



**#INOVASI
INDONESIA**

PANDUAN PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT **EDISI XIII**

1. Penerimaan proposal akan dilaksanakan pada tanggal **15-29 Oktober 2020** (tidak ada perpanjangan periode mengingat keterbatasan waktu).
2. Dana penelitian dan pengabdian pada tahun 2021 akan dialokasikan pada:
 - a. Penelitian dan Pengabdian Tahun Jamak Lanjutan
 - b. Penelitian dan Pengabdian Tahun 2020 yang ditunda pelaksanaannya pada tahun 2021
 - c. Penelitian dan Pengabdian hasil seleksi penerimaan proposal (baru)
3. Skema penelitian dan pengabdian baru yang akan didanai pada 2021 adalah sebagai berikut:

Skema Penelitian

- a. Penelitian Dosen Pemula
- b. Penelitian Disertasi Doktor
- c. Penelitian Dasar
- d. Penelitian Terapan
- e. Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
- f. Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi

Skema Pengabdian

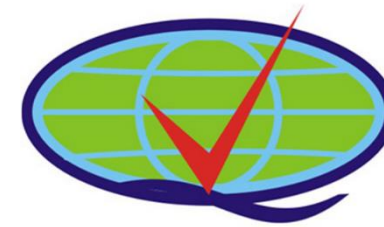
- a. Program Kemitraan Masyarakat
- b. Program Kemitraan Masyarakat Stimulus

4. Para peneliti agar melakukan **update profile peneliti** di Simlitabmas mulai tanggal **9 Oktober 2020** (panduan terlampir).

TUGAS DOSEN



Mengajar



BAN-PT



Meneliti/Publikasi

**SERTIFIKASI
DOSEN**



Pengabdian Masyarakat

**JABATAN
FUNGSIONAL
DOSEN**

KARAKTERISTIK PT



terakreditasi **baik**;
terakreditasi **baik sekali**;
terakreditasi **unggul**.

| Interval Skor | Peringkat Akreditasi |
|---------------------------------|----------------------|
| $360 < \text{skor} \leq 400$ | A |
| $300 < \text{skor} \leq 360$ | B |
| $200 \leq \text{skor} \leq 300$ | C |

ALHAMDULILLAH
Selamat
&
Sukses

KARAKTERISTIK DOSEN

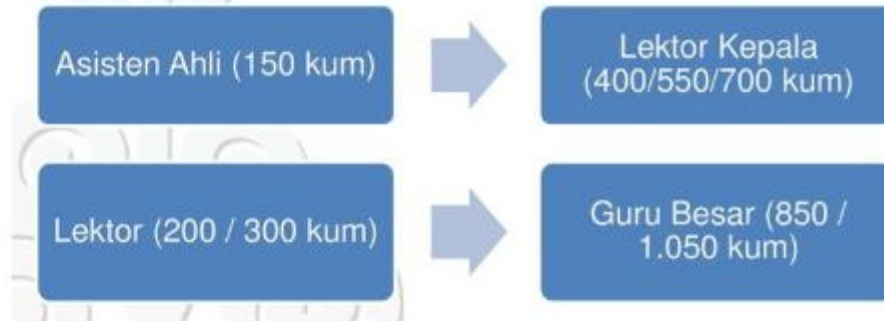


| Jurnal terindeks oleh SINTA | |
|-----------------------------|---------------|
| Peringkat | Jumlah Jurnal |
| S1 | 43 |
| S2 | 505 |
| S3 | 489 |
| S4 | 611 |
| S5 | 377 |
| S6 | 86 |



CARA PERGURUAN TINGGI

**KONTRAK DAN
INDIKATOR KINERJA**



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

TUNJANGAN KINERJA

- 01 PENDIDIKAN
- 02 PENELITIAN
- 03 PENGABDIAN PADA MASYARAKAT

CARA DOSEN



| Skema Penelitian | Skema Pengabdian |
|---|---|
| <p>1. Kategori Kompetitif Nasional, meliputi skema:</p> <ol style="list-style-type: none"> Penelitian Dasar (PD) Penelitian Terapan (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) <p>2. Kategori Desentralisasi, meliputi skema:</p> <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 Kemitraan Masyarakat (PKM) Program Pengembangan Kewirausahaan (PPK) Program Pengembangan Produk Unggulan Daerah (PPPUD). Program Pengembangan Unit Produk Intelektual Kampus (PPUIK). Program Kemitraan 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

HIBAH PENULISAN BUKU AJAR

PELATIHAN PENULISAN ILMIAH ARTIKEL INTERNASIONAL

Surat Insentif Artikel Terbit pada Jurnal Internasional Bereputasi bagi Pegiat Iptek

Bantuan Seminar Luar Negeri

BANTUAN PENYELENGARAAN SEMINAR INTERNASIONAL

Profil Akreditasi

| Psikologi | Jenjang | SK | Tahun | Akreditasi | Bekahir |
|--------------------------------------|---------|-----------------------------------|-------|------------|------------|
| Kebidanan | D-III | 0083/LAM-PTKes/Akr/Dip/II/2020 | 2020 | Unggul | 27/02/2025 |
| Akuntansi | S1 | 446/SK/BAN-PT/Akred/S/III/2019 | 2019 | B | 19/03/2024 |
| Fisioterapi | S1 | 0157/LAM-PTKes/Akr/Sar/III/2019 | 2019 | B | 22/03/2024 |
| Bioteknologi | S1 | 824/SK/BAN-PT/Akred/S/IV/2019 | 2019 | B | 09/04/2024 |
| Arsitektur | S1 | 828/SK/BAN-PT/Akred/S/IV/2019 | 2019 | B | 09/04/2024 |
| Komunikasi | S1 | 975/SK/BAN-PT/Akred/S/IV/2019 | 2019 | B | 16/04/2024 |
| Psikologi | S1 | 1130/SK/BAN-PT/Akred/S/IV/2019 | 2019 | B | 23/04/2024 |
| Analisis Kesehatan | D-IV | 0286/LAM-PTKes/Akr/Dip/V/2019 | 2019 | B | 24/05/2024 |
| Teknik Radiodiagnostik & Radioterapi | D-III | 0290/LAM-PTKes/Akr/Dip/V/2019 | 2019 | B | 24/05/2024 |
| Teknologi Informasi | S1 | 3243/SK/BAN-PT/Akred/S/VIII/2019 | 2019 | B | 27/08/2024 |
| Manajemen | S1 | 3585/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2019 | 2019 | B | 24/09/2024 |
| Fisioterapi | Profesi | 0644/LAM-PTKes/Akr/Pro/X/2019 | 2019 | B | 25/10/2024 |
| Analisis Kesehatan | D-IV | 0286/LAM-PTKes/Akr/Dip/Khs/V/2019 | 2019 | B | 24/05/2024 |
| Administrasi Publik | S1 | 3393/SK/BAN-PT/Akred/S/XII/2018 | 2018 | B | 19/12/2023 |
| Ilmu Kebidanan | S2 | 0124/LAM-PTKes/Akr/Mag/III/2017 | 2017 | B | 04/03/2022 |
| Keperawatan | S1 | 0433/LAM-PTkes/Akr/Sar/III/2016 | 2016 | B | 19/03/2021 |
| Ners | Profesi | 0434/LAM-PTKes/Akr/Pro/III/2016 | 2016 | B | 19/03/2021 |
| Bidan Pendidik | D-IV | 0728/LAM-PTKes/Akr/Dip/VII/2016 | 2016 | A | 30/07/2021 |
| Keperawatan | S1 | 0433/LAM-PTkes/Akr/Sar/III/2016 | 2016 | B | 19/03/2021 |
| Ners | Profesi | 0434/LAM-PTKes/Akr/Pro/III/2016 | 2016 | B | 19/03/2021 |

Universitas Aisyiyah
Yogyakarta

B

3566/SK/BAN-
PT/Akred/PT/X/2017

2017

05

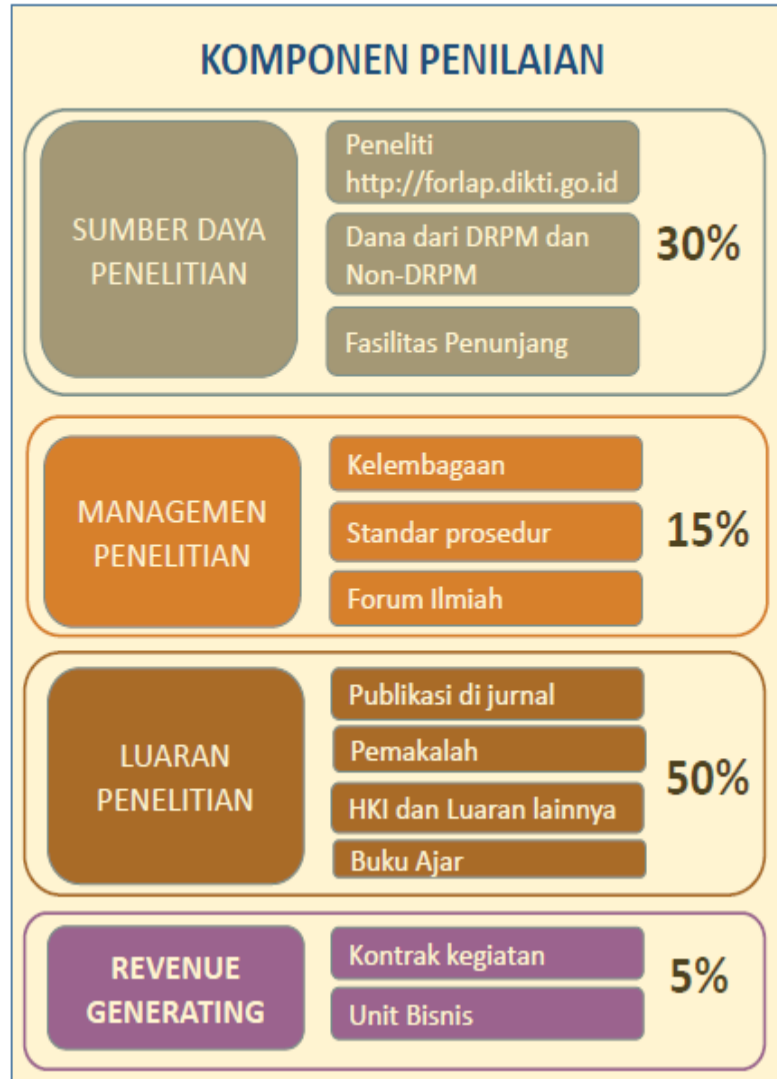
2022-10-10

Instrumen Penilaian Kinerja PT

| Indikator dan Bobot - 2020 | | | | | | | | |
|----------------------------|---|-----|---|-----|--|-----|---|-----|
| No | INPUT | | PROSES | | OUTPUT | | OUTCOME | |
| | 20% | | 25% | | 25% | | 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% | | | | |

PROSES

Penilaian Kinerja Penelitian PT



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

| | | | |
|---|--|---|--|
| Dosen Perguruan Tinggi Data Dosen Pendidik Staf Perguruan Tinggi | Peneliti Asing Data Dosen Asing Ketinggian Penelitian | Staf Pendukung Data Staf Pendukung Kegiatan Penelitian | Unit Fasilitas Penunjang Data Unit Fasilitas Penunjang yang Mendukung Kegiatan Tinggi |
| 1760 | 14 | 888 | 193 |
| Hibah Dititipkan Data Hibah Dititipkan Dititipkan | Hibah Non Dititipkan Data Hibah Non Dititipkan Dititipkan | Penyetenggaraan Forum Ilmiah Data Penyetenggaraan Forum Ilmiah | |
| 205 | 133 | 76 | |
| Publikasi Jurnal Data Publikasi Jurnal | Buku Ajar / Teks Data Buku Ajar / Teks | Pemakalah Forum Ilmiah Data Pemakalah Forum Ilmiah | |
| 269 | 52 | 55 | |
| Hak Kekayaan Intelektual Data Hak Kekayaan Intelektual HKI | Luaran Lain Data Luaran Lain Penelitian | Kontrak Kerja Data Kontrak Kerja / Kontrak Kerja | Unit Bisnis Hasil Riset Data Unit Bisnis Hasil Riset |
| 6 | 5 | 61 | 32 |



Verifikasi Data



Validasi Data



Skor Kinerja



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



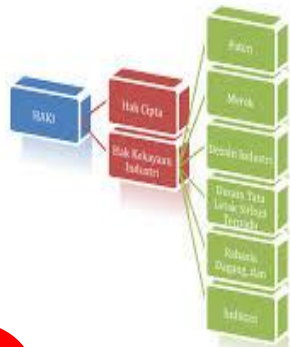
4



5

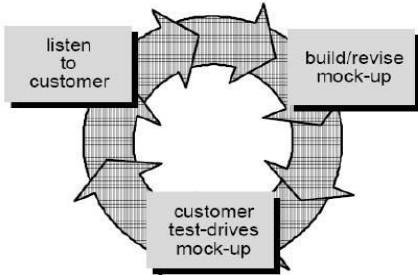


6



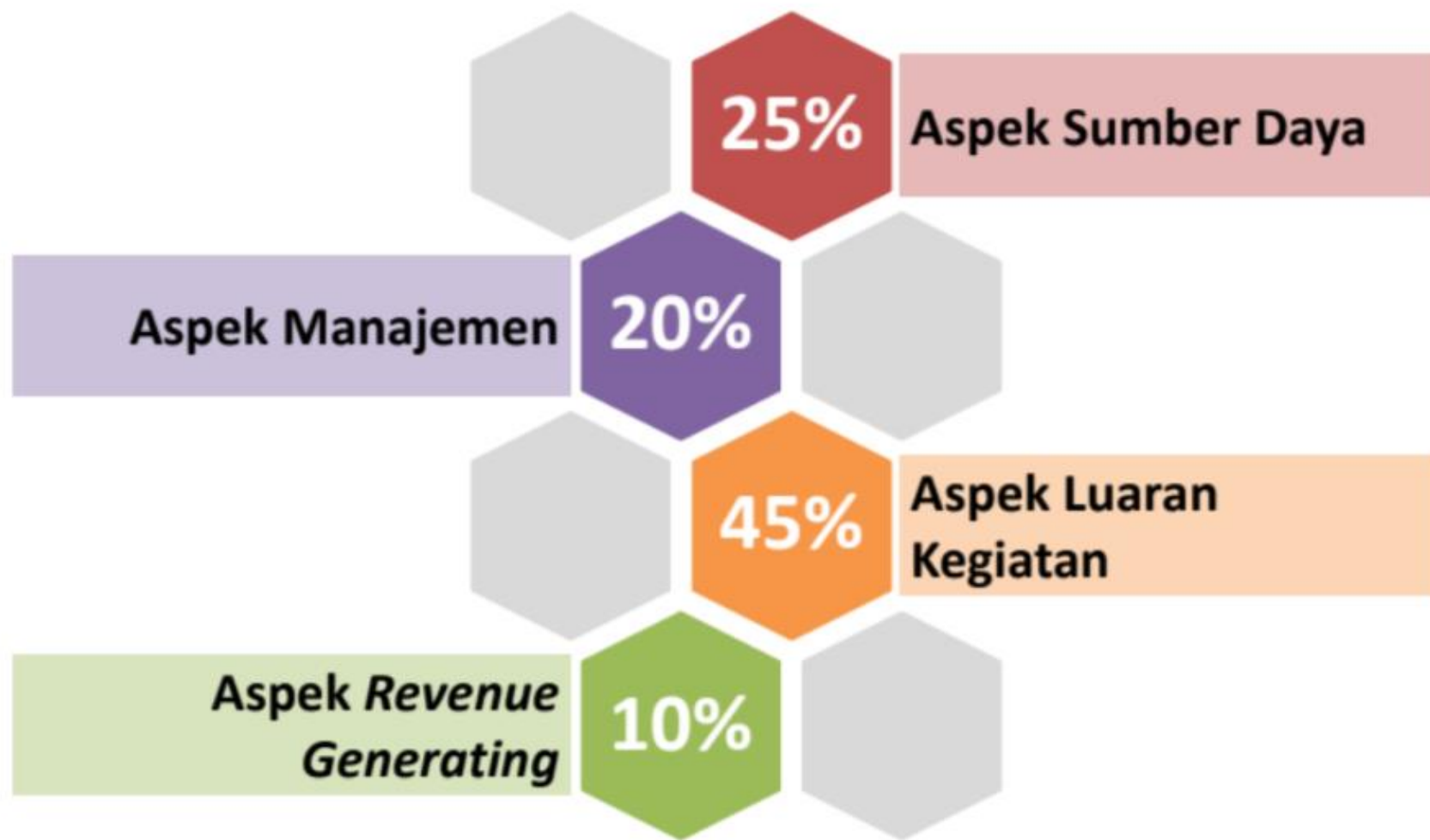
7

MODEL PROTOTYPE



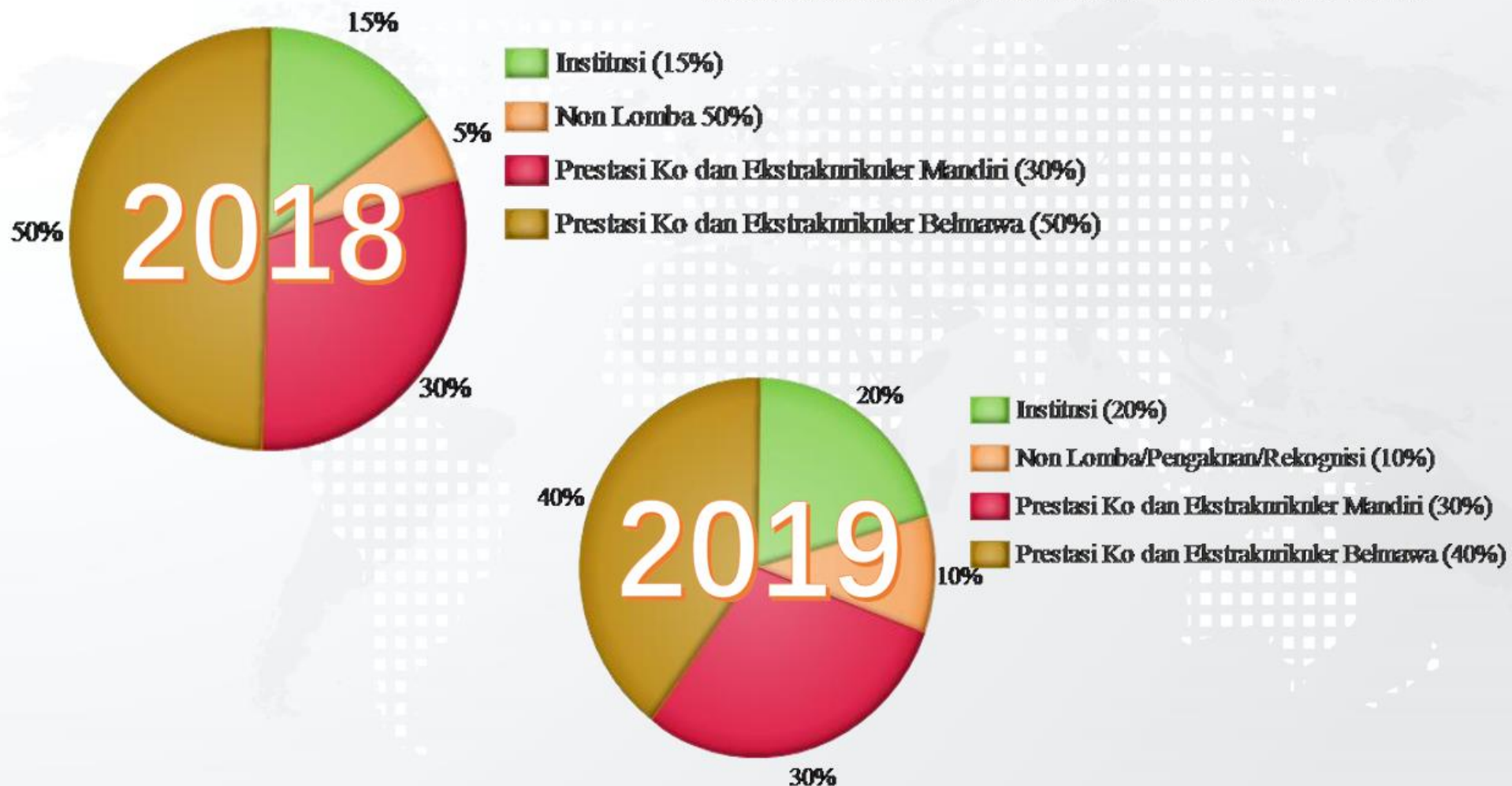
Gambar 1: model Prototyping

8



Instrumen Penilaian Kinerja Kemahasiswaan PT

Komparasi Persentase Parameter Penilaian Simkatmawa Tahun 2018 dan Tahun 2019



A person wearing a dark pinstriped suit jacket and a white shirt is holding a large white rectangular sign. The sign has the text "Time to think about SUCCESS" written on it in a black, handwritten-style font. The person's hands are visible at the edges of the sign, and they are wearing rings on their fingers. The background is plain white.

Time
to think about
SUCCESS

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?



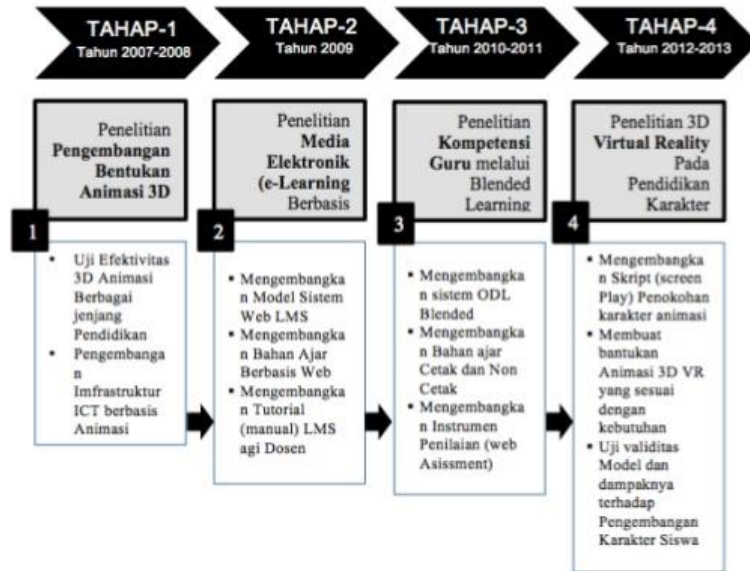
ADA IDE?

MULAILAH MENUANGKAN IDENYA menjadi TULISAN

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

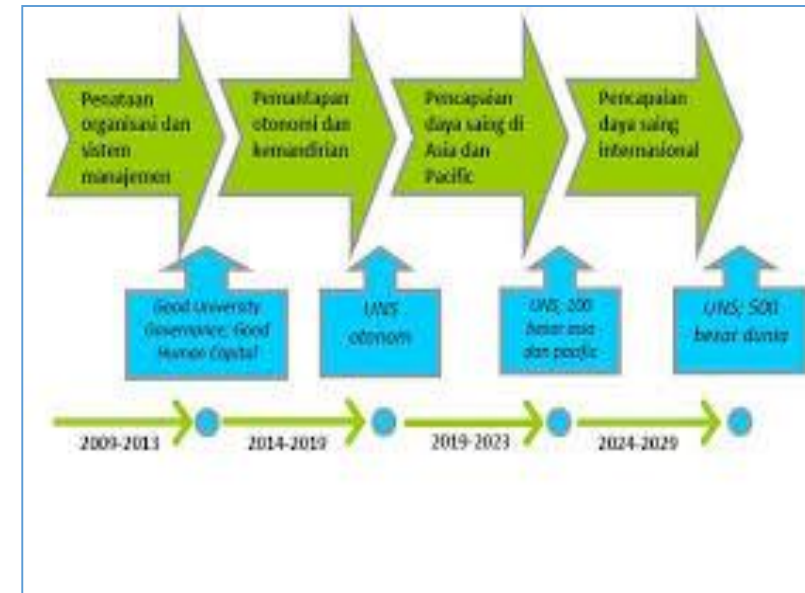
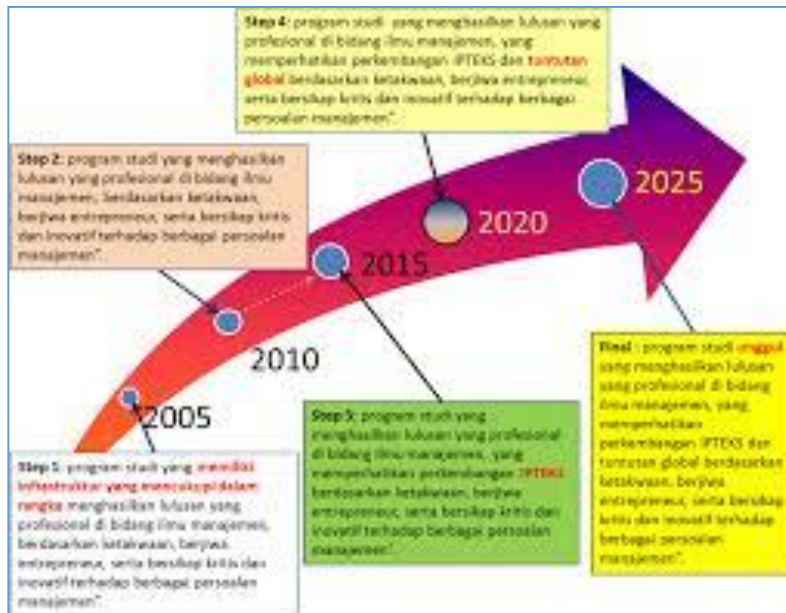
Peta jalan (Roadmap)

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 |
| Perbaiki Mutu Bahan Baku | Perbaiki Sumberdaya Dan Lingkungan | Pengembangan industri pariwisata |
| Pemantapan Pasok Bahan Baku Mutu Baik | Penumbuhan Agrowisata Klaster Kopi | Menjaga keberlanjutan klaster industry kopi |
| Perbaiki Sistem Pemasaran Bahan Baku | Diferensiasi Produk Hilir | Penumbuhan bisnis baru berbasis klaster |
| Inisiasi Industri Hilir | Inkubasi Tumbuhnya Industri Pendukung Dan Menarik Investasi | <i>Brand development</i> |
| Perlindungan HKI (IG) | Pengembangan HKI (Merek) | |



Kiat Sukses Hibah Penelitian dan PPM

S2

Lektor

S3

AA/NJA

GB

H-index

LK

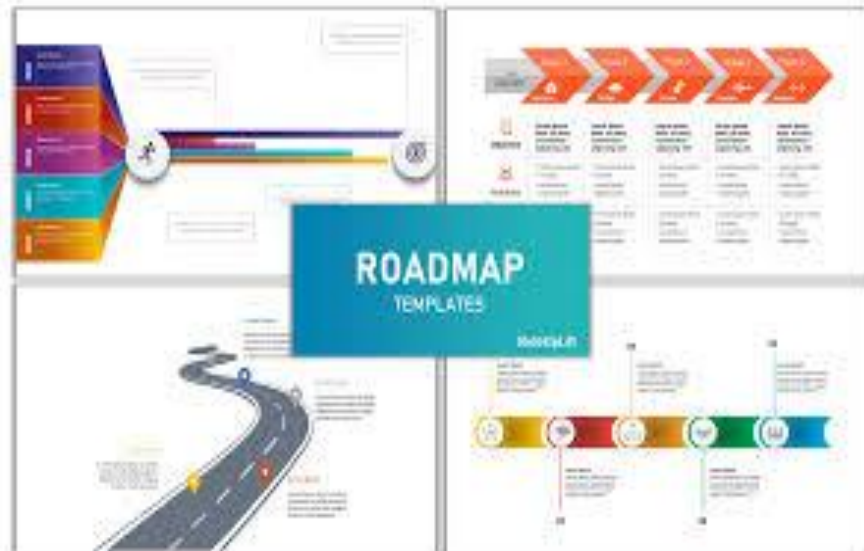
Protopolio



**Jenis
Skema
Hibah
Penelitian
/ PPM**

**Luaran
Wajib
Sesuai
dengan
Skema
Hibah**

Syarat Lolos Hibah Penelitian dan PPM



Konsep Agar Jumlah Proposal Optimal

**Disertasi
Doktor**

Dasar

Terapan

**Dasar
Unggulan
PT**

**Terapan
Unggulan
PT**

PKM

PKM S

Ketua



Anggota





UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

ALHAMDULILLAH
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
MENEMPATI RANKING 1 PTS DAN RANKING 4 NASIONAL
PEMERINGKATAN KINERJA PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
(ABDIMAS) TAHUN 2017

1. Universitas Diponegoro
2. Universitas Gadjah Mada
3. Institut Pertanian Bogor
- 4. UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA**
5. Universitas Negeri Yogyakarta
6. Universitas Sebelas Maret
7. Universitas Brawijaya
8. Universitas Hasanuddin
9. UPN "Veteran" Jawa Timur
10. Universitas Airlangga
11. Institut Teknologi Bandung
12. Universitas Indonesia
13. Universitas Negeri Jakarta
14. Institut Teknologi Sepuluh Nopember
15. Universitas Jenderal Soedirman



Penerimaan Poropsal

**PENELITIAN &
PENGABDIAN MASYARAKAT**

**TAHUN
ANGGARAN | 2021**

Program Pendanaan Penelitian

A. Kategori 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. Kategori 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. Kategori Penelitian Penugasan

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

| 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) | DRPM | - | - | - | √ |
| 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 | √ | √ | √ | √ |
| 4. Skema Riset Kemitraan (RK) | DRPM | √ | √ | √ | √ |

Program Pendanaan

Pengabdian Pada Masyarakat

A. Kategori Kompetitif Nasional

1. Program Kemitraan Masyarakat (PKM)
2. Program Kemitraan Masyarakat Stimulus (PKMS)
3. Program Kuliah Kerja Nyata Pembelajaran dan Pemberdayaan Masyarakat (KKN-PPM)
4. Program Pengembangan Kewirausahaan (PPK)
5. Program Pengembangan Produk Unggulan Daerah (PPPUD)
6. Program Pengembangan Usaha Produk Intelektual Kampus (PPUPIK)
7. Program Pengembangan Desa Mitra (PPDM)
8. Program Kemitraan Wilayah (PKW)

B. Kategori Desentralisasi

Program Pemberdayaan Masyarakat Unggulan Perguruan Tinggi (PPMUPT)

C. Kategori Penugasan

Program Penerapan Ipteks kepada Masyarakat (PPIM)

| Kategori dan Program Pengabdian kepada Masyarakat | Pengelola | Klaster Perguruan Tinggi | | | |
|---|-----------|--------------------------|--------------|-----------|------------------|
| | | Unggul | Sangat Bagus | Memuaskan | Kurang Memuaskan |
| A. Kategori Kompetitif Nasional | | | | | |
| 1. Program Kemitraan Masyarakat (PKM); | DRPM | √ | √ | √ | √ |
| 2. Program Kemitraan Masyarakat Stimulus (PKMS); | DRPM | - | - | - | √ |
| 3. Program Kuliah Kerja Nyata Pembelajaran dan Pemberdayaan Masyarakat (KKN-PPM). | DRPM | √ | √ | √ | √ |
| 4. Program Pengembangan Kewirausahaan (PPK); | DRPM | √ | √ | √ | √ |
| 5. Program Pengembangan Produk Unggulan Daerah (PPPUD) | DRPM | √ | √ | √ | √ |
| 6. Program Pengembangan Usaha Produk Intelektual Kampus (PPUPIK); | DRPM | √ | √ | √ | √ |
| 7. Program Pengembangan Desa Mitra (PPDM); | DRPM | √ | √ | √ | √ |
| 8. Program Kemitraan Wilayah (PKW) | DRPM | √ | √ | √ | √ |
| B. Kategori Desentralisasi | | | | | |
| Program Pemberdayaan Masyarakat Unggulan Perguruan Tinggi (PPMUPT) | PT | √ | √ | √ | - |
| C. Kategori Penugasan | | | | | |
| Program Penerapan Ipteks kepada Masyarakat (PPIM) | DRPM | √ | √ | √ | √ |

C. Perguruan Tinggi Klaster Madya

Seleksi usulan dosen dari perguruan tinggi klaster madya mengikuti ketentuan sebagai berikut:

1. Seleksi usulan penelitian skema desentralisasi dilakukan oleh gabungan *reviewer* internal dan *reviewer* nasional (eksternal) yang diangkat oleh DRPM.
2. *Reviewer* eksternal yang ditunjuk oleh PT dengan sepengetahuan DRPM.
3. DRPM melakukan seleksi usulan penelitian untuk penelitian kompetitif nasional.

D. Perguruan Tinggi Klaster Binaan

Seleksi usulan dosen dari perguruan tinggi klaster binaan untuk penelitian kompetitif nasional dilakukan oleh DRPM.

2.4.3.2. Tahap Penunjukan

Tahap penunjukan dilakukan untuk menentukan penelitian dan tim peneliti yang akan ditetapkan dengan mekanisme penugasan. Mekanisme penugasan ini diperuntukkan bagi penelitian yang dipandang strategis sesuai kompetensi institusi dan tim peneliti dengan ketentuan sebagai berikut:

- a. Peneliti ditugaskan untuk melakukan penelitian dengan dasar surat penugasan dari DRPM.
- b. Peneliti menyampaikan usulan kepada DRPM sesuai dengan penugasan.
- c. Usulan penelitian dengan mekanisme penunjukan tetap dinilai oleh Komite Penilaian dan/atau *Reviewer* untuk menilai kelayakan besaran anggaran yang dituangkan dalam berita acara.
- d. Berita acara tersebut diserahkan kepada DRPM sebagai dasar pertimbangan penetapan.

| 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 |
| 13 | Skema Riset Kemitraan | SBK Riset Dasar atau SBK Riset Terapan | 1-3 |

| Skema Pengabdian kepada Masyarakat | Tim Pelaksana | Waktu (tahun) | Biaya (juta Rp) | | |
|--|---------------------------------|---------------|-----------------|------|---------|
| | | | DRPM* | PT** | Mitra** |
| A. KOMPETITIF NASIONAL | | | | | |
| 1. Program Kemitraan Masyarakat (PKM) | Ketua dengan maksimum 2 anggota | 1 | 50 | | |
| 2. Program Kemitraan Masyarakat Stimulus (PKMS) | Ketua dengan maksimum 2 anggota | 1 | 25 | | |
| 3. Program Kuliah Kerja Nyata - Pembelajaran dan Pemberdayaan Masyarakat (KKN-PPM) | Ketua dengan maksimum 2 anggota | 1 | 50 | | |
| 4. Program Pengembangan Kewirausahaan (PPK) | Ketua dengan maksimum 3 anggota | 3 | 150 | 20 | |
| 5. Program Pengembangan Produk Unggulan Daerah (PPPUD) | Ketua dengan maksimum 3 anggota | 3 | 150 | | 10 |
| 6. Program pengembangan Usaha Produk Intelektual Kampus (PPUPIK) | Ketua dengan maksimum 3 anggota | 3 | 200 | 30 | |
| 7. Program Pengembangan Desa Mitra (PPDM) | Ketua dengan maksimum 3 anggota | 3 | 150 | 10 | |
| 8. Program Kemitraan Wilayah (PKW) | Ketua dengan maksimum 3 anggota | 3 | 150 | | 100 |
| B. KATEGORI DESENTRALISASI | | | | | |
| Program Pemberdayaan Masyarakat Unggulan Perguruan Tinggi (PPMUPT) | Ketua dengan maksimum 3 anggota | 3 | 150 | | |
| C. KATEGORI PENUGASAN | | | | | |
| Program Penerapan Iptek kepada Masyarakat (PPIM) | Ketua dengan maksimum 3 anggota | 1 | 150 | | |

Keterangan:

* Biaya yang diusulkan ke DRPM minimal 60% dari dana maksimal yang ditetapkan setiap skema

** Kontribusi minimal dalam bentuk *in cash* atau *in kind*

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 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 | | | | | | | √ | | |

PROGRAM KEMITRAAN MASYARAKAT (PKM)

PROGRAM KEMITRAAN MASYARAKAT STIMULUS (PKMS)

PROGRAM KKN PPM

PROGRAM PENGEMBANGAN KEWIRAUSAHAAN (PPK)

PROGRAM PENGEMBANGAN PRODUK UNGGULAN DAERAH (PPPUD)

PROGRAM PENGEMBANGAN USAHA PRODUK INTELEKTUAL KAMPUS (PPUPIK)

PROGRAM PENGEMBANGAN DESA MITRA (PPDM)

PROGRAM KEMITRAAN WILAYAH (PKW)

PROGRAM PEMBERDAYAAN MASYARAKAT UNGGULAN PERGURUAN TINGGI (PPMUPT)

PROGRAM PENERAPAN IPTEK KEPADA MASYARAKAT (PPIM)

Kesalahan Umum Proposal



Langkah Penyusunan Proposal

Baca panduan penyusunan proposal

Identifikasi Ipteks yang ditransfer

Pemilihan penentuan mitra

Penentuan skim pengabdian

Perumusan masalah bersama mitra

Penyiapan syarat administratif

Penyusunan proposal dalam format utuh

Pemindahan bab per bab ke dlm simlitabmas



**KATA-KATA
KUNCI
PROPOSAL
PENGABDIAN
KEPADA
MASYARAKAT**

Jangan ada kata penelitian, survey, uji coba

Judul yang menarik dan spektakuler

Analisis harus terukur (kuantitatif)

Memecahkan masalah SDM atau SDA

Wilayah dan Kelompok sasaran jelas

Khalayak sasaran yang strategis

Ipteks, metode, alat yang jelas, tepat dan benar

Evaluasi dan indikator keberhasilan

Anggaran dan kepakaran tim yang sesuai

Keterlibatan mahasiswa menambah point

Pengusulan proposal PPM

I. IDENTITAS

II. RINGKASAN

III. PENDAHULUAN

IV. SOLUSI

PERMASALAHAN

V. METODE

PELAKSANAAN

VI. LUARAN DAN TARGET

CAPAIAN

VII. ANGGARAN DAN JADWAL

VIII. DAFTAR PUSTAKA

IX. PERSETUJUAN MITRA

X. GAMBARAN IPTEK

XI. PETA LOKASI

IDENTITAS

IDENTITAS KETUA PENGUSUL

NIDN/NIDK, Nama, Pangkat/Jabatan, CV, Isian SINTA, h-Index,
Isian anggota seperti ketua pengusul

IDENTITAS USULAN

Judul, skema, tahun usulan, biaya, total biaya, target capaian

LEMBAGA PENGUSUL

Nama unit lembaga, sebutan jabatan unit, nama pimpinan,
NIP/NIK Pimpinan

RINGKASAN

- **Berisi maksimal 500 kata, tidak boleh lebih**
- **Memuat permasalahan, solusi dan target luaran sesuai dengan masing-masing skema**
- **Memuat uraian secara cermat dan singkat mengenai rencana kegiatan**
- **Jarak Spasi 1**

PENDAHULUAN

- **Ditulis hal-hal yang penting saja**
- **Harus ringkas, efisien, efektif dan tepat dalam penggunaan kata**
- **Memuat maksimal hanya 2000 kata**
- **Berisi tentang analisis situasi, data-data statistik mitra,**
- **Uraikan permasalahan dari mitra**
- **Deskripsi lengkap bagian pendahuluan ini sesuai dengan masing-masing skema**

SOLUSI PERMASALAHAN

- **Ditulis secara ringkas dalam 1500 kata**
- **Lengkapi dengan uraian mengenai semua solusi yang ditawarkan untuk penyelesaian masalah yang dihadapi secara sistematis**
- **Ungkapkan solusi terhadap permasalahan yang bersifat inovatif**
- **Deskripsi lengkap bagian solusi permasalahan sesuai masing-masing skema**

METODE PELAKSANAAN

- Tulis metode pelaksanaan secara ringkas, tepat dan sesuai dengan solusi permasalahan
- Jumlah kata maksimal 2000 kata
- Jelaskan tahapan atau langkah - langkah dalam melaksanakan solusi yang ditawarkan untuk mengatasi permasalahan pada mitra
- Deskripsikan secara lengkap pada metode ini sesuai dengan skema masing-masing hibah yang akan diusulkan
- Diakhiri dengan uraian kepakaran dan tugas masing-masing anggota dalam tim

LUARAN DAN TARGET CAPAIAN

- **Pengusul wajib mengisi luaran wajib yang diminta dan luaran tambahan pada setiap tahun pencapaian dan status pencapaian tersebut**
- **Pada pengisian publikasi, sebutkan Nama Jurnal yang akan dituju**
- **Untuk buku wajib dituliskan penerbit yang akan dituju**

ANGGARAN

- **Jelaskan secara rinci anggaran yang diminta sesuai format yang ditentukan Simlitabmas**
- **pengisian anggaran harus jelas dan sesuai peruntukannya**
- **Tidak diperkenankan mengisi honorarium**
- **Anggaran diutamakan untuk peningkatan kualitas program**
- **Perhatikan ketentuan boleh tidaknya dalam pembelian alat**
- **ANGGARAN TIDAK BOLEH MELEBIHI PAGU**

JADWAL

- **Susunlah jadwal sesuai dengan matriks yang ditetapkan dalam Simlitabmas**
- **Jangan lupa pengisian jadwal monitoring dan evaluasi**
- **Penyusunan jadwal harus realistis sesuai ketentuan**

DAFTAR PUSTAKA

- **Daftar Pustaka disusun berdasarkan sistem penomoran sesuai dengan urutan pengutipan**
- **Hanya daftar pustaka yang dikutip saja yang ditulis dalam Daftar Pustaka**
- **Perhatikan aturan penulisan pustaka yang diambil dari internet (tanggal akses)**
- **Usahakan pustaka yang terbaru**

PERSETUJUANATAU PERNYATAAN MITRA

- Surat persetujuan atau pernyataan mitra ditulis dalam format bebas
- Disahkan oleh mitra dengan ditandatangani oleh Pimpinan
- Bubuhkan Cap Instansi atau mitra yang terlibat
- Tandatangan di atas meterai Rp. 6000.-
- Setelah selesai, surat pernyataan dipindai dan disimpan dalam bentuk PDF dengan ukuran tidak lebih dari 1 Mb

GAMBARAN IPTEK

- **Deskripsikan gambaran Ipteks dalam bentuk kalimat tidak lebih dari 500 kata**
- **Tuliskan gambaran Iptek yang akan ditransfer kepada mitra secara ringkas dan jelas**

PETA LOKASI

- Berikan peta lokasi mitra kegiatan dari kampus
- Dalam peta ini lengkapi dengan ketentuan jarak, tidak boleh lebih dari 200 km dari kampus
- Lihat sesuai ketentuan yang ada di dalam panduan edisi XII

PROSES PERSETUJUAN USULAN

- Pengusulan diakhiri dengan konfirmasi pengiriman (submission) oleh pengusul
- Dilakukan persetujuan (approval) oleh pimpinan unit kerja (LPPM/LPM/UPPM)
- Pengusul akan mendapatkan konfirmasi dari Simlitabmas jika usulan sudah lolos administrasi dan disetujui pimpinan
- Pimpinan dapat membentuk tim untuk verifikasi kelayakan proposal
- Jika terdapat sesuatu hal yang tidak layak, pimpinan unit dapat tidak menyetujui usulan dengan alasan yang dilaporkan ke Simlitabmas

Pilih judul yang inovatif



Kemandirian bangsa



Masalah aktual di



masyarakat Peningkatan



nilai tambah



Penyelamatan lingkungan

Budaya dan kearifan lokal

Indikator Luaran

Tabel 2.11 Indikator Kinerja Pengabdian Kepada Masyarakat

| No | Jenis Luaran | Indikator Capaian | Tahun | | | | |
|----|--|--|-------|------|------|------|------|
| | | | TS** | TS+1 | TS+2 | TS+3 | TS+4 |
| 1 | Publikasi di jurnal ilmiah cetak atau elektronik | Artikel di Jurnal Internasional | | | | | |
| | | Artikel di Jurnal Nasional Terakreditasi | | | | | |
| | | Artikel di Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi | | | | | |
| 2 | Artikel ilmiah dimuat di prosiding cetak atau elektronik | Internasional | | | | | |
| | | Nasional | | | | | |
| | | Lokal | | | | | |
| 3 | Artikel di media masa cetak atau elektronik | Nasional | | | | | |
| | | Lokal | | | | | |
| 4 | Dokumentasi pelaksanaan | Video kegiatan | | | | | |

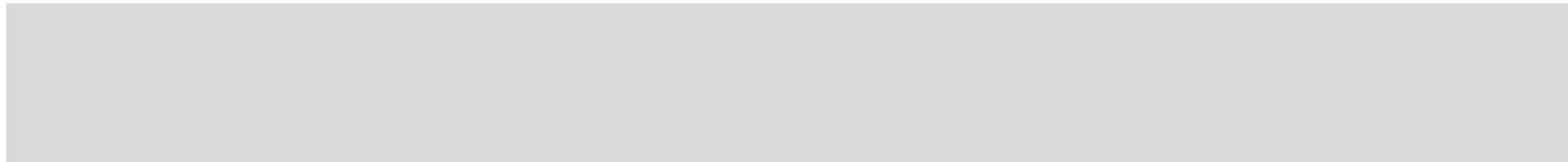
LUARAN

- Publikasi di Jurnal Ilmiah
- Artikel ilmiah di prosiding
- Artikel di media massa
- Dokumentasi pelaksanaan dalam Video
- Pembicara kunci
- Pembicara tamu
- Model, Purwarupa, Disain, Karyuaseni, Rekayasa sosial
- Buku
- Bahan ajar
- Mitra non produktif
- Mitra produktif ekonomi /PT
- Angka partisipasi dosen

Program Kemitraan masyarakat



PKM



Judul

- **Ditulis secara ringkas, padat, menarik dan inovatif**
 - **PKM Pondok Pesantren Al Hikmah Sidodadi, Situbondo**
 - **PKM Pengrajin bambu, Purbolinggo, Lampung Timur**
 - **PKM Desa Mesuji yang menghadapi Konflik**
 - **PKM Petani Jeruk di Limau Manis, Padang**
 - **PKM Jurnalisme Remaja HOT (Hiburan, Obyektif, Terpercaya)**

PKM Posyandu Pijat bayi dan Balita

PKM Kelompok Ibu-ibu Hamil dalam menjaga kesehatan

kehamilan PKM Dokter dan Apoteker Cilik Sekolah

PKM Kelompok Usaha Pembuat Jamu Sehat PKM Kelompok

Lansia Diabetes Melitus

PKM Karang Taruna Kesehatan Gigi dan Mulut



PKM

**ANGGARAN
< 50 JUTA**

**ADA 1 MITRA,
2 MHS, JARAK ,
< 200 KM**

**JURNAL NASIONAL,
PROSIDING, MEDIA
MASSA, VIDEO
KEGIATAN,
PENINGKATAN**

KUNCI PROGRAM

MASY PRODUKTIF SECARA EKONOMIS

MASY BELUM PRODUKTIF HASRAT WIRAUSAHA

MASY TIDAK PRODUKTIF SECARA EKONOMI

PERAJIN, NELAYAN, TANI, TERNAK, IRT, DSB

TDK PRODUKTIF: DASAWISMA, PKK, PENGAJIAN, IBU

SEKOLAH, PONDOK PESANTREN, RT/RW, DESA,

TERDIRI DARI 2 BIDANG KEPAKARAN BERBEDA

**PKM
STIMULUS**

**ANGGARAN
< 25 JUTA**

**ADA 1 MITRA,
2 MHS,
JARAK ,**

**100 KM
MEDIA MASSA CETAK ATAU
ELEKTRONIK, VIDEO
KEGIATAN,
PENINGKATAN
KEBERDAYAAN MITRA**

KUNCI PROGRAM

MASY PRODUKTIF SECARA EKONOMIS

MASY BELUM PRODUKTIF HASRAT WIRAUSAHA

MASY TIDAK PRODUKTIF SECARA EKONOMI

PERAJIN, NELAYAN, TANI, TERNAK, IRT, DSB

TDK PRODUKTIF: DASAWISMA, PKK, PENGAJIAN, IBU

SEKOLAH, PONDOK PESANTREN, RT/RW, DESA,

TERDIRI DARI 2 BIDANG KEPAKARAN BERBEDA

**MONO
TAHUN**

IPTEKES

PENGGALIAN IDE

KESEHATAN

KEAGAMAAN

PENDIDIKAN

BOGA

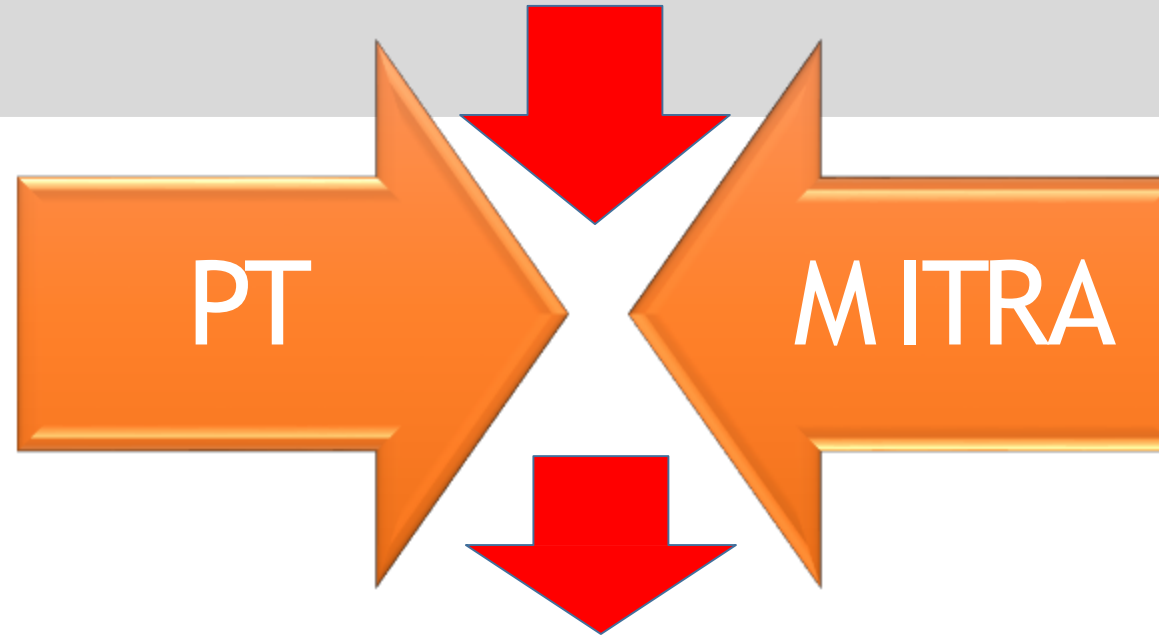
BUSANA

SOSIAL

BUDAYA

MANAJEMEN

TTG



PERMASALAHAN

**IDENTIFIKASI PERMASALAHAN
BERSAMA**

**PERMASALAHAN YANG
DIANGKAT MASALAH MITRA**





Daftar Pustaka

Buku Panduan Penelitian dan Pengabdian Masyarakat edisi XIII tahun 2020

Nurchahyo, Wisnu, 2018. Penyusunan Proposal Hibah Pengabdian Kepada Masyarakat