
		Ada, keterkaitan <i>milestone</i> dan usulan penelitian tidakjelas	2	3	2
		Ada, keterkaitan <i>milestonedan</i> usulan penelitian jelas	5	7	5
4	Kesesuaian kompetensi tim peneliti dan pembagian tugas	Tidak kompeten, tugas tidakjelas	1	1	1
		Cukup kompeten, tugas cukup jelas	2	2	3
		Sangat kompeten, tugas sangat jelas	3	3	5

PERTANYAAN DALAM EVALUASI

1 **Relevansi usulan penelitian terhadap bidang fokus, tema, dan topik RIRN**

Tidak Relevan/ Topik Lainnya (Skor = 0)

Relevan (Skor = 3)

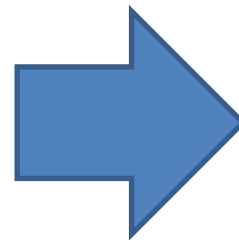
2 **Kualitas dan relevansi tujuan, permasalahan, state of the art, metode, dan kebaruan penelitian**

Tidak ada kebaruan (skor = 0)

Kebaruan kurang signifikan (skor = 2,5)

Kebaruan cukup signifikan (skor = 5)

Kebaruan sangat signifikan (skor = 10)



Ada dalam :

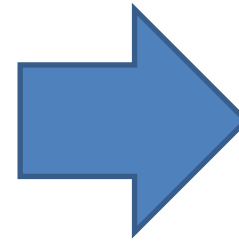
1. Pendahuluan

2. Metode

3. Tinjauan Pustaka

PERTANYAAN SELANJUTNYA

3 Keterkaitan usulan penelitian terhadap hasil penelitian yang didapat sebelumnya dan rencana kedepan (roadmap penelitian)



Ada dalam :

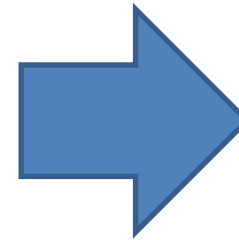
1. Pendahuluan

2. Tinjauan Pustaka

- Tidak ada roadmap (skor = 0)
- Ada roadmap namun tidak jelas atau tidak ada keterkaitan antara milestone dan dengan usulan penelitian (skor = 3)
- Roadmap jelas dan ada keterkaitan antara milestone dan dengan usulan penelitian (skor = 7)

PERTANYAAN SELANJUTNYA

4 Kesesuaian kompetensi tim peneliti dan pembagian tugas



Ada dalam :

1. Biodata Pengusul
2. Metode

- Kompetensi tidak sesuai dan pembagian tugas tidak jelas (skor = 1)
- Kompetensi cukup sesuai dan pembagian tugas cukup jelas (skor = 2)
- Kompetensi sangat sesuai dan pembagian tugas sangat jelas (skor = 3)

KELAYAKAN SUBSTANSI PD

Komponen	Capaian	Skemadan Skor			
		PD	PT	PP	
5-6	Kualitas luaran wajib penelitian yang dijanjikan (tahapan capaian dan kualitas luaran wajib/tahun)				
	Satu artikel di jurnal internasional	Reputasi <i>database</i> pengindeks kurang baik	5		
		Reputasi <i>database</i> pengindeks cukup baik	7,5		
		Reputasi <i>database</i> pengindeks sangat baik	10		
	Buku	Bukan penerbit anggota IKAPI atau internasional	5		
		Penerbit anggota IKAPI atau internasional	10		
	Artikel di prosiding	1 artikel di <i>database</i> baik dan 2 artikel di <i>database</i> kurang baik	5		
		2 artikel di <i>database</i> baik dan 1 artikel di <i>database</i> kurang baik	7,5		
		2 artikel di <i>database</i> baik	10		
	Book Chapter	1 buku di <i>database</i> baik dan 2 buku di <i>database</i> lain	5		
		2 buku di <i>database</i> baik dan 1 buku di <i>database</i> lain	7,5		
		3 buku di <i>database</i> baik	10		

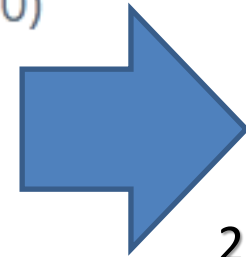
PERTANYAAN SELANJUTNYA

5 Luaran Penelitian Publikasi artikel di jurnal Tahun Ke 1

- Bukan Termasuk Jurnal Internasional (Skor = 0)
- Jurnal Internasional Terindeks Pada Database Yang Kurang Baik (Skor = 2.5)
- Jurnal Internasional Terindeks Pada Database Yang Cukup Baik (Skor = 5)
- Jurnal Internasional Terindeks Pada Database Yang Sangat Baik (Skor = 10)

6 Luaran Penelitian Buku Tahun Ke 2

- Sasaran Penerbit Buku Bukan Anggota IKAPI Atau Yang Setara Atau Organisasi Penerbit Asing (Skor = 5)
- Sasaran Penerbit Buku Anggota IKAPI Atau Setara Atau Organisasi Penerbit Asing (Skor = 10)



Ada dalam :

1. Luaran
Wajib/Tambahan
yang dijanjikan
dalam Proposal
Lengkap
2. Ringkasan

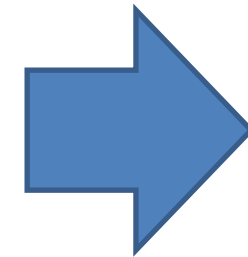
KELAYAKAN SUBSTANSI PT dan PP

Komponen	Capaian	Skema dan Skor		
		PD	PT	PP
Kualitas luaran wajib penelitian yang dijanjikan (tahapan capaian dan kualitas luaran wajib/tahun				
5-6	Satu produk iptek-sosbud yang dapat berupa metode, <i>blue print</i> , purwarupa, sistem, kebijakan, model, atau teknologi tepat guna yang dilindungi oleh KI di tahun pertama	Tidak ada	0	
		draf	2,5	
		terdaftar	5	
	Dokumentasi hasil uji coba produk, purwarupa, kebijakan atau pertunjukan karya seni pada tahun ke-2 dan selanjutnya	Tidak ada	0	
		Ada/tersedia	5	
	Purwarupa laik industri dari ilmu pengetahuan, teknologi, seni, dan budaya yang ber-KI	draf		0
		Terdaftar/granted		5
	Dokumen feasibility study	Tidak Ada		0
		Ada/tersedia		3
	Hasil uji laik industri	Tidak Ada		0
Ada/tersedia			5	
Business plan	Tidak Ada		0	
	Ada/tersedia		2	

PERTANYAAN SELANJUTNYA

5 **Satu produk iptek-sosbud yang dapat berupa metode, blue print, purwarupa, sistem, kebijakan, model, atau teknologi tepat guna yang dilindungi oleh KI di tahun pertama**

- Tidak ada produk iptek-sosbud yang dapat berupa metode, blue print, purwarupa, sistem, kebijakan, model, atau teknologi tepat guna (skor = 0)
- Satu produk iptek-sosbud yang dapat berupa metode, blue print, purwarupa, sistem, kebijakan, model, atau teknologi tepat guna yang dilindungi oleh KI yang berupa draft (skor = 2,5)
- Satu produk iptek-sosbud yang dapat berupa metode, blue print, purwarupa, sistem, kebijakan, model, atau teknologi tepat guna yang dilindungi oleh KI yang terdaftar (skor = 5)



Ada dalam :

1. Luaran

Wajib/Tambahan yang dijanjikan dalam Proposal Lengkap

2. Ringkasan

6 **Dokumentasi hasil uji coba produk, purwarupa, kebijakan atau pertunjukan karya seni pada tahun ke-2 dan selanjutnya**

- Dokumentasi hasil uji coba produk, purwarupa, kebijakan atau pertunjukan karya seni tidak ada (skor = 0)
- Dokumentasi hasil uji coba produk, purwarupa, kebijakan atau pertunjukan karya seni ada/tersedia (skor = 5)

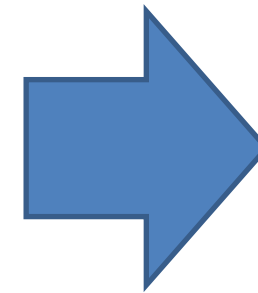
KELAYAKAN SUBSTANSI PENELITIAN

Komponen		Capaian	Skema dan Skor		
			PD	PT	PP
7	Kewajaran metode tahapan target capaian luaran wajib penelitian	Tidak jelas	1	1	1
		Kurang jelas	3	3	3
		Sangat jelas	5	5	5
8	Kesesuaian target TKT	Tidak sesuai	0	0	0
		Sesuai	3	3	3
9	Kesesuaian jadwal penelitian	Tidak ada	0	0	0
		Cukup sesuai	1	1	1
		Sesuai	2	2	2
10	Kekinian dan sumber primer pengacuan pustaka	Tidak ada rujukan primer	0	0	0
		Rujukan primer dan mutakhir 1-50%	3	1	1
		Rujukan primer dan mutakhir 51-80%	5	3	3
		Rujukan primer dan mutakhir >80%	7	5	5

PERTANYAAN SELANJUTNYA

7 Kewajaran metode tahapan target capaian luaran wajib penelitian

- Metode tahapan capaian luaran tidak jelas (skor = 1)
- Metode tahapan capaian luaran kurang jelas (skor = 3)
- Metode tahapan capaian luaran sangat jelas (skor = 5)

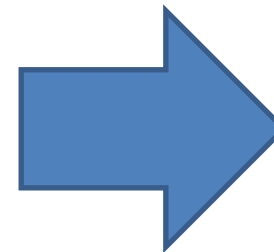


Ada dalam :

1. Ringkasan
2. Metoda
3. Jadwal

8 Kesesuaian target TKT

- Target TKT tidak sesuai (skor = 0)
- Target TKT sesuai (skor = 3)



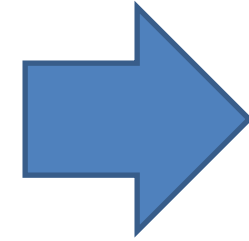
Ada dalam :

1. Ringkasan
2. Metoda

PERTANYAAN SELANJUTNYA

9 Kesesuaian jadwal penelitian

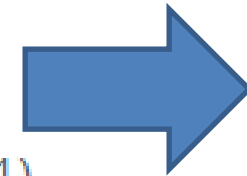
- Jadwal tidak ada (skor = 0)
- Jadwal cukup sesuai dengan tahapan penelitian (skor = 1)
- Jadwal sesuai dengan tahapan penelitian (skor = 2)



Ada dalam :
1. Metoda
2. Jadwal

10 Kekinian dan sumber primer pengacuan pustaka

- Tidak ada pustaka primer (skor = 0)
- Pustaka tergolong primer dan mutakhir sejumlah 1-50% (skor = 1)
- Pustaka tergolong primer dan mutakhir sejumlah 51-80% (skor = 3)
- Pustaka tergolong primer dan mutakhir lebih besar 80%(skor = 5)



Ada dalam :
1. Daftar Pustaka

KELAYAKAN SUBSTANSI PENELITIAN

Komponen		Capaian	Skema dan Skor		
			PD	PT	PP
11	Dukungan kerjasama penelitian	Tidak ada	0		
		Ada, dalam negeri	3		
		Ada, luar negeri	5		
		Ada, luar negeri, ada dukungan pendanaan	7		
	Mitra Calon Pengguna Hasil	Tidak relevan		3	
		Relevan		7	
	Mitra Pengguna Hasil (investor)	Tidak relevan			3
		Relevan			7
12	Dukungan pendanaan dari mitra pengguna hasil (investor)	Dukungan dana in cash 10-20%			5
		Dukungan dana in cash 21-30%			7,5
		Dukungan dana in cash > 30%			10

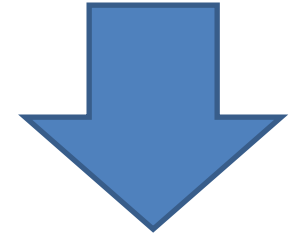
PERTANYAAN SELANJUTNYA

11 Mitra Calon Pengguna Hasil

- Mitra tidak relevan dengan produk hasil penelitian (skor = 3)
- Mitra relevan dengan produk hasil penelitian (skor = 7)

12 Dukungan pendanaan dari mitra calon pengguna hasil

- Tidak ada dukungan pendanaan dari mitra baik in cash maupun in kind (skor = 0)
- Ada dukungan pendanaan dari mitra in cash dan atau in kind (skor = 5)



Ada dalam PROPOSAL LENGKAP, PADA BAGIAN:
1. Dokumen pendukung
2. SURAT PERSETUJUAN DARI MITRA

PENILAIAN PEMBAHASAN DAN KUNJUNGAN LAPANGAN

PENELITIAN PENGEMBANGAN

Komponen		Capaian	Skor
1	Kemampuan presentasi dan penguasaan materi usulan	Kurang sistematis dan komunikatif	1
		Cukup sistematis dan komunikatif	3
		Cukup sistematis dan komunikatif	5
2	Kesesuaian substansi usulan dengan materi presentasi	Kurang sesuai	1
		Cukup sesuai	3
		Sesuai	5
3	Kesiapan dan kesediaan sarana di institusi pengusul dan mitra	Sarana terbatas	5
		Sarana memadai	10
		Sarana Lengkap	15
4	Kesiapan hasil penelitian terdahulu untuk mencapai target luaran yang diusulkan (formula, prototipe, hasil kajian, model, produk, dst.)	Tidak siap	5
		Cukup siap	10
		Siap	15
		Sangat siap	20

PENILAIAN PEMBAHASAN DAN KUNJUNGAN LAPANGAN

PENELITIAN PENGEMBANGAN

Komponen		Capaian	Skor
5	Organisasi: <ul style="list-style-type: none"> <i>Leadership</i> dan <i>teamwork</i> Kelengkapan sistem organisasi Koordinasi dan pembagian tugas 	Kurang lengkap dan kurang jelas	3
		Cukup memadai dan cukup sesuai	5
		Memadai dan sesuai	10
6	Rekam jejak mitra pengguna hasil (investor)	Tidak memadai dan tidak sesuai	0
		Cukup memadai dan cukup sesuai	15
		Memadai dan sesuai	25
7	Komitmen dukungan finansial mitra pengguna hasil (investor)	Tidak sesuai	0
		Sesuai	10
8	Kesiapan penerapan skala industri atau penerapan produk iptek lainnya termasuk bukti kepemilikan KI	Kurang siap	3
		Cukup siap	5
		Siap	10

PERTANYAAN PEMBAHASAN dan KUNJUNGAN LAPANG PP

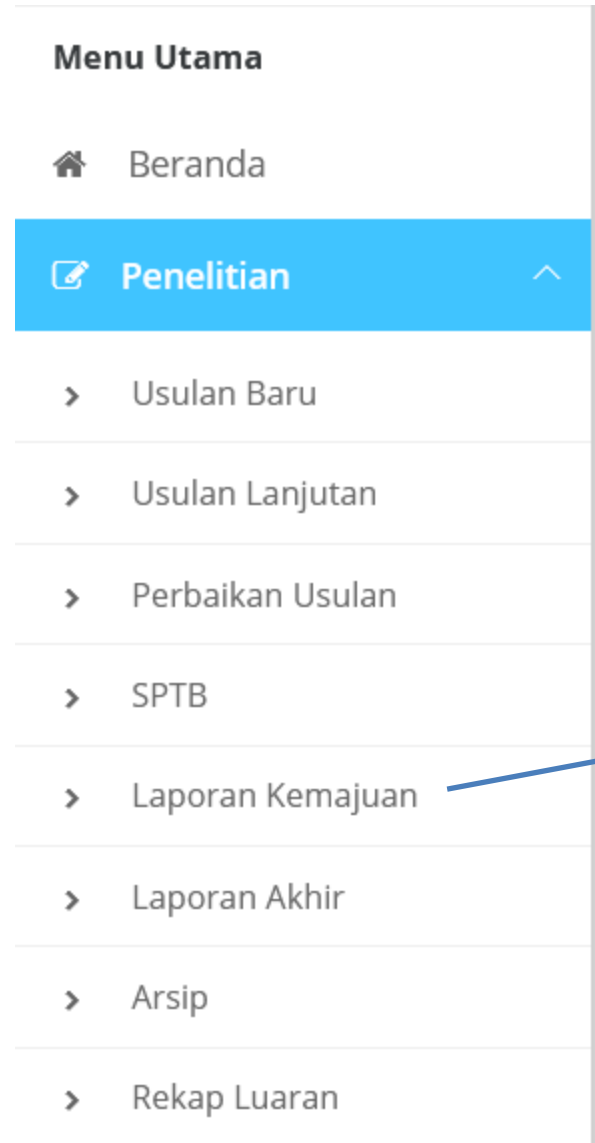
NO	KOMPONEN PENILAIAN	SKOR PENILAIAN	KOMENTAR
1	Kemampuan presentasi dan penguasaan materi usulan	<ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="radio"/> Presentasi kurang sistematis dan penyampaian materi kurang komunikatif (skor = 1)<input type="radio"/> Presentasi cukup sistematis atau penyampaian materi komunikatif (skor = 3)<input type="radio"/> Presentasi sistematis dan penyampaian materi komunikatif (skor = 5)	
2	Kesesuaian substansi usulan dengan materi presentasi	<ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Substansi usulan (luaran, metode, dan mitra) kurang sesuai (skor = 1)<input type="radio"/> Substansi usulan (luaran, metode, dan mitra) cukup sesuai (skor = 3)<input checked="" type="radio"/> Substansi usulan (luaran, metode, dan mitra) sesuai (skor = 5)	
3	Kesiapan dan kesediaan sarana di institusi pengusul dan mitra	<ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Sarana di institusi pengusul dan mitra terbatas (skor = 5)<input checked="" type="radio"/> Sarana di institusi pengusul dan mitra memadai (skor = 10)<input type="radio"/> Sarana di institusi pengusul dan mitra lengkap (skor = 15)	

PERTANYAAN SELANJUTNYA

NO	KOMPONEN PENILAIAN	SKOR PENILAIAN	KOMENTAR
4	Kesiapan hasil penelitian terdahulu untuk mencapai target luaran yang diusulkan (paten, paten sederhana, hak cipta, PVT, DTLST, Naskah Kebijakan, dan produk ipteks dan dokumen pendukung lainnya)	<ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Rekam jejak hasil penelitian terdahulu untuk mencapai target luaran yang diusulkan kurang mendukung (skor = 5)<input type="radio"/> Rekam jejak hasil penelitian terdahulu untuk mencapai target luaran yang diusulkan cukup mendukung (skor = 10)<input checked="" type="radio"/> Rekam jejak hasil penelitian terdahulu untuk mencapai target luaran yang diusulkan mendukung (skor = 15)<input type="radio"/> Rekam jejak hasil penelitian terdahulu untuk mencapai target luaran yang diusulkan sangat mendukung (skor = 20)	
5	Organisasi: d. <i>Leadership</i> dan <i>team work</i> e. Kelengkapan sistem organisasi f. Koordinasi dan pembagian tugas	<ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Sistem organisasi kurang lengkap dan pembagian tugas kurang jelas (skor = 3)<input type="radio"/> Sistem organisasi kurang lengkap dan pembagian tugas jelas (skor = 5)<input checked="" type="radio"/> Sistem organisasi kurang lengkap dan pembagian tugas sangat jelas (skor = 10)	
6	Rekam jejak mitra investor	<ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Rekam jejak mitra tidak relevan atau tidak mendukung terlaksananya usulan penelitian (skor = 0)<input type="radio"/> Rekam jejak mitra relevan atau mendukung terlaksananya usulan penelitian (skor = 15)<input checked="" type="radio"/> Rekam jejak mitra sangat relevan atau sangat mendukung terlaksananya usulan penelitian (skor = 25)	
7	Komitmen dukungan finansial mitra investor	<ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Komitmen dukungan finansial mitra tidak sesuai (skor = 3)<input checked="" type="radio"/> Komitmen dukungan finansial mitra sesuai (skor = 7)	

MONITORING DAN EVALUASI KEMAJUAN PENELITIAN

1. PELAPORAN KEMAJUAN PENELITIAN



**Pilih Menu
Laporan
Kemajuan**



Pelaksanaan Kegiatan

- Laporan Kemajuan



Panduan

Pengumuman dalam bentuk running text... running text... Disajikan dalam satu baris dari kiri sampai kanan

Laporan Kemajuan

Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi | Tahun Pelaksanaan 2019

Thn ke 1 dari 2 tahun

Penguatan baja ringan melalui penambahan nitrogen

Last updated: -

+ Ringkasan

+ Keyword

+ Substansi Laporan

+ Luaran Wajib

+ Luaran Tambahan

+ Realisasi Kontribusi Mitra

Pilihan
Substansi
Laporan

Substansi Laporan

Unggah dokumen substansi laporan kemajuan dalam format PDF sesuai dengan template yang disediakan

Unggah dokumen substansi laporan kemajuan



Unduh
Template
Unduh

Choose File N...n **UNGAH**

Ukuran File Maksimal 5 MB dengan format PDF

Unggah dokumen pelaporan
“Substansi Laporan
Kemajuan” dalam bentuk
PDF

Unduh dokumen template untuk
penulisan dan pelaporan format
“Substansi Laporan Kemajuan”



Pelaksanaan Kegiatan

- Laporan Kemajuan

Panduan

Pengumuman dalam bentuk running text... running text... Disajikan dalam satu baris dari kiri sampai kanan

Laporan Kemajuan

Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi | Tahun Pelaksanaan 2019


Thn ke 1 dari 2 tahun

Penguatan baja ringan melalui penambahan nitrogen

Last updated: -

[+ Ringkasan](#)[+ Keyword](#)[+ Substansi Laporan](#)[+ Luaran Wajib](#)[+ Luaran Tambahan](#)[+ Realisasi Kontribusi Mitra](#)



 Pelaksanaan Kegiatan
- Laporan Kemajuan

 Panduan

Pengumuman dalam

Laporan Ke
Penelitian Terapan
Thn ke 1 dari 2 tahun
Penguatan baja ringan

+ Ringkasan

+ Keyword

+ Substansi Laporan

+ Luaran Wajib

+ Luaran Tambahan

+ Realisasi Kontribusi

LUARAN WAJIB

Keikutsertaan dalam Seminar Internasional

Status artikel Status penulis

Nama seminar

Lembaga penyelenggara

Tempat penyelenggaraan


Tgl penyelenggaraan Sampai


Lembaga pengindeks

URL website seminar

Judul artikel

Unggah Dokumen

Naskah artikel

(Ukuran File Maksimal 2 MB dengan format PDF)

Surat keterangan accepted dari editor

(Ukuran File Maksimal 1 MB dengan format PDF)



Pelaksanaan Kegiatan

- Laporan Kemajuan



Panduan

Pengumuman dalam bentuk

Laporan Kemajuan

Penelitian Terapan Unggulan

Tahun ke 1 dari 2 tahun

Penguatan baja ringan melalui

+ Ringkasan

+ Keyword

+ Substansi Laporan

+ Luaran Wajib

+ Luaran Tambahan

+ Realisasi Kontribusi Masyarakat

TAMBAHAN TAMBAHAN

Keikutsertaan dalam Seminar Nasional

Status artikel

Submitted

Status penulis

First author

Nama seminar

Lembaga penyelenggara

Tempat penyelenggaraan

Tgl penyelenggaraan

Sampai

Lembaga pengindeks

Apabila ada

URL website seminar

Judul artikel

Ketik judul artikel prosiding

Unggah Dokumen

Naskah artikel



File

Pilih

(Ukuran File Maksimal 2 MB dengan format PDF)

Bukti submit



File

Pilih

(Ukuran File Maksimal 1 MB dengan format PDF)

Simpan



Pelaksanaan Kegiatan

- Laporan Kemajuan



Panduan

Pengumuman dalam bentuk running text... running text... Disajikan dalam satu baris dari kiri sampai kanan

Laporan Kemajuan

Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi | Tahun Pelaksanaan 2019

Thn ke 1 dari 2 tahun

Penguatan baja ringan melalui penambahan nitrogen

Last updated: -

+ Ringkasan

+ Keyword

+ Substansi Laporan

+ Luaran Wajib

+ Luaran Tambahan

+ Realisasi Kontribusi Mitra

Unggah dokumen realisasi kontribusi mitra



Pilih File

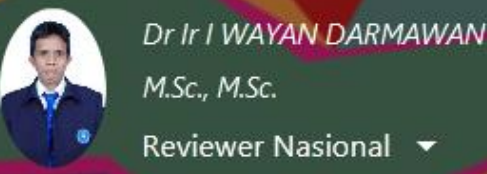
Unggah

(Ukuran File Maksimal 2 MB dengan format PDF)



2. PENILAIAN OLEH REVIEWER

SIMLITABMAS



Dr Ir I WAYAN DARMAWAN
M.Sc., M.Sc.
Reviewer Nasional

Menu Utama

- Beranda
- Penelitian Baru
- Usulan Lanjutan
- Pembahasan & Visitasi
- Pelaksanaan**
- > Monev Penelitian
- > Penilaian Luaran

A. KESESUAIAN PENELITIAN DENGAN PROPOSAL

Monitoring dan Evaluasi Penelitian
Penelitian Dasar

Kembali

RANCANG BANGUN SISTEM PENGEMBANGAN SOFT SKILLS MAHASISWA BERBASIS KEGIATAN EKSTRAKURIKULER SEBAGAI SURAT KETERANGAN PENDAMPING IJASAH

Penelitian Kompetitif Nasional - Penelitian Dasar

Ketua: Otong Rahardjo, SE., MS. (Thn Usulan 2018 | Thn. Pelaksanaan 2019)

Bidang Fokus: Sistem Informasi - Jumlah Anggota 2

Tahun kegiatan: 1 dan 2 tahun 1. Nilai maks: ■

Kesesuaian Penelitian dengan Proposal (Maks: 10) 0



Proposal



Laporan
Kemajuan



Dokumen
Mitra

PENILAIAN:

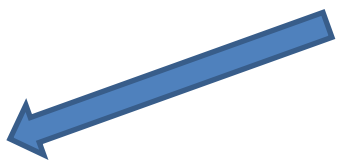
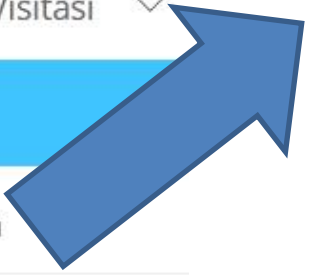
- Status

(skor)

- Kualitas kesesuaian

(bobot)

Nilai: -



B. KETERCAPAIAN LUARAN WAJIB

SIMLITABMAS



Dr Ir I WAYAN DARMAWAN
M.Sc., M.Sc.
Reviewer Nasional ▾

Menu Utama

🏠 Beranda

📝 Penelitian Baru ▾

📝 Usulan Lanjutan ▾

📝 Pembahasan & Visitasi ▾

📝 Pelaksanaan ▲

> Monev Penelitian

> Penilaian Luaran

Monitoring dan Evaluasi Penelitian

Penelitian Dasar

Kembali

RANCANG BANGUN SISTEM PENGEMBANGAN SOFT SKILLS MAHASISWA BERBASIS KEGIATAN EKSTRAKURIKULER SEBAGAI SURAT KETERANGAN PENDAMPING IJASAH

Penelitian Kompetitif Nasional - Penelitian Dasar

Ketua: Otong Rahardjo, SE., MS. (Thn Usulan 2018 | Thn. Pelaksanaan 2019)

Bidang Fokus: Sistem Informasi - Jumlah Anggota 2

Kemajuan Ketercapaian Luaran Wajib yang dijanjikan (Maks: 75)

0

1. [Artikel di Jurnal Internasional Terindeks di Pengindeks Bereputasi](#)

Nilai: -

Target luaran: **Accepted** | Klaim saat ini: **Submitted**

131-Oxophorbine protopheophorbide A from Ziziphus lotus as a novel mesenchymal-epithelial transition factor receptor inhibitory lead for the control of breast tumor growth in vitro and in vivo

Status penulis: **First author**

Nama jurnal: **Science Technology**

EISSN: **9385-3242-56456** | Lembaga pengindeks: **Scopus**

URL jurnal: <http://sciencetechnology.unej.ac.id>



Naskah
artikel



Bukti
submit

PENILAIAN:

a. Status (skor)

b. Bobot luaran


Kualitas dokumen luaran

Kesesuaian isi dokumen dengan substansi penelitian

Kesesuaian dengan periode pendanaan

C. KETERCAPAIAN LUARAN TAMBAHAN 1

SIMLITABMAS



Dr Ir I WAYAN DARMAWAN
M.Sc., M.Sc.
Reviewer Nasional

Menu Utama

- Beranda
- Penelitian Baru
- Usulan Lanjutan
- Pembahasan & Visitasi
- Pelaksanaan**
- Monev Penelitian
- Penilaian Luaran

Monitoring dan Evaluasi Penelitian

Penelitian Dasar

Kembali

RANCANG BANGUN SISTEM PENGEMBANGAN SOFT SKILLS MAHASISWA BERBASIS KEGIATAN EKSTRAKURIKULER SEBAGAI SURAT KETERANGAN PENDAMPING IJASAH

Penelitian Kompetitif Nasional - Penelitian Dasar

Ketua: Otong Rahardjo, SE., MS. (Thn Usulan 2018 | Thn. Pelaksanaan 2019)

Bidang Fokus: Sistem Informasi - Jumlah Anggota 2

Kemajuan Ketercapaian Luaran Tabahan yang dijanjikan (Maks: 15)

0

1. [Artikel Conference / Seminar Internasional Terindeks di Pengindeks Bereputasi](#)

Nilai: -

Target luaran: **Published** | Klaim saat ini: **Sedang direview**

131-Oxophorbine protopheophorbide A from Ziziphus lotus as a novel mesenchymal-epithelial transition factor receptor inhibitory lead for the control of breast tumor growth in vitro and in vivo

Status penulis: **First author**

Nama conference: **2nd Science Technology for Agriculture**

Lembaga penyelenggara: **Universitas Indonesia**

Tempat penyelenggaraan: **Hotel Indonesia, Jakarta**

Tanggal penyelenggaraan: **24 Juli 2019** Sampai: **29 Juli 2019**

Lembaga Pengindeks: **Scopus**

URL website conference: <http://sciencetech4ag.ui.ac.id>



Naskah artikel



Bukti sedang direview

PENILAIAN:

- Status

-- Pilih --

(skor)

- Bobot luaran

Kesesuaian jenis luaran tambahan dengan substansi penelitian

-- Pilih bobot kesesuaian jenis luaran tambahan yang dijanjikan --

D. KETERCAPAIAN LUARAN TAMBAHAN 2

SIMLITABMAS



Dr Ir I WAYAN DARMAWAN
M.Sc., M.Sc.
Reviewer Nasional

- Menu Utama**
- Beranda
 - Penelitian Baru
 - Usulan Lanjutan
 - Pembahasan & Visitasi
 - Pelaksanaan**
 - Monev Penelitian
 - Penilaian Luaran

Monitoring dan Evaluasi Penelitian

Penelitian Dasar

Kembali

RANCANG BANGUN SISTEM PENGEMBANGAN SOFT SKILLS MAHASISWA BERBASIS KEGIATAN EKSTRAKURIKULER SEBAGAI SURAT KETERANGAN PENDAMPING IJASAH

Penelitian Kompetitif Nasional - Penelitian Dasar

Ketua: Otong Rahardjo, SE., MS. (Thn Usulan 2018 | Thn. Pelaksanaan 2019)

Bidang Fokus: Sistem Informasi - Jumlah Anggota 2

Kemajuan Ketercapaian Luaran Tabahan yang dijanjikan (Maks: 15) **0**

2. **Artikel di Jurnal Nasional Terakreditasi** **Nilai: -**

Target luaran: **Accepted** | Klaim saat ini: **Submitted**

131-Oxophorbine protopheophorbide A from Ziziphus lotus as a novel mesenchymal-epithelial transition factor receptor inhibitory lead for the control of breast tumor growth in vitro and in vivo


Status penulis: **First author**

Nama jurnal: **Science Technology**

EISSN: **9385-3242-56456** | Peringkat akreditasi: **1** | Lembaga pengindeks: **Scopus**

URL jurnal: <http://sciencetechnology.unej.ac.id>

 Naskah artikel

 Bukti submit

PENILAIAN:

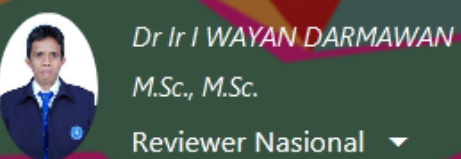
- Status (skor)

- Bobot luaran

Kesesuaian jenis luaran tambahan dengan substansi penelitian

E. NILAI dan KOMENTAR

SIMLITABMAS



Dr Ir I WAYAN DARMAWAN
M.Sc., M.Sc.
Reviewer Nasional

Menu Utama

- Beranda
- Penelitian Baru
- Usulan Lanjutan
- Pembahasan & Visitasi
- Pelaksanaan**
- > Monev Penelitian
- > Penilaian Luaran

Monitoring dan Evaluasi Penelitian

Penelitian Dasar

Kemba

RANCANG BANGUN SISTEM PENGEMBANGAN SOFT SKILLS MAHASISWA BERBASIS KEGIATAN EKSTRAKURIKULER SEBAGAI SURAT KETERANGAN PENDAMPING IJASAH

Penelitian Kompetitif Nasional - Penelitian Dasar

Ketua: Otong Rahardjo, SE., MS. (Thn Usulan 2018 | Thn. Pelaksanaan 2019)

Bidang Fokus: *Sistem Informasi* - Jumlah Anggota 2

Tahun kegiatan: 1 dari 3 tahun | Nilai monev: **61.25 (Potensi keberlanjutan penelitian cukup)**

Komentar Umum

Ketik komentar pelaksanaan kegiatan secara umum, minimal 50 karakter

Simpan dan Lanjutkan

PENILAIAN KINERJA PENELITIAN

TAHAPAN Penilaian Kinerja Penelitian PT

KOMPONEN PENILAIAN

SUMBER DAYA PENELITIAN

Peneliti

<http://forlap.dikti.go.id>

Dana dari DRPM dan Non- DRPM

Fasilitas Penunjang

Kelembagaan

30%

MANAGEMENT PENELITIAN

Standar prosedur

Forum Ilmiah

15%

LUARAN PENELITIAN

Publikasi di jurnal

Pemakalah

HKI dan Luaran lainnya

Buku Ajar

50%

REVENUE GENERATING

Kontrak kegiatan

Unit Bisnis

5%

<http://simlitabmas.dikti.go.id/kinerja>



Verifikasi Data

Validasi Data

Skor Kinerja

MANDIRI

UTAMA

MADYA

BINAAN

KLASTER PENELITIAN PT

EVALUASI Komponen SUMBER DAYA PENELITIAN

KOMPONEN PENILAIAN

SUMBER DAYA PENELITIAN

Peneliti

<http://forlap.dikti.go.id>

Dana dari DRPM dan Non-DRPM

Fasilitas Penunjang

Kelembagaan

30%

MANAGEMENT PENELITIAN

Standar prosedur

Forum Ilmiah

15%

LUARAN PENELITIAN

Publikasi di jurnal

Pemakalah

HKI dan Luaran lainnya

Buku Ajar

50%

REVENUE GENERATING

Kontrak kegiatan

Unit Bisnis

5%



1	Jumlah Sumber Daya Peneliti:
	- Peneliti S3
	- Peneliti S2
	- Peneliti Asing S3 - Peneliti Asing S2
2	Jumlah Sumber Daya Staf Pendukung:
	- Tenaga Administrasi - Teknisi/Laboran
3	Jumlah Judul Hibah Penelitian yang diperoleh:
	- Dosen Pemula
	- Unggulan Perguruan Tinggi
	- Penelitian Fundamental
	- PEKERTI
	- Bersaing
	- Disertasi Doktor
	- Tim Pascasarjana
	- Strategis Nasional / Stranas
	- Hibah Kompetensi
- Kerjasama LN dan Publikasi Internasional	
4	Jumlah dana:
	Internal PT, pemerintah, swasta/industri, lembaga multilateral, lembaga nirlaba, atau sumber dana lainnya.
	- Penprinas - MP3EI
	- RAPID - Penelitian Unggulan Stranas

5	Kelembagaan Penelitian
	SK Pendirian
	Kelayakan ruang kantor:
	- Ruang Pimpinan
	- Ruang Administrasi
6	- Ruang Penyimpanan Arsip
	- Ruang Pertemuan
	- Ruang Seminar
	Kelembagaan Penelitian
Website Lembaga Penelitian	
6	Fasilitas Penunjang Penelitian
	- Jumlah Pusat Studi/Kajian
	- Jumlah Laboratorium/Studio
	- Sentra HKI
	- Jumlah Inkubator Hasil Riset
- Jumlah Lahan/Kebun Percobaan	

SUMBER DAYA PENELITIAN

EVALUASI Komponen MANAGEMENT PENELITIAN

KOMPONEN PENILAIAN

SUMBER DAYA PENELITIAN

Peneliti

<http://forlap.dikti.go.id>

Dana dari DRPM dan Non-DRPM

Fasilitas Penunjang

Kelembagaan

30%

MANAGEMENT PENELITIAN

Standar prosedur

Forum Ilmiah

15%

LUARAN PENELITIAN

Publikasi di jurnal

Pemakalah

HKI dan Luaran lainnya

Buku Ajar

50%

REVENUE GENERATING

Kontrak kegiatan

Unit Bisnis

5%



MANAGEMENT PENELITIAN

7	Jumlah Seminar/Lokakarya/Pelatihan yang diselenggarakan:
	- Internasional
	- Nasional
	- Regional
	Manajemen Penelitian
	- Kelembagaan Penjaminan Mutu dan SDM
	- Rekrutmen Reviewer Internal
	- Desk Evaluasi Proposal
	- Seminar Pembahasan Proposal
	- Penetapan Pemenang
8	- Kontrak Penelitian
	- Monitoring dan Evaluasi (Monev) Internal
	- Seminar Hasil Penelitian Internal
	- Pelaporan Hasil Penelitian
	- Tindak Lanjut Hasil Penelitian (Jurnal, HKI, TTG)
	- Kegiatan Pelatihan
	- Sistem Penghargaan / Reward

EVALUASI Komponen LUARAN PENELITIAN

KOMPONEN PENILAIAN

SUMBER DAYA PENELITIAN

Peneliti

<http://forlap.dikti.go.id>

Dana dari DRPM dan Non-DRPM

Fasilitas Penunjang

Kelembagaan

30%

MANAGEMEN PENELITIAN

Standar prosedur

Forum Ilmiah

15%

LUARAN PENELITIAN

Publikasi di jurnal

Pemakalah

HKI dan Luaran lainnya

Buku Ajar

50%

REVENUE GENERATING

Kontrak kegiatan

Unit Bisnis

5%

LUARAN PENELITIAN

9	Jumlah Publikasi Ilmiah:
	- Internasional
	- Nasional Terakreditasi
10	- Nasional Tidak Terakreditasi
	Jumlah Pemakalah dalam Forum Ilmiah sebagai Pembicara Biasa:
	- Internasional
	- Nasional
	- Regional
	Jumlah Pemakalah dalam Forum Ilmiah sebagai Pembicara Utama:
11	- Internasional
	- Nasional
	Jumlah Hak Kekayaan Intelektual:
	- Paten
	- Paten Sederhana
	- Perlindungan Varietas Tanaman
	- Hak Cipta
	- Merek Dagang
	- Rahasia Dagang
- Desain Produk Industri	
12	- Indikasi Geografis
	- Perlindungan Topografi Sirkuit Terpadu
	Jumlah Luaran Penelitian Lainnya:
	- Teknologi Tepat Guna
	- Model/Prototype
- Desain/Karya Seni	
- Rekayasa Sosial	
- Buku Ajar/Buku Teks (Ber-ISBN)	

EVALUASI Komponen GENERATING INCOME

KOMPONEN PENILAIAN

SUMBER DAYA PENELITIAN

Peneliti

<http://forlap.dikti.go.id>

Dana dari DRPM dan Non-DRPM

Fasilitas Penunjang

Kelembagaan

30%

MANAGEMEN PENELITIAN

Standar prosedur

Forum Ilmiah

15%

LUARAN PENELITIAN

Publikasi di jurnal

Pemakalah

HKI dan Luaran lainnya

Buku Ajar

50%

REVENUE GENERATING

Kontrak kegiatan

Unit Bisnis

5%



13	Jumlah dana yang diperoleh dari Kegiatan Non – Penelitian
14	Jumlah dana yang diperoleh dari Unit Bisnis Hasil Riset

Verifikasi Kinerja Penelitian Perguruan Tinggi

http://www.simlitabmas.ristekbrin/evaluasi_kinerja.go.id/

TERIMA KASIH

