

SKEMA PENDANAAN BIMA 2024



Kementerian Pendidikan,
Kebudayaan, Riset,
dan Teknologi

PROGRAM PENELITIAN

DIREKTORAT RISET, TEKNOLOGI, DAN
PENGABDIAN KEPADA
MASYARAKAT
2024



Tahapan Pengelolaan Penelitian



Bidang Fokus Prioritas Riset Nasional

Peraturan Presiden (PERPRES) tentang
Rencana Induk Riset Nasional Tahun 2017-2045

- 01  Pangan
- 02  Energi
- 03  Kesehatan
- 04  Transportasi
- 05  Produk Reayasa Keteknikan
- 06  Pertahanan dan Keamanan
- 07  Kemaritiman
- 08  Sosial Humaniora
- 09  Bidang Riset lainnya

5 Prioritas Riset

-  Green Economy
-  Blue Economy
-  Digital Economy
-  Tourism
-  Health independence

Tim Pengusul Penelitian

(1/3)



Ketua Tim Peneliti:

- **Dosen Tetap** Perguruan Tinggi dibawah Kemdikbudristek
- Memiliki **NIDN/NIDK**
- Memiliki **ID SINTA**
- **bukan** sebagai ASN di Kementerian/Lembaga lain
- Berstatus **Aktif, tidak sedang Tugas/Ijin Belajar, sabbatical leave**
- berasal dari perguruan tinggi yang **tidak dalam status pembinaan**



Anggota Tim Peneliti:

- **Dosen Tetap** Perguruan Tinggi
- Memiliki **NIDN/NIDK**
- Memiliki **ID SINTA**
- Berstatus **Aktif, tidak sedang Tugas/Ijin Belajar, sabbatical leave**, atau status lain
- berasal dari perguruan tinggi yang **tidak dalam status pembinaan**



Mahasiswa:

- **Mahasiswa** Perguruan Tinggi di Indonesia
- Memiliki **Nomor Induk Mahasiswa (NIM)**
- Berstatus **aktif** PDDIKTI



Masyarakat Umum:

- Berasal dari institusi/Lembaga di Indonesia maupun luar negeri
- Memiliki **nomor identitas (NIK/Paspor)**
- Dapat juga berperan sebagai **mitra penelitian**

Ketentuan Umum Program Penelitian

(2/3)



Kuota Pengusul

- Kuota pengusulan, **1 Ketua dan 1 Anggota** selama tidak menjadi ketua atau anggota pada penelitian berjalan;
- Kuota Pendanaan, **1 Ketua atau 1 anggota**, atau **keduanya sebagai anggota**
- **Khusus** penelitian **pascasarjana** dapat mengusulkan **maksimal 5 usulan** (baik sebagai ketua/anggota) namun hanya bisa didanai **2 usulan saja (keduanya sebagai ketua, atau 1 ketua 1 anggota, atau keduanya sebagai anggota)**



Tanggunguan

- ketua peneliti yang memiliki **tanggunguan** luaran wajib (sesuai skema) **lebih dari satu**, maka **tidak** dapat **mengajukan usulan baru**, dan/atau **tidak** dapat melanjutkan penelitian multi tahun ditahun berikutnya.
- Ketua peneliti **wajib** melunasi **tanggunguan luaran** penelitiannya;



BiMA

Pengusulan Proposal:

- Melalui laman <https://bima.kemdikbud.go.id/>
- Proposal harus disetujui oleh LPPM.



Kewajiban Perguruan Tinggi

- melakukan **pemantauan dan evaluasi internal** atas semua kegiatan penelitian dan dengan mengacu kepada sistem penjaminan mutu yang berlaku
- **menyediakan dana pengelolaan penelitian** (di luar dari dana penelitian yang diberikan oleh DRTPM) untuk membiayai:
 - a. manajemen penelitian,
 - b. peningkatan kapasitas peneliti,
 - c. insentif publikasi ilmiah atau insentif Kekayaan Intelektual (KI).

↳ Lainnya

- **pertanggungjawaban dana** penelitian mengacu pada ketentuan Satuan Biaya Keluaran (**SBK**) dan Satuan Biaya Masukan (**SBM**) tahun anggaran **yang berlaku** yang ditetapkan oleh Menteri Keuangan;
- ketua peneliti wajib bertindak sebagai **penulis korespondensi** dalam semua luaran penelitian yang berupa publikasi ilmiah
- khusus penelitian pascasarjana, **mahasiswa** anggota peneliti **wajib** menjadi **penulis pertama** dalam semua luaran penelitian yang berupa publikasi ilmiah
- **peneliti wajib mencantumkan nama Direktorat Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat**, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia **sebagai pemberi pendanaan** beserta tahun pendanaannya **pada setiap bentuk luaran penelitian**
- **peneliti yang menghasilkan artikel, kekayaan intelektual, aset berwujud, aset tidak berwujud** serta produk lainnya hasil dari penelitian wajib melaporkan melalui laporan di laman bima maupun saat pendataan dari Kemdikbud melalui laman lainnya;



Sanksi

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;

Perubahan Standar Biaya Keluaran (SBK) 2024

Sebelum

PMK No. 151/PMK.02/2022

SBK Penelitian mengatur besaran maksimum dana penelitian berdasarkan jenis riset dan bidang fokusnya

Standar Biaya Keluaran Penelitian		
a. Laporan Riset Pembinaan/Kapasitas	1 Laporan	20.000.000
b. Laporan Riset Dasar		
1) Laporan Riset Dasar Bidang Fokus Pangan-Pertanian	1 Laporan	151.320.000
2) Laporan Riset Dasar Bidang Fokus Energi Baru Terbarukan (EBT)	1 Laporan	135.670.000
3) Laporan Riset Dasar Bidang Fokus Kesehatan-Obat	1 Laporan	307.000.000
4) Laporan Riset Dasar Bidang Fokus Transportasi	1 Laporan	168.400.000
5) Laporan Riset Dasar Bidang Fokus Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)	1 Laporan	90.000.000
6) Laporan Riset Dasar Bidang Fokus Pertahanan Keamanan (Hankam)	1 Laporan	235.000.000
7) Laporan Riset Dasar Bidang Fokus Material Maju	1 Laporan	179.960.000
8) Laporan Riset Dasar Bidang Fokus Kemaritiman	1 Laporan	151.050.000
9) Laporan Riset Dasar Bidang Fokus Kebencanaan	1 Laporan	123.800.000

Menjadi

PMK No. 113/PMK.02/2023

SBK Riset dan Inovasi mengatur besaran maksimum dana penelitian berdasarkan jenis luaran yang dihasilkan

Standar Biaya Keluaran Riset dan Inovasi		
a. Kekayaan Intelektual Hasil Riset dan Inovasi	1 Kekayaan Intelektual	700.000.000,00
b. Purwarupa Hasil Riset dan Inovasi	1 Purwarupa	500.000.000,00
c. Model Hasil Riset dan Inovasi	1 Model	250.000.000,00
d. Publikasi Bereputasi Global Hasil Riset dan Inovasi	1 Publikasi Global	150.000.000,00
e. Publikasi Bereputasi Nasional Hasil Riset dan Inovasi	1 Publikasi Nasional	60.000.000,00
f. Naskah Kebijakan Aktual Strategis	1 Naskah Kebijakan	50.000.000,00

Besaran Pendanaan Penelitian Tahun Anggaran 2024

No	Program Penelitian	Besaran Dana Per Tahun	Jangka Waktu
1	Skema Penelitian Dasar		
	• Penelitian Dosen Pemula untuk Daerah Prioritas	Rp 20.000.000,00	1 Tahun
	• Penelitian Dosen Pemula	Rp 50.000.000,00	1 Tahun
	• Penelitian Pascasarjana (Tesis Magister)	Rp 35.000.000,00	1 Tahun
	• Penelitian Pascasarjana (Disertasi Doktor)	Rp 60.000.000,00	2-3 Tahun
	• Penelitian Magister menuju Doktor Sarjana Unggul	Rp 60.000.000,00	1 Tahun
	• Penelitian Fundamental	Rp 150.000.000,00	1 Tahun
	• Penelitian Kerja Sama Dalam Negeri	Rp 150.000.000,00	1 Tahun
	• Kolaborasi Penelitian Strategis*	Rp 150.000.000,00	1 Tahun
2	Skema Penelitian Terapan	Rp 500.000.000,00	1 Tahun

*Besaran dana Kolaborasi Penelitian Strategis maksimal Rp 150.000.000,00 untuk setiap tim peneliti

Luaran Penelitian Tahun 2024

Artikel di Jurnal



Jurnal Bereputasi Nasional

Karya ilmiah berupa artikel yang dipublikasikan di jurnal yang sudah terakreditasi SINTA 1-6.

Jurnal Bereputasi Internasional

artikel yang dipublikasikan di jurnal yang terindeks oleh pemeringkat internasional (Web of Science dan/atau Scopus) atau memiliki peringkat SINTA 1.

Model

untuk didaftarkan KI-nya
Yang relevan dengan penelitian



Model, konsep, sistem (program komputer), atau inovasi sosial tertentu yang didaftarkan kekayaan intelektualnya dalam bentuk **Hak Cipta**.

Metode, sistem, atau strategi yang didaftarkan kekayaan intelektualnya dalam bentuk **Paten**.

Prototipe

untuk didaftarkan KI-nya
Yang relevan dengan penelitian



Prototipe yang didaftarkan kekayaan intelektualnya dalam bentuk **paten**.

Prototipe yang didaftarkan kekayaan intelektualnya dalam bentuk **Perlindungan Varietas Tanaman (PVT)**.

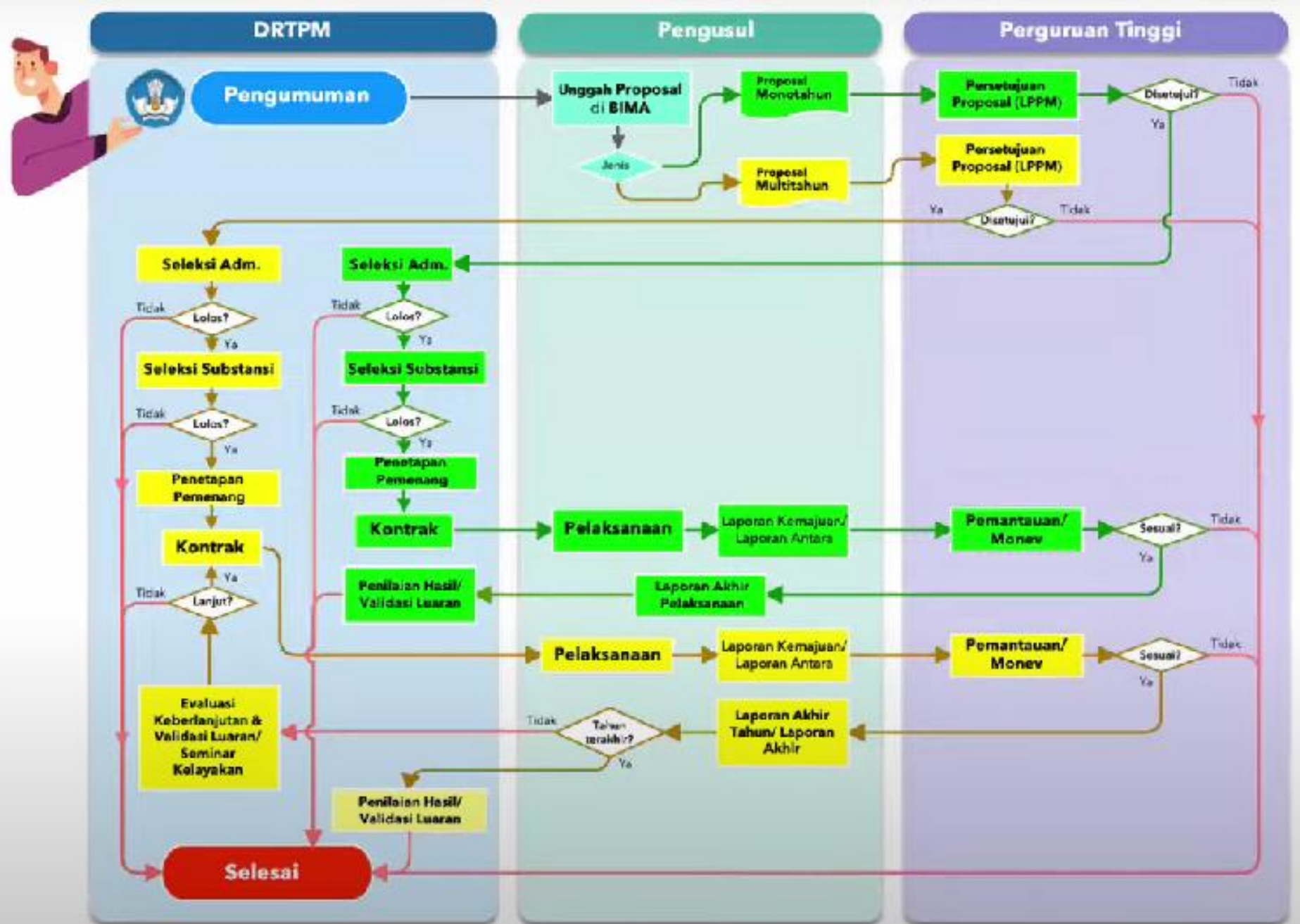
Prototipe yang didaftarkan kekayaan intelektualnya dalam bentuk **Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu (DTLST)**.

Jenis Fauna Penangkaran, Domestikasi, dan Breeding yang didaftarkan kekayaan intelektualnya dalam bentuk **Indikasi Geografis yang relevan**.

Alur Pengusulan Proposal Penelitian

Keterangan:

- Panah → **Monotahun**
- Panah → **Multitahun**



Peta Skema Penelitian 2024

Tingkat Kesiapterapan Teknologi (TKT)

Luaran Wajib

Kompetitif Nasional

Penugasan



*Kolaborasi Penelitian Strategis merupakan pilot project di tahun 2024
 **Penelitian kerja sama luar negeri diatur dalam panduan terpisah dan dapat mengikuti persyaratan skema dasar maupun terapan

Penelitian Dosen Pemula Afirmasi



Skema penelitian khusus untuk para dosen pemula yang belum pernah mendapatkan pendanaan penelitian dari DRTPM Ditjen Diktiristek dan berasal dari PT yang berada di luar wilayah Jawa, Bali, dan Sulawesi Selatan.

Skema ini bertujuan untuk membuka kesempatan yang lebih luas kepada para dosen pemula di wilayah sasaran untuk dapat meningkatkan kapasitasnya dalam melaksanakan penelitian.

PENELITIAN DOSEN PEMULA AFIRMASI (PDP Afirmasi)



LUARAN

Satu (1) artikel
di jurnal
bereputasi
nasional

atau

Satu (1) artikel
di jurnal
bereputasi
internasional



JANGKA WAKTU

1 tahun



BESARAN PENDANAAN

Rp 20 juta



PERSYARATAN PENGUSUL

- Dari PT Klaster Pratama dan Binaan;
- PT di luar wilayah Jawa, Bali dan Sulawesi Selatan;
- Belum pernah mendapatkan pendanaan penelitian DRTPM
- anggota pengusul berjumlah 1-2 orang



PENELITIAN DOSEN PEMULA (PDP)



LUARAN

Satu (1) artikel
di jurnal Sinta
1-4

atau

Satu (1) artikel
di jurnal
bereputasi
internasional



JANGKA WAKTU

1 tahun



BESARAN PENDANAAN

Rp 50 juta



PERSYARATAN PENGUSUL

- Dari perguruan tinggi Klaster madya, pratama, dan binaan;
- jabatan fungsional maksimal Lektor (Angka Kredit (AK): 200
- Maksimal pendanaan 2 kali sebagai ketua

Kolaborasi Penelitian Strategis (KATALIS)



SKEMA

- Kerja sama penelitian dengan bentuk konsorsium 3-4 tim peneliti dari PT yang berbeda
- Bertujuan untuk mengembangkan jejaring kolaborasi tim peneliti antar PT dan mengangkat kolaborasi Indonesia ke tingkat internasional.
- Pendanaan diberikan kepada masing-masing tim peneliti



BESARAN PENDANAAN

Rp 150 juta per tim



JANGKA WAKTU

1 tahun



LUARAN

Satu (1) artikel di jurnal bereputasi internasional per tim peneliti

Kolaborasi Penelitian Strategis (KATALIS)



PERSYARATAN PENGUSUL

- koordinator/ketua Tim 1 berasal dari PT mandiri atau utama;
- ketua Tim 2, Tim 3 dan/atau Tim 4 berasal dari PT mandiri, utama atau madya;
- Persyaratan ketua tim mengacu pada persyaratan pengusul PF;
- setiap tim mengajukan satu proposal dengan tema payung yang sama;
- tema payung konsorsium ditentukan oleh DRTPM;
- seluruh proposal yang diusulkan oleh konsorsium harus lolos direkomendasikan untuk dapat didanai;



MEKANISME PENGUSULAN

- Koordinator/ketua tim 1 mengisi form pernyataan minat pada aplikasi BIMA
- DRTPM akan menyeleksi pernyataan minat dan mengumumkan pengusul yang dapat mengunggah proposal melalui BIMA.
- Seluruh tim mengunggah proposal pada periode yang ditentukan oleh DRTPM.
- proposal konsorsium akan diseleksi secara administrasi dan substansi sesuai ketentuan DRTPM

Tema Usulan KATALIS 2024

KESEHATAN

- Kesehatan Mental
- Etnofarmaka

LINGKUNGAN

Resiliensi pangan terhadap perubahan iklim dan/atau bencana alam

PARIWISATA

Pariwisata berkelanjutan

SOSHUM

- Inklusivitas Pendidikan;
- Teknologi pembelajaran

ENERGI DAN TEKNOLOGI INFORMASI

Aksesibilitas ketersediaan energi dan teknologi informasi di daerah afirmasi

Mental Health Status and Its Associated Factors Related to Pulmonary Tuberculosis Patients in Primary Health Care Centre in Surabaya, Indonesia

Ni Njoman Juliasih^{1,2}, Ni Made Mertaniasih^{1,3*}, Cholichul Hadi⁴, Soedarsono^{1,5,6}, Reny Mareta Sari⁷, Ilham Nur Alfian⁸, Tiffany Tiara Pakasi⁹

¹Laboratory of Tuberculosis, Institute of Tropical Disease, Universitas Airlangga, Surabaya, Indonesia.

²Department of Public Health, Faculty of Medicine, Universitas Ciputra, Surabaya, Indonesia

³Department of Medical Microbiology, Faculty of Medicine Universitas Airlangga, Surabaya, Indonesia.

⁴Department of Industrial and Organizational Psychology, Faculty of Psychology Universitas Airlangga, Surabaya, Indonesia.

⁵Department of Pulmonology and Respiratory Medicine, Faculty of Medicine Universitas Airlangga, Surabaya, East Java, Indonesia.

⁶Sub-Pulmonology Department of Internal Medicine, Faculty of Medicine Hang Tuah University, Surabaya, Indonesia.

⁷Department of Public Health, Institute of Health Sciences STRADA Indonesia, Kediri, Indonesia.

⁸Department of Personality and Social Psychology, Faculty of Psychology Universitas Airlangga, Surabaya, Indonesia.

⁹National TB Program, Directorate of Communicable Disease Prevention and Control, Ministry of Health Indonesia, Jakarta, Indonesia.

Contoh Jurnal tema kesehatan





ABSTRACT

Background: Mental disorders in TB patients are due to long-term treatment, drug side effects, and relapse. This study aimed to analyse the mental health status among TB patients and its associated factors. **Methods:** The study was carried out on 107 Pulmonary TB patients from 5 Primary Healthcare centres in Surabaya, Indonesia. Furthermore, Mental Health Inventory (MHI-18) was used to measure the mental health status. The MHI-18 has four subscales including, anxiety, depression, behaviour control, and positive affection. In addition, the score range of MHI and its subscales is 0-100, where the higher score showed a better mental health status. **Results:** The results showed no difference in the score of mental health status, anxiety, depression, and positive affect in all factors. However, behaviour control depicted a significant difference between sex and marital status. In conclusion, mental health problems can occur in all TB patients irrespective of their characteristics. **Conclusion:** Screening is required for the prevention of severe disease in the early treatment phase and various factors related to mental health should be considered during the implementation of TB management to optimize treatment outcomes.

Keywords: mental health status, tuberculosis, anxiety, depression, positive affect, behaviour control.



Medicinal plants used by traditional medicine practitioners in the treatment of tuberculosis and related ailments in Uganda

[John R.S. Tabuti](#)^a  , [Collins B. Kukunda](#)^b , [Paul J. Waako](#)^c 

Abstract

Aim of the study

Tuberculosis (TB) remains one of the most difficult ailments to control in the world today. The emergence of drug resistant strains has made previously effective and affordable remedies less effective. This has made the search for new medicines from local traditional medicines urgent. The specific objectives of this study were to (1) identify plant species used in the treatment of TB, their methods of preparation and administration, (2) document TB recognition, and (3) document medicine processing and packaging practices by traditional medicine practitioners (TMPs).

PENELITIAN TESIS MAGISTER (PTM)



LUARAN

Satu (1) artikel
di jurnal Sinta
1-4

atau

Satu (1) artikel
di jurnal
bereputasi
internasional



JANGKA WAKTU

1 tahun



BESARAN PENDANAAN

Rp 35 juta



PERSYARATAN PENGUSUL

- Dari perguruan tinggi Klaster Mandiri, Utama, dan Madya;
- Doktor, SINTA Score overall:
 - minimal 300 untuk bidang saintek atau
 - 100 untuk bidang soshum dan seni.
- Anggota terdiri atas dosen pembimbing pembantu (jika ada) dan satu mahasiswa magister full time
- melampirkan surat keterangan mahasiswa bimbingan dari instansi (dapat berupa surat keputusan/surat tugas pembimbingan tesis)

PENELITIAN DISERTASI DOKTOR (PDD)



LUARAN

Satu (1) artikel
di jurnal Sinta
1-2

atau

Satu (1) artikel
di jurnal
bereputasi
internasional



JANGKA WAKTU

1 tahun



BESARAN PENDANAAN

Rp 60 juta



PERSYARATAN PENGUSUL

- Dari perguruan tinggi Klaster Mandiri, Utama, dan Madya;
- Doktor, SINTA Score overall:
 - minimal 300 untuk bidang saintek atau
 - 100 untuk bidang soshum dan seni.
- Anggota terdiri atas dosen pembimbing pembantu (jika ada) dan satu mahasiswa doktor full time
- melampirkan surat keterangan mahasiswa bimbingan dari instansi (dapat berupa surat keputusan/surat tugas pembimbingan disertasi)

PENELITIAN MAGISTER MENUJU SARJANA UNGGUL (PMDSU)



LUARAN

Satu (1) artikel
di jurnal Sinta
1-2

atau

Satu (1) artikel
di jurnal
bereputasi
internasional



JANGKA WAKTU

2-3 tahun



BESARAN PENDANAAN

Rp 60 juta



PERSYARATAN PENGUSUL

Ketua pengusul sudah ditetapkan sebagai promotor pada program Pendidikan PMDSU oleh Direktorat Sumberdaya





PENELITIAN FUNDAMENTAL (PF)



LUARAN

Satu (1) artikel di jurnal bereputasi internasional



JANGKA WAKTU
1 tahun



BESARAN PENDANAAN
Rp 150 juta



PERSYARATAN PENGUSUL

- Dari semua klaster
- Lektor dengan SINTA Score overall minimal:
 - 300 untuk bidang saintek atau
 - 100 untuk bidang soshum dan seni.
- anggota pengusul minimal dua orang
- Salah 1 anggota berasal dari perguruan tinggi yang sama dan memenuhi persyaratan sebagai ketua tim

PENELITIAN KERJA SAMA DALAM NEGERI (PKDN)



LUARAN

Satu (1) artikel di jurnal bereputasi internasional



JANGKA WAKTU

1 tahun



BESARAN PENDANAAN

Rp 150 juta



PERSYARATAN PENGUSUL

- Dari klaster Madya dan Pratama
- Lektor dengan SINTA Score overall minimal:
 - 300 untuk bidang saintek atau
 - 100 untuk bidang soshum dan seni.
- anggota pengusul minimal terdiri dari:
 - satu dosen yang berasal dari PT yang sama dan memenuhi persyaratan sebagai ketua tim; dan
 - satu anggota dosen berasal dari PT klaster Mandiri atau Utama





PENELITIAN TERAPAN (PT)



LUARAN

satu (1) model
atau
satu (1)
purwarupa
dari hasil
penelitian
untuk
didaftarkan
kekayaan
intelektualnya



JANGKA WAKTU

1 tahun



BESARAN PENDANAAN

Rp 500 juta



PERSYARATAN PENGUSUL

- Dari klaster mandiri, utama, madya, pratama
- Lektor dengan SINTA Score overall minimal:
 - 500 untuk bidang saintek atau
 - 100 untuk bidang soshum dan seni.
- anggota pengusul minimal dua orang
- Salah 1 anggota berasal dari perguruan tinggi yang sama dan memenuhi persyaratan sebagai ketua tim
- Ketua pengusul memiliki hasil penelitian yang relevan dalam bentuk artikel di jurnal sebagai penulis pertama (first author) atau penulis korespondensi (corresponding author)
- wajib memiliki mitra yang dibuktikan dengan surat pernyataan

Skema Penelitian Berdasar Klaster

SKEMA PENELITIAN	RUANG LINGKUP		KLASTER PERGURAN TINGGI PENGUSUL					KOLABORASI	
			MANDIRI	UTAMA	MADYA	PRATAMA	BINAAN (Non Klaster)	Perguruan Tinggi	MITRA
Skema Penelitian Dasar	Penelitian Dosen Pemula Affirmasi		✗	✗	✗	✓	✓	Dimungkinkan	Dimungkinkan
	Penelitian Dosen Pemula		✗	✗	✓	✓	✓	Dimungkinkan	Dimungkinkan
	Penelitian Pascasarjana	Tesis Magister	✓	✓	✓	✗	✗	Dimungkinkan	Dimungkinkan
		Disertasi Doktor	✓	✓	✓	✗	✗		
	Penelitian Magister menuju Doktor Sarjana Unggul		✓	✓	✓	✗	✗	Dimungkinkan	Dimungkinkan
	Penelitian Fundamental		✓	✓	✓	✓	✓	Dimungkinkan	Dimungkinkan
	Penelitian Kerja Sama Dalam Negeri		✗	✗	✓	✓	✗	Wajib	Dimungkinkan
	Kolaborasi Penelitian Strategis	Koordinator	✓	✓	✗	✗	✗	Wajib	Dimungkinkan
Ketua tiap Tim		✓	✓	✓	✗	✗			
Skema Penelitian Terapan	Penelitian Terapan		✓	✓	✓	✓	✗	Dimungkinkan	Wajib
Penelitian Kerja Sama Luar Negeri			✓	✓	✓	✓	✗	Wajib berkolaborasi dengan Perguruan Tinggi dari Luar Negeri	

Contoh Template Proposal Penelitian 2024

Isian Substansi Proposal



SKEMA PENELITIAN DASAR (PENELITIAN DASAR FUNDAMENTAL DAN PENELITIAN DASAR KERJA SAMA DALAM NEGERI)

Petunjuk Pengusul hanya diperkenankan mengisi di tempat yang telah disediakan sesuai dengan petunjuk pengisian dan tidak diperkenankan melakukan modifikasi template atau penghapusan di setiap bagian.

<p>A. JUDUL Tuliskan judul usulan penelitian maksimal 20 kata</p> <p>_____dst</p>
<p>B. RINGKASAN Isian ringkasan penelitian tidak lebih dari 300 kata yang berisi urgensi, tujuan, metode, dan luaran yang ditargetkan</p> <p>_____dst</p>
<p>C. KATA KUNCI Isian 5 kata kunci yang dipisahkan dengan tanda titik koma (,)</p> <p>_____</p>
<p>D. PENDAHULUAN Pendahuluan penelitian tidak lebih dari 1000 kata yang memuat latar belakang, rumusan permasalahan yang akan diteliti, pendekatan pemecahan masalah, state-of-the-art dan kebaruan, peta jalan (road map) penelitian setidaknya 5 tahun. Sitasi disusun dan ditulis berdasarkan sistem nomor sesuai dengan urutan pengutipan.</p> <p>_____dst</p>
<p>E. METODE Isian metode atau cara untuk mencapai tujuan yang telah ditetapkan tidak lebih dari 1000 kata. Pada bagian metode wajib dilengkapi dengan diagram alir penelitian yang menggambarkan apa yang sudah dilaksanakan dan yang akan dikerjakan selama waktu yang dikusikan. Format diagram alir dapat berupa file JPG/PNG. Metode penelitian harus memuat sekurang-kurangnya prosedur penelitian, hasil yang diharapkan, indikator capaian yang ditargetkan, serta anggota tim/mitra yang bertanggung jawab pada setiap tahapan penelitian. Metode penelitian harus sejalan dengan Rencana Anggaran Biaya (RAB).</p>

_____dst													
F. JADWAL PENELITIAN													
Jadwal penelitian disusun berdasarkan pelaksanaan penelitian, harap disesuaikan berdasarkan lama tahun pelaksanaan penelitian													
Tahun ke-1													
No	Nama Kegiatan	Bulan											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1													
2													
dst.													
Tahun ke-n													
No	Nama Kegiatan	Bulan											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1													
2													
dst.													
G. DAFTAR PUSTAKA													
Sitasi disusun dan ditulis berdasarkan sistem nomor sesuai dengan urutan pengutipan. Hanya pustaka yang disitasi pada usulan penelitian yang dicantumkan dalam Daftar Pustaka.													
_____dst													

Penelitian Lanjutan 2024

(1/2)

**Mengacu surat DRTPM Nomor
0040/E5/DT.05.00/2024**

Perihal:

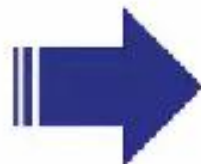
Keberlanjutan Penelitian Multi Tahun DRTPM

Bahwa:

Adanya perubahan bentuk pembiayaan hasil penelitian berdasarkan PMK No.113 tahun 2023 tentang Standar Biaya Keluaran (SBK) Tahun 2024 sehingga terjadi perbedaan yang signifikan pada pagu pendanaan dan jenis luaran penelitian sehingga berdampak pada mekanisme dan skema pendanaan penelitian tahun 2024

Maka:

Perlu dilakukan penyesuaian jenis luaran dan dana penelitian pada penelitian multi tahun yang memasuki tahun ke-2 dan ke-3 agar selaras dengan PMK yang berlaku.



Opsi Penyesuaian:

Peneliti yang bersedia melakukan penyesuaian dana dan luaran dapat **mengajukan proposal baru** dengan **judul yang sama seperti judul penelitian lanjutan sebelumnya**

Peneliti yang tidak bersedia melakukan penyesuaian dana dan luaran dapat **mengajukan proposal baru** dengan **judul dan substansi yang berbeda**

Catatan:

Pengajuan penyesuaian proposal mengikuti ketentuan skema penelitian dan PMK Tahun Anggaran 2024

Penelitian Lanjutan 2024

(2/2)

1. Luaran untuk penelitian multitahun yang telah berjalan di 2023 akan tetap dilakukan validasi luaran, sehingga apabila tidak terpenuhi maka akan terhitung hutang untuk tahun depan sebagaimana penelitian lainnya
2. Proposal lanjutan yang akan diajukan akan tetap melalui proses review sebagai pengganti evaluasi keberlanjutan penelitian 2023. Proposal lanjutan akan didanai pada 2024 jika dinyatakan lolos review.
3. Proposal baru pengganti penelitian multitahun akan melalui proses seleksi sebagaimana proposal baru lainnya.
4. Bagi peneliti yang tidak memenuhi syarat untuk mengajukan proposal lanjutan pada skema asalnya, dapat mengajukan melalui skema yang lain

DOKUMEN PENDUKUNG PENELITIAN

SKEMA PENELITIAN	RUANG LINGKUP		Dokumen Pendukung		
			Mitra	Surat Tugas/ Surat Pembimbingan	Artike di Jurnal*
Skema Penelitian Dasar	Penelitian Dosen Pemula Afirmasi		Optional	X	X
	Penelitian Dosen Pemula		Optional	X	X
	Penelitian Pasca Sarjana	Tesis Magister	Optional	Wajib	X
		Disertasi Doktor	Optional	Wajib	X
		Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Optional	Wajib	X
	Penelitian Kerjasama Dalam Negeri		Optional	X	X
	Penelitian Fundamental		Optional	X	X
Skema Penelitian Terapan		Wajib	X	Wajib	

*hasil penelitian yang relevan dalam bentuk artikel di jurnal sebagai penulis pertama (first author) atau penulis korespondensi (corresponding author)



Kampus
Merdeka
INDONESIA JAYA

LOKASI
KUAT, MENGUATKAN
INDONESIA



Pernyataan Minat KATALIS

BiMA

BASIS INFORMASI PENELITIAN DAN
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

BiMA



PERNYATAAN MINAT KATALIS

Q Penelitian ▾ ☆

- Usulan Baru
- Minat KATALIS**
- Perbaikan Usulan
- Laporan Kemajuan
- Laporan Akhir

Klik Minat KATALIS

Minat Program Kolaborasi Penelitian

+ Tambah ← Klik Tambah

No	Ketua Tim 1	Judul	Tema	Peran	Status	Aksi
Data tidak tersedia!						



PERNYATAAN MINAT KATALIS

Form Pernyataan Minat KATALIS

- Judul Penelitian Kolaborasi
- Tema Payung Kolaborasi
- Identitas Usual
- Tujuan Penelitian
- Luaran dan Dampak yang diharapkan
- Keselarasan dengan Tema
- Kerangka Kerjasama Kolaborasi
- Metodologi

1. Judul Penelitian Kolaborasi *

Judul Penelitian Kolaborasi

2. Tema Payung Kolaborasi *

Pilih Tema Payung Kolaborasi

3. Identitas Penguji *

+ Tambah

No	NIDN	Nama	Peran	Institusi	Status	Aksi
1			Koordinator/Ketua Tim I			

4. Tujuan Penelitian *

Deskripsikan Tujuan Penelitian

0/60 kata

5. Luaran dan Dampak yang Diharapkan *

Deskripsikan Luaran dan Dampak yang diharapkan

0/60 kata

6. Keselarasan dengan Tema *

Deskripsikan Keselarasan dengan Tema

0/100 kata

7. Kerangka Kerjasama Kolaborasi *

Deskripsikan Kerangka Kerjasama Kolaborasi

0/150 kata

8. Metodologi *

Deskripsikan Metodologi Penelitian

0/200 kata

Tutup

Simpan



PERNYATAAN MINAT KATALIS

- Pernyataan minat katalis akan dibuka bersamaan dengan *open call proposal* penelitian.
- Pernyataan minat katalis yang sudah disubmit akan ditinjau langsung oleh DRTPM.
- Pernyataan minat yang disetujui oleh DRTPM akan diberikan kesempatan untuk mengunggah usulan proposal dan akan diinformasikan lebih lanjut.

Terima Kasih