

Rationale: R-T-PM (1/5)

Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat

Perguruan
Tinggi

Riset

Penelitian,
Rekayasa,
Kajian

Eksploratif

Eksplorasi, menggali data/fenomena yang belum ada/tersembunyi, dikonfirmasi menjadi ada, benar/salah berdasarkan fakta empiris (*empirical evidence*).

SDM Iptek PT



Dosen Mahasiswa Tendik



Tolok Ukur Riset

Knowledge



Publikasi Ilmiah

(kuantitas & kualitas → *novelty*)

National - Internasional

Manfaat riset

Sitasi

h-Index, i-Index
(jumlah sitasi, jumlah pemanfaatan & kemanfaatan → mutu & reputasi)

Dampak



High Impact

(dampak akademis & dampak sosial ekonomi → perubahan positif bagi *stakeholders/masyarakat*)



WORKSHOP STRATEGI PENYUSUNAN PROPOSAL HIBAH PENELITIAN KOMPETITIF NASIONAL BIMA PENDANAAN 2023

RABU, 15 MARET 2023

DISAMPAIKAN

Prof. Dr. Ir. Tri Yuni Hendrawati, M.Si, IPM, ASEAN. ENG
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN
KEPADA MASYARAKAT
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
TAHUN 2023

Interoperabilitas Data



sinta Metrics adalah **basis of eligibility** untuk pengajuan proposal @



BiMA
BASIS INFORMASI PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT



Transformasi Sistem Informasi dan Manajemen DRTPM 2023~

1 SIMP3M

Pengembangan jejaring Sistem Informasi & Manajemen Pengetahuan, Penelitian, & Pengabdian Masyarakat: partisipatif, *real time sync*, terintegrasi, interkoneksi berjenjang dari kampus, LLDIKTI, hingga Ditjen Diktiristek.

Integrasi Sinta, Bima, Rama, Anjani, Indra, Arjuna, Garuda



Sumber: Syuaib, M. Faiz. (2022). Konsep Sistem Informasi Manajemen DRTPM.



Transformasi



Sumber Data (Umum)

- PDDIKTI

Pendidikan & Pengajaran

- Simbelmawa (Dit. Belmawa)

Kelembagaan

- SIAGA (Dit. Kelembagaan)

Sumber Daya Iptek Dikti

- SISTER (Dit. Sumber Daya)

- Data: terintegrasi dan interkoneksi.
- Bersifat partisipatif.
- *Single entry - multi purpose and claim.*
- *Realtime (sync).*
- *End to end process.*



Sistem Informasi Manajemen Pengetahuan, Penelitian, dan Pengabdian kepada Masyarakat

Transformasi Sistem Tatalaksana Program DRTPM 2023~



Pengabdian kepada Masyarakat

- **Relevansi, kontekstualisasi, dan konektivitas bidang fokus yang disesuaikan dengan potensi dan kebutuhan kewilayahan.**
- Kolaborasi (*penta helix*) → *Matching Idea* → *Matching Activity* → *Matching Fund*.
- **70% PM** dalam bentuk/skema **kolaboratif antar kampus–antar klaster** → ***Enabling Action*** → mendorong kampus yang banyak keterbatasan untuk 'berkompetisi' dalam riset untuk melakukan PM dengan membawa atau men-*deliver* hasil inovasi/teknologi dari kampus yang lebih besar yang belum/tidak feasible untuk komersialisasi ke dunia industri besar → agar bisa (*deliver*) didesiminasi ke masyarakat → pelaksanaan dengan skema kolaborasi antar kampus: *Mentor-Mentee*.
- **Luaran:** *deliver* inovasi ke masyarakat, seberapa banyak masyarakat memanfaatkan inovasi kampus, apa dampak/perubahannya kepada masyarakat.



Kekayaan Intelektual

- Sosialisasi KI & paten → melakukan **valuasi KI** dan menghasilkan **paten yang marketable** → mengidentifikasi KI agar *deliver* ke masyarakat → komersialisasi atau diseminasi sosial.
- **Kuantitas KI tetap dijaga → kualitas dan pemanfaatan KI/paten ditingkatkan.**
- **Setiap kampus didorong untuk bisa mendata, mem-valuasi dan mengelola HKI** → ada institusi pengelola HKI di kampus, tetapi sesuai dengan kapasitas dan kapabilitasnya, tidak harus setiap kampus memiliki institusi HKI sendiri-sendiri secara struktural → bisa melekat pada kampus yang lebih besar di wilayahnya.



Jurnal Ilmiah dan Publikasi Ilmiah

- *Jurnal as bank of knowledge.*
- **Sinta 1-2 didorong level internasional, S 3-4 domestik nasional, S 5-6 lokal (per-Wilayah LLDIKTI).**
- Sinta 1 → English (*Int'l Languages*)
- Sinta 2 → Bilingual
- Sinta 3-6 → Bhs. Indonesia
- **Kuantitas tetap dijaga → peningkatan kualitas** (sortasi sesuai kualitas dibidangnya masing-masing).

Konsep: Bridging & Formulasi Kinerja RTPM terhadap IKU

Skema

Skema Penelitian (Eksisting)

- Penelitian Dasar:**
- Penelitian Fundamental
 - Penelitian Kerja Sama
 - Penelitian Pasca Sarjana
 - Penelitian Dosen Pemula
- Penelitian Terapan**
- Penelitian Pengembangan**

Skema Pengabdian Masyarakat (Eksisting)

- Kemasyarakatan:**
- PKM; PKMS; KKN-PPM; PPIM
- Kewilayahan:**
- PKW; PPDM; PKPK; PPMUPT
- Kewirausahaan:**
- PPK; PPPUD; PPUPIK

Skema Pembinaan Kekayaan Intelektual

Skema Pembinaan Jurnal & Publikasi Ilmiah

Skema Pengembangan Teknologi/Inovasi

Collaborative Resources & Fundings



Matching Funding

Matching Activity

Matching Idea



Aktivitas/Program, Output, Outcomes & Impact

Bridging & Formulasi



Dikjar

Penelitian

Pengabdian Masyarakat

Kekayaan Intelektual

Jurnal & Publikasi Ilmiah

Teknologi/Inovasi

DRTPM

Aktivitas/Program

Enabling → *Capability* → *Capacity Building* → *Competitive* → *Collaboration (Engagement)*

Output

- **Ilmiah:** *proceeding*, jurnal, buku, KI, prototipe, paten, dok. *feasibility study*, dsb.
- **Populer:** artikel media, paparan, diseminasi, audio visual, dsb.

Outcome

Sitasi, H-Index, I-Index, Pemanfaatan hasil, dsb.

Impact



- **Income Generating:** kerja sama, *professional services*, *social/comm services*, *training services*, jasa produk (royalti, *direct income*).
- Daya saing PT: WCU
- Daya saing bangsa meningkat (IPTEK yang menyejahterakan)
- dsb.

Kuantifikasi (Σ) – Parameter Ukur

8 Indikator Kinerja Utama Perguruan Tinggi (IKU-PT)

- 1 **Lulusan** mendapat pekerjaan yang layak
- 2 **Mahasiswa** mendapat pengalaman di luar kampus
- 3 **Dosen** berkegiatan di luar kampus
- 4 **Praktisi** mengajar di dalam kampus
- 5 **Hasil kerja dosen** digunakan masyarakat dan dapat **rekognisi internasional**
- 6 **Program studi** bekerjasama dengan mitra kelas dunia
- 7 **Kelas** yang kolaboratif dan **partisipatif**
- 8 **Program studi** berstandar internasional

Indikator Kinerja Tambahan Perguruan Tinggi (IKT-PT)

Konsep Sistem Informasi Manajemen DRTPM 2023~

Sumber: Syuab, M. Faiz. (2022). Konsep Sistem Informasi Manajemen DRTPM 2023.

SIMP3M-SINTA



Link & Integrasi

Income Generating

- Jumlah dana penelitian
- Jumlah *income* yang diperoleh perguruan tinggi dari hasil kerja sama DN & LN, termasuk hasil riset (paten)

Pendidikan & Pengajaran

- PDDIKTI
- SISTER (Direktorat SD)
- Silemkerma (Dir. Kelembagaan)
- Simbelmawa (Dir. Belmawa)

Material Ilmiah

- Garuda
- Repository
- Material/dokumenta si Ilmiah
- Penelitian
- PM
- Kerjasama

Pelaksanaan Kegiatan RTPM

- BIMA
- Bisnis proses dan monev
- Skema Penelitian
- Skema PM
- Skema Kerjasama/ Kolaborasi

Inovasi/ Produk

- Arjuna
- Jurnal Ilmiah
- Tahun 2022:**
- 540 KI (terdaftar)
- 71 Purwarupa
- 1.300 Artikel (Publikasi Nasional/ Internasional)

Integrasi SIM lain

- Scopus
- Web of Science
- Crossref
- ISSN (LIPI)
- ISBN (Perpusnas)
- Akreditasi Prodi (BAN-PT)
- KL (DJKI)

Link & Integrasi

SIMP3M:
Sistem Informasi Manajemen Pengetahuan, Penelitian, dan Pengabdian kepada Masyarakat



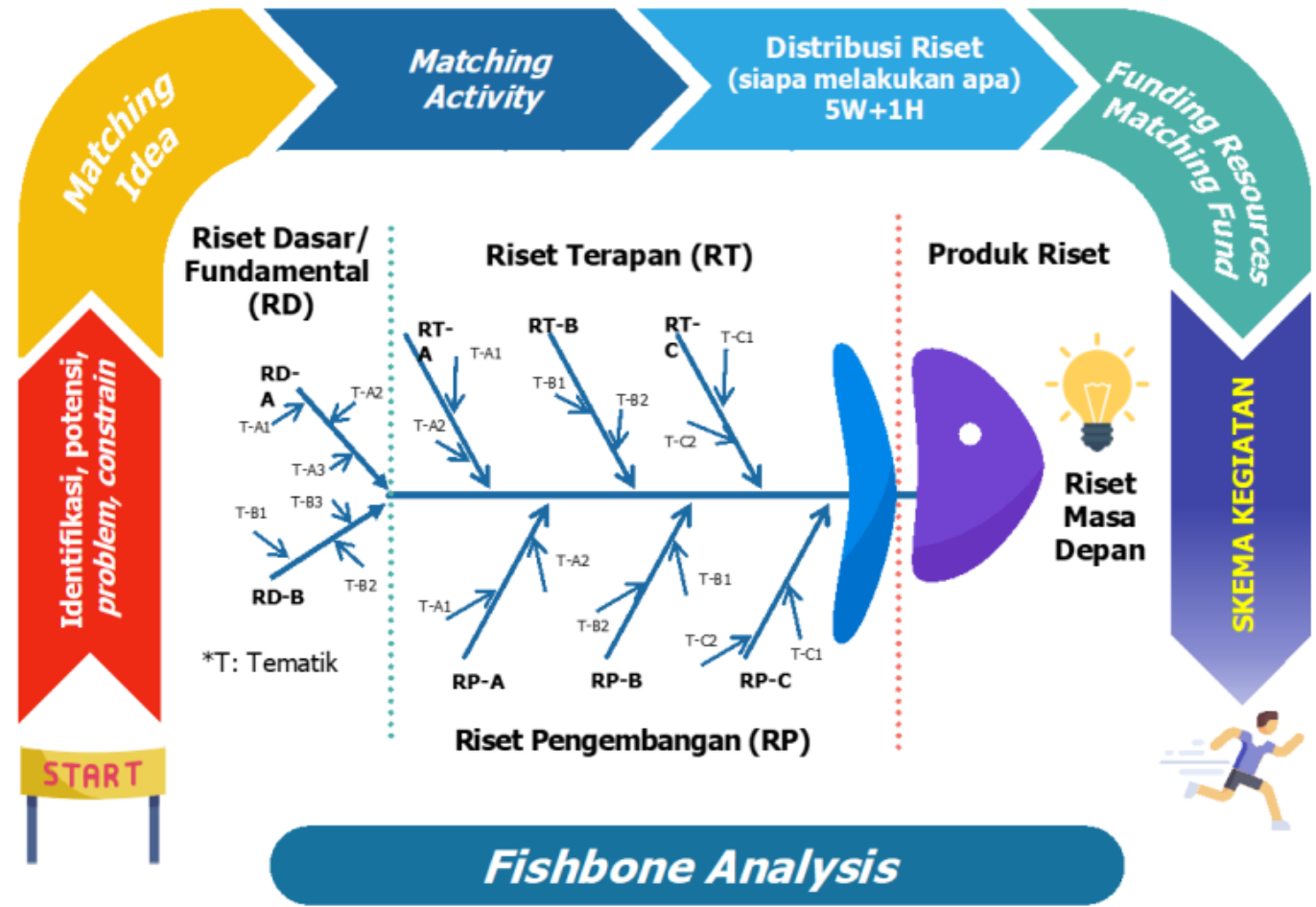
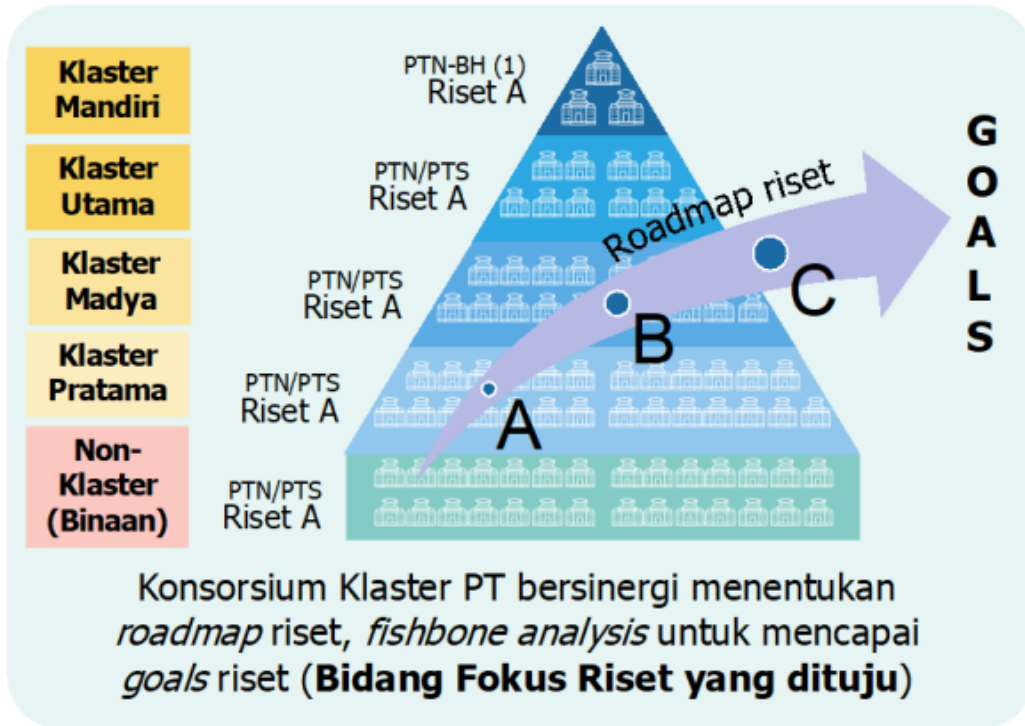
- **Data:** terintegrasi dan interkoneksi.
- **Bersifat partisipatif.**
- **Single entry - multi purpose and claim.**
- **Realtime (sync).**
- **End to end process.**

Strategi Riset (3/3)

2 Penyusunan *Roadmap Riset* dan *Strategic Plan* berbasis tiap kluster bidang fokus

Mapping and profiling RTPM → fishbone analysis.

- ✓ Hasil penelitian → Tingkat Kesiapterapanan Teknologi (TKT) dan Inovasi → *delivery* ke masyarakat.
- ✓ Komerialisasi → DU/DI.
- ✓ Non Komersial → diseminasi, *common public*.



Sumber: Syuab, M. Faiz. (2022). Strategi Tata Kelola & Tata Laksana RTPM.

KINERJA BERSAMA SELURUH DOSEN PENELITI UMJ DAN SINERGI KELEMBAGAAN – SINTA UMJ

<https://sinta.kemdikbud.go.id/affiliations/wcuanalysis/1059>

UMJ KLASSTER UTAMA, SINTA URUTAN SCORE 56 NASIONAL

 SINTA

 Author Subjects Affiliations Sources FAQ WCU Registration Login



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

UMJ KOTA TANGERANG SELATAN - BANTEN, ID
ID : 1059 <> CODE : 031011

 **565**
Authors

 **59**
Departments

 **22**
Journals

 **156.194**
SINTA Score Overall

 **96.189**
SINTA Score 3Yr

 **277**
SINTA Score Productivity

 **171**
SINTA Score Productivity 3Yr



Articles Researches Community Services IPRs Books Networks Metrics

 **WCU Analysis**

WCU Analysis

Overview

Research Output

Faculty Staff

Student

Benchmark

SKEMA DESENTRALISASI SUDAH TIDAK ADA

1. ACUAN RPJMN
2. ACUAN RIRN
3. LIHAT DI LAMAN BIMA

Penyiapan Profil Peneliti – Cek Bima Eligibilitas



Kriteria (Reguler)

1. **Ketua pengusul** harus memiliki minimal jabatan fungsional **Lektor**, dan memiliki **SINTA Score Overall** minimal **150** untuk bidang **saintek** dan **50** untuk bidang **soshum** dan **seni**.
2. Anggota pengusul minimal **1** orang dosen.



Dana

**Sesuai SBM & SBK
Riset Dasar yang
Berlaku**

JALUR KEPAKARAN



Kriteria

- 1) **Ketua pengusul** dengan minimal jabatan fungsional **Lektor**, dan memiliki **SINTA Score Overall** minimal **1500** untuk bidang **saintek** dan **500** untuk bidang **soshum** dan **seni**.
- 2) Anggota pengusul minimal **1** orang dosen ber-NIDN/NIDK.



Kriteria

- 1. Ketua pengusul** merupakan **dosen perguruan tinggi** di bawah **Kemdikbudristek** dan mempunyai **NIDN**
- 2. Mempunyai mitra luar negeri**

Penyiapan Profil Peneliti di Sinta Versi 3:

1. Publikasi Internasional Bereputasi
2. Publikasi Jurnal nasional terakreditasi
3. Paten
4. Pengusul ber NIDN/NIDK
5. Usulan pada
BIMA(<https://bima.kemdikbud.go.id/>)

LUARAN PENELITIAN INTERNAL UMJ SEBAGAI BAGIAN
UNTUK MEMPERKUAT PROFIL DAN DASAR YANG DISITASI
PADA PROPOSAL

a. Publikasi, kekayaan intelektual, buku ketua pengusul yang disitasi pada proposal

b. Relevansi kepakaran pengusul dengan tema proposal (kata kunci)

c. Jumlah kolaborator publikasi internasional bereputasi

- a. Ketajaman perumusan masalah
- b. Inovasi pendekatan pemecahan masalah

c. *State-of-the-art* dan kebaruan

d. Akurasi peta jalan (*road map*) penelitian

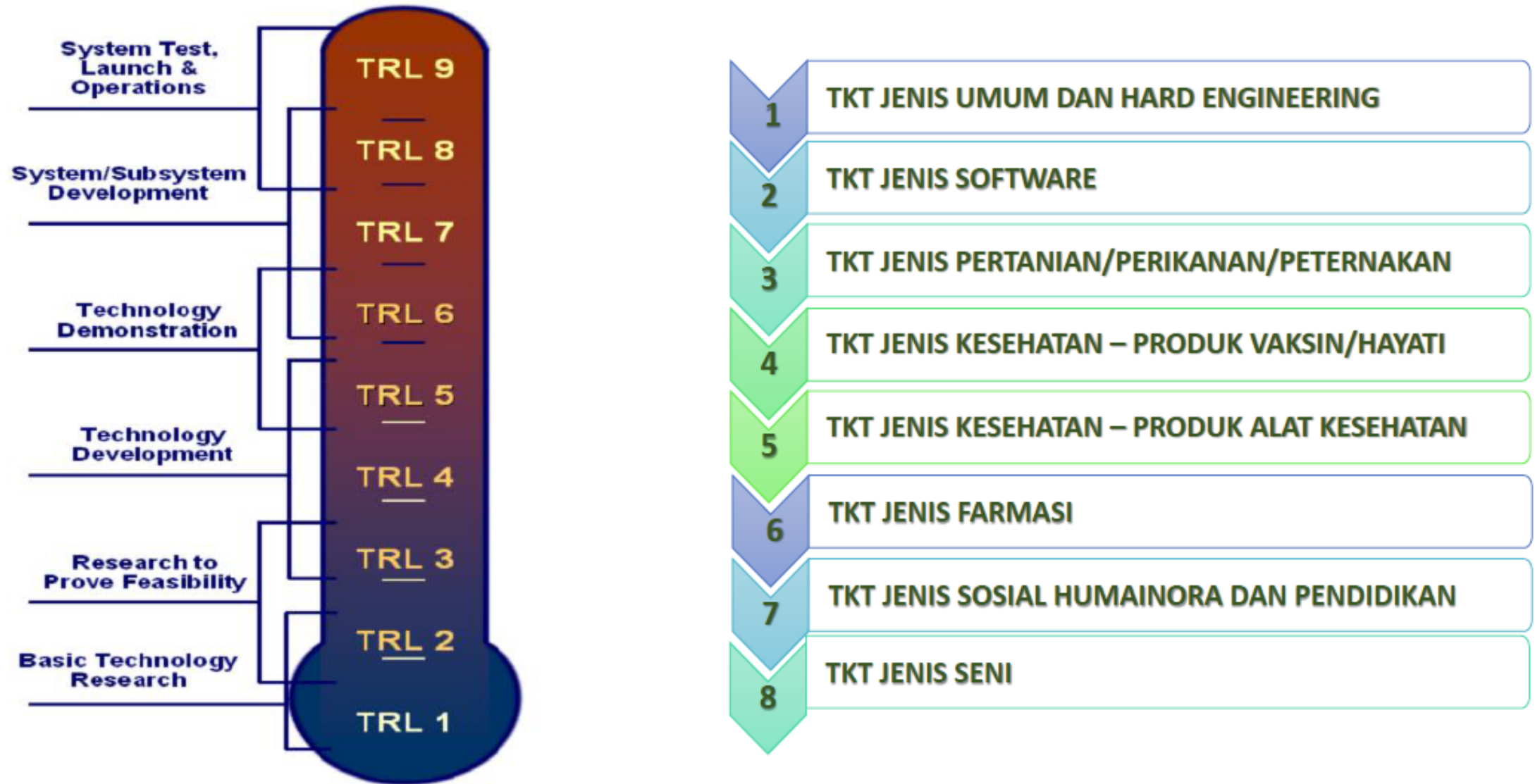
a. Akurasi metode penelitian

b. Kejelasan pembagian tugas tim peneliti

c. Kesesuaian metode dengan waktu, luaran dan fasilitas

d. Kredibilitas mitra dan bentuk dukungan

TINGKAT KESIAPTERAPAN TEKNOLOGI (*TECHNOLOGY READINESS LEVEL (TRL)*)



LAMAN PENGUSULAN DAN PENGUMUMAN

- <https://bima.kemdikbud.go.id/pengumuman>

The screenshot shows the website bima.kemdikbud.go.id/pengumuman. The header features the BIMA logo (BASIS INFORMASI PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT) and navigation links: "Tentang Bima", "Pengumuman", "Berita", "Tautan", and a "Login" button. The main content area is titled "Pengumuman" and includes a search filter on the left with a search box, a dropdown for sorting, radio buttons for "Dikti" and "Diksi", and a "Cari" button. The right side displays a list of announcements:

- DIKTI**
No. Surat: 0068/E5.3/HM.01.00/2023
04 February 2023
Pendaftaran Peserta Pelatihan Penulisan Artikel Ilmiah Batch ke-1 Tahun 2023
Unduh Dokumen :
[Surat Pengumuman Pendaftaran Pelatihan Artikel.pdf](#)
- DIKTI**
No. Surat: 0091/E5/KB.09.00/2023
13 February 2023
Pelatihan Penulisan Deskripsi Permohonan Paten Batch-1 Tahun 2023
Unduh Dokumen :
[Surat Pemberitahuan Pendaftaran Calon Peserta PDPP Batch1 Tahun 2023 Rev.pdf](#)
- DIKTI**
No. Surat: 0041/E5.3/HM.01.00/2023
28 January 2023

Eligibilitas Pengusul di



melalui Integrasi Data PDDIKTI dan SINTA

Info Eligibilitas ✕

Sinta Score Overall	652.75
Homebase	Sain-Teknologi
Jabatan Fungsional	Lektor
Pendidikan Terakhir	S3
Status Aktif Mengajar	Aktif
Kegiatan Sedang Berjalan	0
Tanggung Laporan Kemajuan	0
Tanggung Laporan Akhir	0

Berdasarkan eligibilitas yang tercantum, Anda dapat mengusulkan skema berikut:

1. Pengabdian Kepada Masyarakat Kompetitif Nasional - Pemberdayaan Masyarakat oleh Mahasiswa
2. Pengabdian Kepada Masyarakat Kompetitif Nasional - Kewirausahaan Berbasis Mahasiswa
3. Pengabdian Kepada Masyarakat Kompetitif Nasional - Pemberdayaan Mitra Usaha Produk Unggulan Daerah
4. Pengabdian Kepada Masyarakat Kompetitif Nasional - Pengembangan Usaha Kampus

Eligibilitas Pengusul di



melalui Integrasi Data PDDIKTI dan SINTA



Dashboard

Usulan Peng

Identitas

1.1 Identitas Per

1. Judul *

Judul

1.2 Pemilihan Pr

1. Kategori Prog

Kompetitif Na

2. Bidang Fokus

Bidang Foku

Pilih Bidang Fo

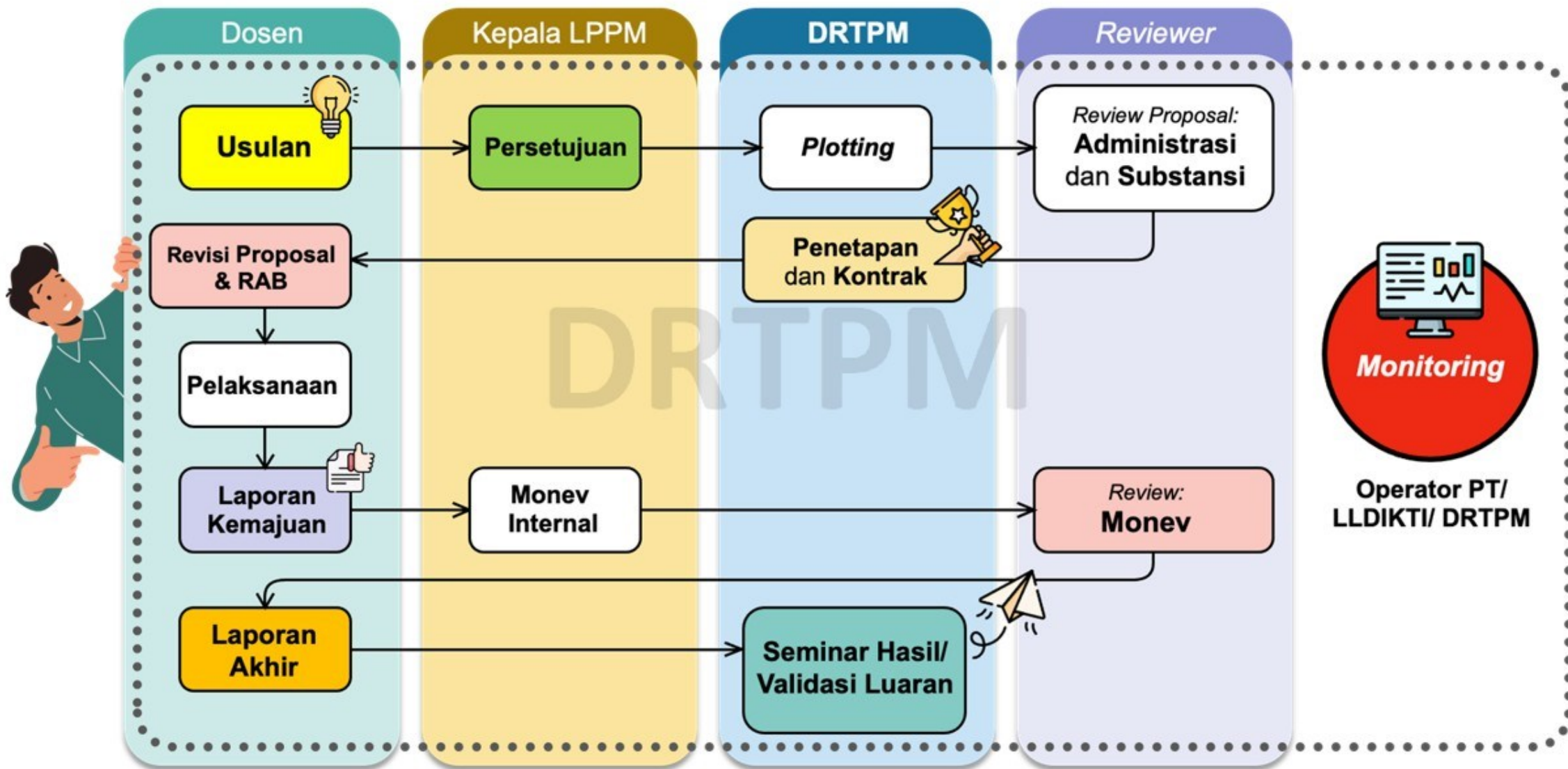
Info Eligibilitas

Sinta Score Overall	652.75
Homebase	Sain-Teknologi
Jabatan Fungsional	Lektor
Pendidikan Terakhir	S3
Status Aktif Mengajar	Aktif
Kegiatan Sedang Berjalan	0
Tanggungans Laporan Kemajuan	0
Tanggungans Laporan Akhir	0

Berdasarkan eligibilitas yang tercantum, Anda dapat mengusulkan skema berikut:

1. Pengabdian Kepada Masyarakat Kompetitif Nasional - Pemberdayaan Masyarakat oleh Mahasiswa
2. Pengabdian Kepada Masyarakat Kompetitif Nasional - Kewirausahaan Berbasis Mahasiswa
3. Pengabdian Kepada Masyarakat Kompetitif Nasional - Pemberdayaan Mitra Usaha Produk Unggulan Daerah
4. Pengabdian Kepada Masyarakat Kompetitif Nasional - Pengembangan Usaha Kampus

Alur Proses Pengusulan @ BiMA



Ketentuan Umum Program Penelitian (CF DRTPM)

a. Ketua peneliti:

- Dosen tetap perguruan tinggi di bawah KEMDIKBUDRISTEK
- Mempunyai NIDN atau NIDK dan bukan sebagai ASN di Kementerian/Lembaga lain.

b. Anggota peneliti:

- Dosen yang mempunyai NIDN atau NIDK,
- Mahasiswa yang memiliki NIM dan/atau masyarakat umum yang memiliki Nomor Identitas (NIK/Paspor).

c. Usulan melalui BIMA (<https://bima.kemdikbud.go.id/>) dan harus **mendapatkan persetujuan dari LPPM** atau sejenisnya.

d. Setiap **dosen** dapat mengajukan maksimal **dua usulan penelitian** (satu usulan sebagai ketua dan satu usulan sebagai anggota atau dua usulan sebagai anggota), skema penelitian yang sedang berjalan (atau skema penelitian lanjutan) akan termasuk dalam *quota* jumlah yang diperhitungkan.

e. Khusus untuk **penelitian fundamental konsorsium**, **ketua pengusul dapat mengajukan satu usulan lain sebagai ketua**.

f. Khusus untuk **penelitian pascasarjana**, **pengusul** dapat mengajukan **paling banyak dua usulan**, baik sebagai ketua maupun anggota (tidak termasuk ketentuan poin d dan e).

g. Apabila penelitian dihentikan sebelum waktunya akibat kelalaian peneliti atau terbukti memperoleh pendanaan ganda atau mengusulkan kembali penelitian yang telah didanai sebelumnya, maka ketua peneliti tersebut tidak diperkenankan mengusulkan penelitian dengan sumber pendanaan dari DRTPM selama dua tahun berturut-turut dan diwajibkan mengembalikan dana yang telah diterima ke kas negara.

Ketentuan Umum Program Penelitian (CF DRTPM)

- i. **LPPM:** Melakukan pengawasan dan evaluasi internal atas semua kegiatan penelitian dengan mengacu kepada sistem penjaminan mutu yang berlaku.
- j. **Peneliti:** Membuat catatan harian yang berisi tentang pelaksanaan penelitian sesuai dengan tahapan proses penelitian. Catatan harian diisikan ke BIMA sebagai bagian dari kelengkapan dokumen pelaksanaan penelitian.
- k. **Ketua peneliti pada penelitian tahun terakhir** yang memiliki tanggungan luaran wajib (sesuai skema) lebih dari satu, maka **tidak dapat mengajukan usulan baru sebagai ketua** dan tetap wajib melunasi tanggungannya.
 - l. Ketua peneliti pada penelitian tahun berjalan yang memiliki tanggungan luaran wajib (sesuai skema) lebih dari satu, maka penelitiannya tidak dapat dilanjutkan dan tetap wajib melunasi tanggungannya.
- m. **Pertanggungjawaban dana penelitian** mengacu pada **ketentuan Satuan Biaya Keluaran (SBK) dan Satuan Biaya Masukan (SBM) tahun anggaran yang berlaku** yang ditetapkan oleh **Menteri Keuangan**.
- n. Ketua peneliti wajib bertindak sebagai penulis korespondensi dalam semua luaran penelitian yang berupa publikasi ilmiah.
- o. Khusus **penelitian pascasarjana, mahasiswa anggota peneliti wajib menjadi penulis pertama** dalam semua luaran penelitian yang berupa publikasi ilmiah.
- p. **Peneliti wajib menyebutkan sumber pendanaan** (yaitu: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia) dan tahun pendanaan pada setiap bentuk luaran penelitian baik berupa publikasi ilmiah, makalah yang dipresentasikan, maupun poster, dalam *acknowledgment* atau sumber dana.
- q. Program penelitian mendukung program Merdeka Belajar-Kampus Merdeka dalam kegiatan pembelajaran penelitian bagi mahasiswa, dengan catatan dalam pelaksanaannya menyesuaikan Buku Panduan Merdeka Belajar – Kampus Merdeka yang diterbitkan oleh Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi (Ditjen Diktiristek) Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi.

Ketentuan Penggunaan Anggaran Penelitian

- a. **Pembiayaan penelitian** mengacu pada **Peraturan Menteri Keuangan (PMK)** tentang **Standar Biaya Keluaran (SBK)** yang memuat **kebijakan satuan biaya untuk SBK Sub-Keluaran Penelitian**.
- b. **SBK mengatur penganggaran kegiatan penelitian** dengan mempertimbangkan jenis, bidang penelitian, dan sub-keluaran yang dihasilkan. Pada dasarnya pembiayaan penelitian terdiri atas dua pembiayaan yaitu SBK Riset dan SBK Tambahan.
- c. **SBK riset untuk skema penelitian** melalui **pendanaan BOPTN** terdiri atas:
 - a. SBK Riset Pembinaan/Kapasitas, SBK Riset Dasar, SBK Riset Terapan, SBK Riset Pengembangan, dan SBK Kajian Aktual Strategis. Skema Penelitian Pendanaan BOPTN dengan Acuan PMK.
 - b. SBK Riset merupakan batas maksimal biaya yang dapat disetujui untuk mencapai target luaran wajib.
 - c. SBK Riset harus dijabarkan mengikuti Standar Biaya Masukan (SBM) yang sedang berlaku.
 - d. SBK Tambahan merupakan batas maksimal biaya yang dapat disetujui untuk setiap luaran tambahan.
- d. **Pengusul** diwajibkan **membuat rencana anggaran biaya (RAB) penelitian** dengan mengacu pada **SBK Riset**.
- e. **Justifikasi RAB** dibuat berdasarkan **kebutuhan penelitian** sesuai dengan **karakteristik, kategori, skema, dan bidang fokus penelitian**.
- f. **Rincian RAB** memuat **komponen belanja bahan, pengumpulan data, analisis data, sewa peralatan, pelaporan, luaran wajib, dan luaran tambahan**.

Peta Skema Penelitian 2023



*Didorong dan afirmasi untuk dilaksanakan dalam bentuk kolaborasi, *mentor-mentee engagement*, konsorsium klaster bidang ilmu/bidang fokus riset dan klaster kewilayahan.

Skema Penelitian Berdasarkan Klaster

Skema Penelitian	Ruang Lingkup	Jalur	Klaster Perguruan Tinggi Pengusul					Kolaborasi	
			Mandiri	Utama	Madya	Pratama	Binaan (Non Klaster)	Perguruan Tinggi	Mitra
Skema Penelitian Dasar	Penelitian Fundamental	Reguler	V	V	V	V	V	Dimungkinkan	Dimungkinkan
		Konsorsium	V	V	V	V	V	Dimungkinkan	Dimungkinkan
	Penelitian Kerja Sama	Dalam Negeri	V	V	V	V	V	Wajib	Dimungkinkan
		Luar Negeri	V	V	V	V	V	Wajib ada kolaborasi dengan PT Luar Negeri	Dimungkinkan
	Penelitian Dosen Pemula	-	X	X	V	V	V	Dimungkinkan	Dimungkinkan
	Penelitian Pasca Sarjana	Tesis Magister	V	V	V	X	X	Dimungkinkan	Dimungkinkan
		Disertasi Doktor	V	V	V	X	X	Dimungkinkan	Dimungkinkan
		Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	V	V	V	X	X	Dimungkinkan	Dimungkinkan
	Kajian Kebijakan Strategis	-	V	V	X	X	X	Dimungkinkan	Dimungkinkan
	Skema Penelitian Terapan	Hilirisasi		V	V	V	V	X	Dimungkinkan
Kepakaran			V	V	V	V	X	Dimungkinkan	Dimungkinkan
Skema Penelitian Pengembangan		-	V	V	X	X	X	Dimungkinkan	Wajib

KEGIATAN LANJUTAN PERSIAPAN KLINIK SECARA LURING BAGI KETUA PENGUSUL

- SYARAT KETUA SOSHUM SENI SINTA SCORE 50, SAINTEK 150
- BAGI KETUA AKAN MENGISI GFORM KESEDIAAN DAN DATANYA
- LPPM AKAN MEMBAGI DOSEN PENDAMPING MENTORING BERDASARKAN RENCANA JUDUL USULAN YANG TELAH DIISI
- WORKSHOP KLINIK PROPOSAL AKAN DILAKUKAN SECARA LURING DAN AKAN DIPANTAU DALAM SATU WA GRUP KHUSUS
- PENDAMPINGAN TENTANG PENULISAN PROPOSAL, PENYUSUNAN RAB, SITASI SECARA LURING TERJADWAL
- KETUA SUDAH MEMPUNYAI DRAFT PROPOSAL DENGAN FORMAT BIMA (yang dapat diunduh di gform yang akan dishare)-BAGI KETUA PENGUSUL 2022 YANG BELUM BERHASIL DIDANAI DIPERSILAKAN MENDAFTAR KEMBALI UNTUK PENDAMPINGAN
- BAGI YANG BELUM PUNYA ATAU LUPA PASSWORD BIMA SILAKAN KE PAK DARTO UNTUK KOORDINASI DIBANTU

PENYIAPAN TEMPLATE PROP+RAB+SURAT MITRA +KTP mhs untuk PTM dll

1.Template Prop Dasar

2.Template Prop Terapan

RAB – PEDOMAN PMK DAN SBU

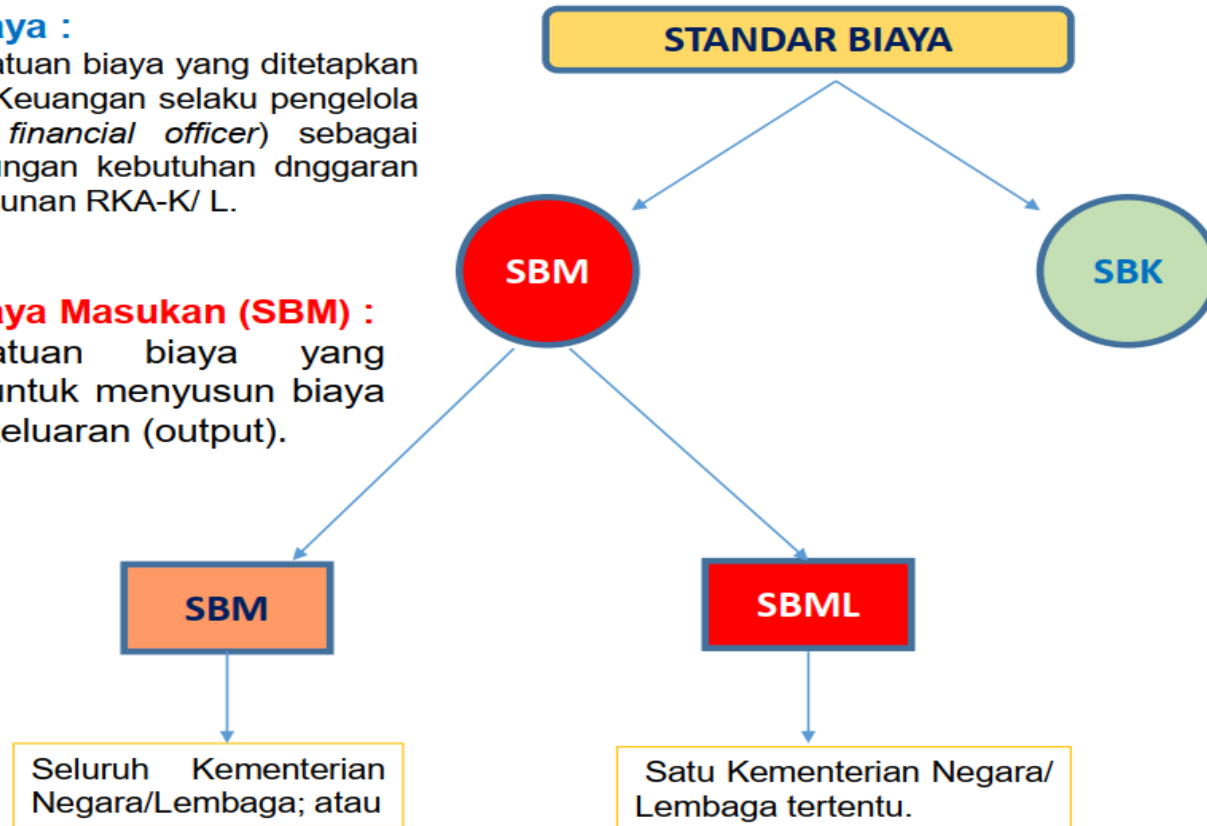
DEFINISI STANDAR BIAYA

Standar Biaya :

Merupakan satuan biaya yang ditetapkan oleh Menteri Keuangan selaku pengelola fiskal (*chief financial officer*) sebagai acuan perhitungan kebutuhan anggaran dalam penyusunan RKA-K/ L.

Standar Biaya Masukan (SBM) :

adalah satuan biaya yang ditetapkan untuk menyusun biaya komponen keluaran (output).



Standar Biaya Keluaran :

Standar Biaya Keluaran adalah besaran biaya yang ditetapkan untuk menghasilkan keluaran (output)/ sub keluaran (sub output).

RINGKASAN

9.	HONORARIUM PENUNJANG PENELITIAN/PEREKAYASAAN		
9.1	Pembantu Peneliti/Perkayasa	OJ	Rp25.000
9.2	Koordinator Peneliti/Perkayasa	OB	Rp420.000
9.3	Sekretariat Peneliti/Perkayasa	OB	Rp300.000
9.4	Pengolah Data	Penelitian/ Perkayasaan	Rp1.540.000
9.5	Petugas Survei	OR	Rp8.000
9.6	Pembantu Lapangan	OH	Rp80.000
10.	HONORARIUM KOMITE PENILAIAN DAN/ATAU <i>REVIEWER</i> PROPOSAL DAN KOMITE PENILAIAN DAN/ATAU <i>REVIEWER</i> KELUARAN PENELITIAN		
10.1	Honorarium Komite Penilaian dan/atau <i>Reviewer</i> Proposal	Orang Per Proposal	Rp150.000
10.2	Honorarium Komite Penilaian dan/atau <i>Reviewer</i> Keluaran Penelitian		
a.	Laporan Antara	Per Laporan	Rp500.000
b.	Laporan Akhir	Per Laporan	Rp1.000.000
11.	HONORARIUM NARASUMBER/MODERATOR/PEMBAWA ACARA/PANITIA		
11.1	Honorarium Narasumber		
a.	Menteri/Pejabat Setingkat Menteri/Pejabat Negara Lainnya/yang disetarakan	OJ	Rp1.700.000
b.	Pejabat Eselon I/yang disetarakan	OJ	Rp1.400.000
c.	Pejabat Eselon II/yang disetarakan	OJ	Rp1.000.000
d.	Pejabat Eselon III ke bawah/yang disetarakan	OJ	Rp900.000
11.2	Honorarium Moderator	Orang/Kali	Rp700.000
11.3	Honorarium Pembawa Acara	OK	Rp400.000
11.4	Honorarium Panitia		
a.	Penanggung Jawab	OK	Rp450.000
b.	Ketua/Wakil ketua	OK	Rp400.000
c.	Sekretaris	OK	Rp300.000
d.	Anggota	OK	Rp300.000

2. SATUAN BIAYA TRANSPORTASI DARI DKI JAKARTA KE KABUPATEN/KOTA SEKITAR (ONE WAY)

NO.	IBUKOTA PROVINSI	KABUPATEN/KOTA TUJUAN	SATUAN	BESARAN
1.	Jakarta	Kota Bekasi	Orang/Kali	Rp284.000
2.	Jakarta	Kab. Bekasi	Orang/Kali	Rp284.000
3.	Jakarta	Kab. Bogor	Orang/Kali	Rp300.000
4.	Jakarta	Kota Bogor	Orang/Kali	Rp300.000
5.	Jakarta	Kota Depok	Orang/Kali	Rp275.000
6.	Jakarta	Kota Tangerang	Orang/Kali	Rp286.000
7.	Jakarta	Kota Tangerang Selatan	Orang/Kali	Rp286.000
8.	Jakarta	Kab. Tangerang	Orang/Kali	Rp310.000
9.	Jakarta	Kepulauan Seribu	Orang/Kali	Rp428.000

NO	URAIAN	SATUAN	BESARAN
(1)	(2)	(3)	(4)
3.	SATUAN BIAYA TRANSPOR KEGIATAN DALAM KABUPATEN/KOTA PERGI PULANG (PP)	Orang/Kali	Rp150.000

11. SATUAN BIAYA KONSUMSI RAPAT

NO.	PROVINSI	SATUAN	MAKAN	KUDAPAN (SNACK)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
11.1	RAPAT KOORDINASI TINGKAT MENTERI/ESELON I/SETARA	Orang/Kali	Rp110.000	Rp49.000
11.2	RAPAT BIASA			
11.2.1	ACEH	Orang/Kali	Rp51.000	Rp19.000
11.2.2	SUMATRA UTARA	Orang/Kali	Rp47.000	Rp17.000
11.2.3	R I A U	Orang/Kali	Rp49.000	Rp17.000
11.2.4	KEPULAUAN RIAU	Orang/Kali	Rp41.000	Rp25.000
11.2.5	J A M B I	Orang/Kali	Rp49.000	Rp17.000
11.2.6	SUMATRA BARAT	Orang/Kali	Rp45.000	Rp18.000
11.2.7	SUMATRA SELATAN	Orang/Kali	Rp63.000	Rp18.000
11.2.8	LAMPUNG	Orang/Kali	Rp43.000	Rp20.000
11.2.9	BENGGKULU	Orang/Kali	Rp48.000	Rp16.000
11.2.10	BANGKA BELITUNG	Orang/Kali	Rp44.000	Rp18.000
11.2.11	B A N T E N	Orang/Kali	Rp54.000	Rp19.000
11.2.12	JAWA BARAT	Orang/Kali	Rp46.000	Rp20.000
11.2.13	D.K.I. JAKARTA	Orang/Kali	Rp53.000	Rp22.000
11.2.14	JAWA TENGAH	Orang/Kali	Rp55.000	Rp16.000
11.2.15	D.I. YOGYAKARTA	Orang/Kali	Rp44.000	Rp16.000
11.2.16	JAWA TIMUR	Orang/Kali	Rp45.000	Rp23.000
11.2.17	B A L I	Orang/Kali	Rp48.000	Rp20.000

Lebih lengkap ke SBU



SBM PERJALANAN DINAS



01

Definisi

Merupakan standar biaya yang terdiri dari transportasi, akomodasi, yang digunakan sebagai penggantian biaya yang dibutuhkan dalam rangka menunjang kegiatan perjalanan dinas

02

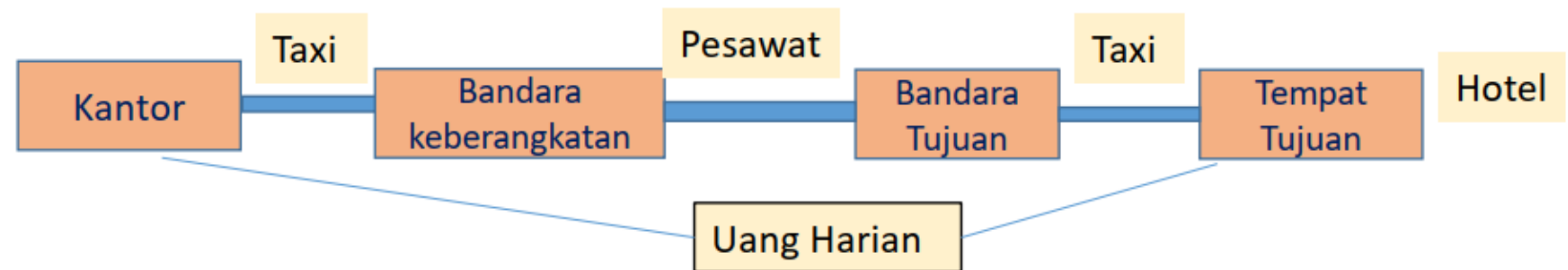
Kriteria

- Menjamin agar kegiatan perjalanan dinas dilaksanakan dengan baik sehingga tujuan perjalanan dinas dapat tercapai
- Memberikan standar perjalanan dinas agar tetap dilaksanakan secara efisien selektif dan akuntabel

03

Contoh

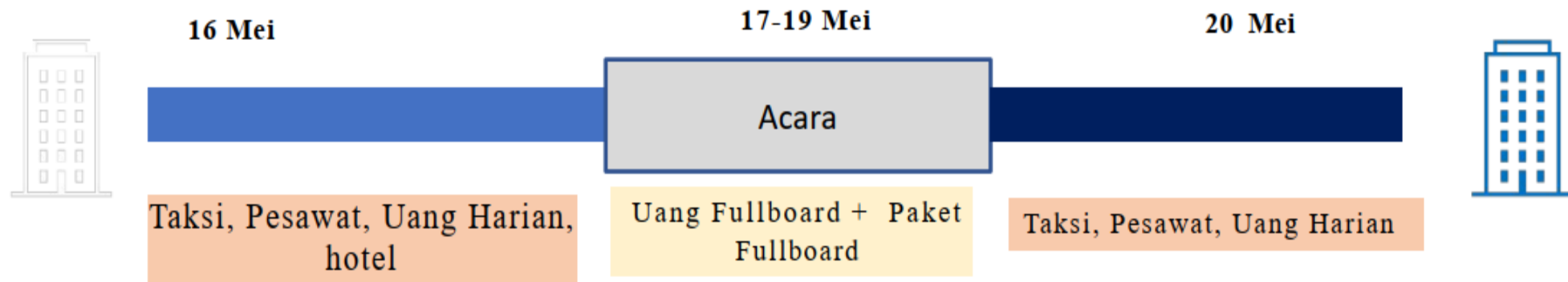
Seorang pegawai kantor pusat di Jakarta ditugaskan untuk melaksanakan kegiatan pembinaan ke kantor wilayah di Surabaya, maka biaya-biaya apa saja yang diperlukan?





CONTOH PENGGUNAAN SBM PERJADIN

Seorang **pegawai** dari Wamena ditugaskan untuk mengikuti kegiatan **fullboard di Jakarta** pada tanggal 17-19 Mei, karena acara dimulai pagi hari maka **pegawai ybs berangkat tanggal 16 Mei** menggunakan pesawat dan baru kembali ke ambon tanggal 20 mei, maka biaya-biaya yang diperlukan?





Paket Meeting



Paket Meeting – Dalam Kota

PAKET MEETING	FULLBOARD	FULLDAY	HALFDAY
Uang Harian	√	√	√
	180.000	130.000	130.000
Paket Pertemuan	√	√	√
	1.197.000	433.000	354.000

Paket Meeting – Luar Kota

Paket Meeting	FULLBOARD
Transport Luar Kota	At Cost
Uang Harian Fullboard	√
	180.000
Paket Pertemuan	√
	1.197.000

Web yang diakses

- <https://bima.kemdikbud.go.id/pengumuman>
- <https://lppm.umj.ac.id/pedoman-kemdikbudristek/>
- <https://sinta.kemdikbud.go.id/>

PRAKTEK KE LAMAN BIMA UNTUK PENGUSULAN DAN CEK
ELIGIBILITAS



BERJAMAAH - UMJ MAJU DAN SUKSES

TERIMA KASIH, SELAMAT MENYIAPKAN PROFIL
(SINTA) DAN PROPORSAL HIBAH (BIMA)