



SOSIALISASI PANDUAN HIBAH PENELITIAN INTERNAL UPN “VETERAN” JAWA TIMUR 2026

PENELITIAN
DASAR



PENELITIAN
TERAPAN



PENELITIAN
KOLABORASI

“Meneguhkan Nilai Bela Negara melalui Riset Inovatif dan Berdampak.”

Surabaya, 2 Februari 2025

home.upnjatim.ac.id/simaris/



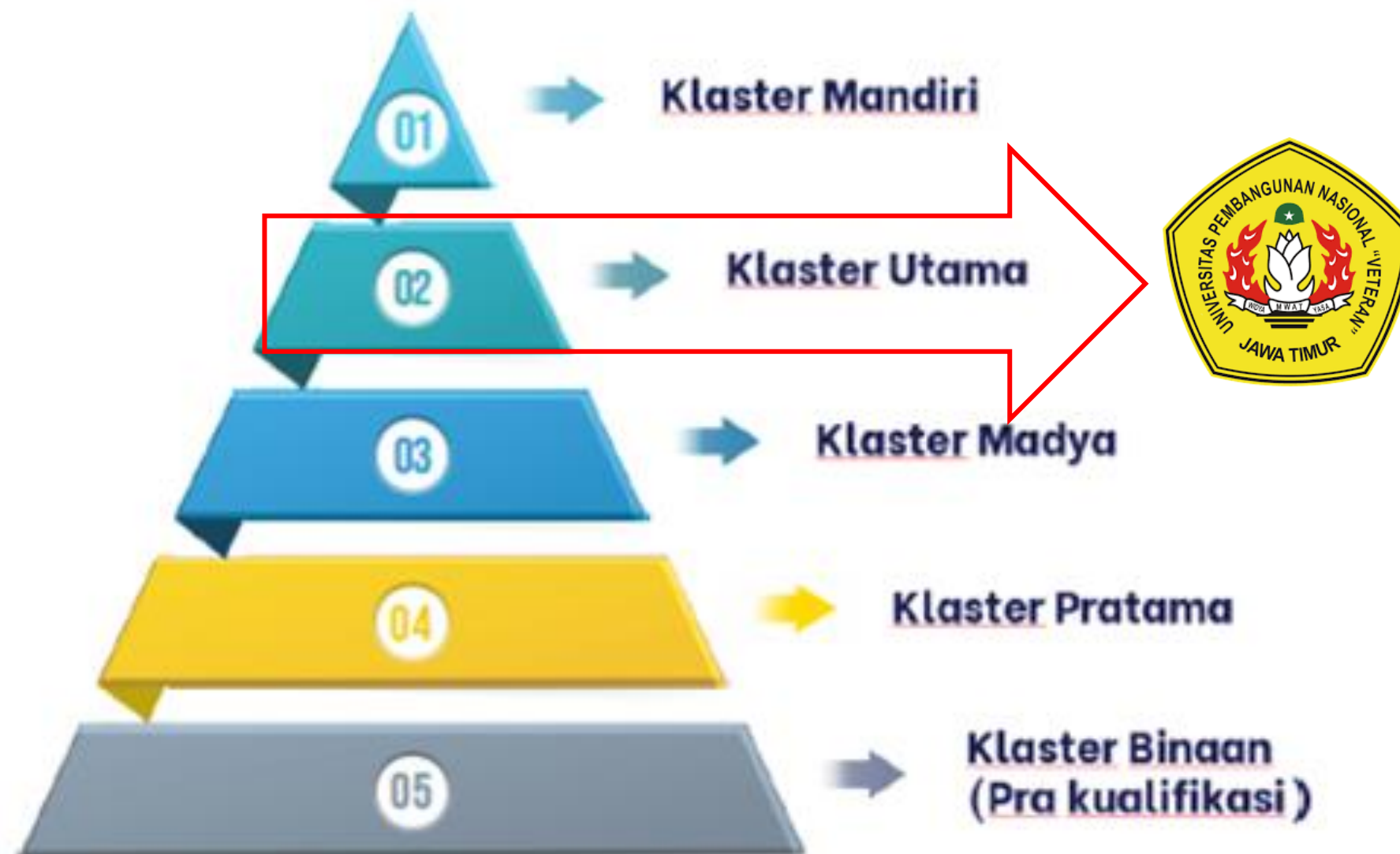
LPPM UPNVJT



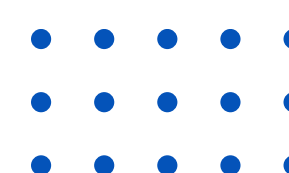
MORE INFO

Klasterisasi perguruan tinggi 2026: bobot kinerja perguruan tinggi berbasis SINTA score Affiliation dan akreditasi perguruan tinggi

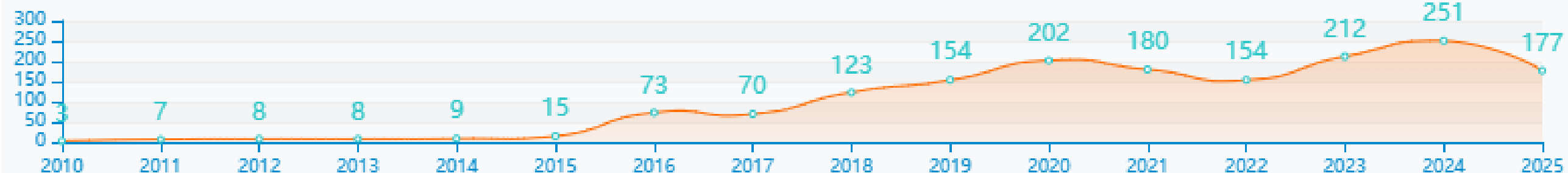
Kategori	Bobot Penilaian PT Akademik (%)	Bobot Penilaian PT Vokasi (%)
Kelembagaan	15	15
Kekayaan Intelektual	10	15
Penelitian	15	15
Pengabdian	15	15
Publikasi	25	20
Sumber Daya Manusia	15	15
Revenue Generating dari KI	5	5
Grand Total	100	100



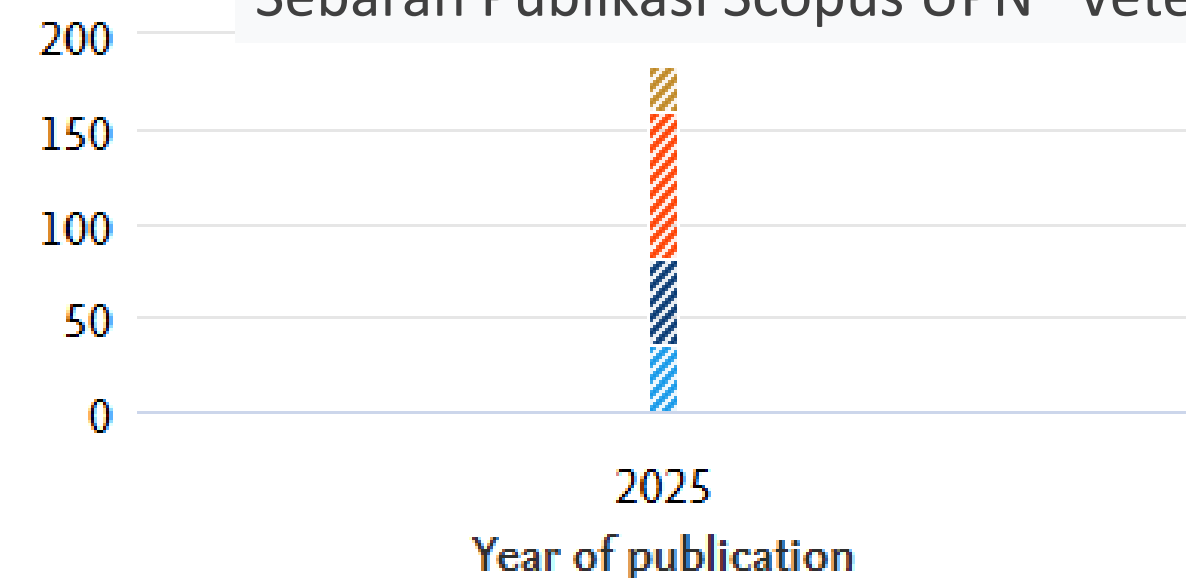
Seluruh kebijakan dan tata kelola penelitian tidak hanya menjadi landasan normatif, tetapi juga diterjemahkan dalam implementasi nyata melalui **peningkatan kapasitas, produktivitas, dan relevansi riset** di lingkungan UPN "Veteran" Jawa Timur



Jumlah Publikasi Scopus UPN "Veteran" Jawa Timur 2010-2025

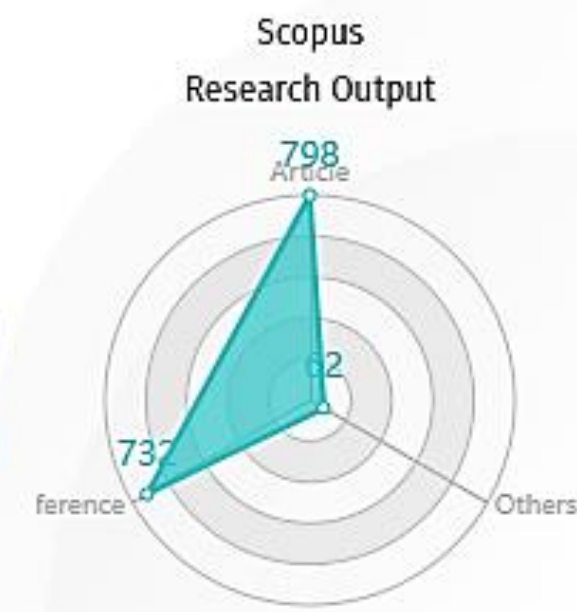
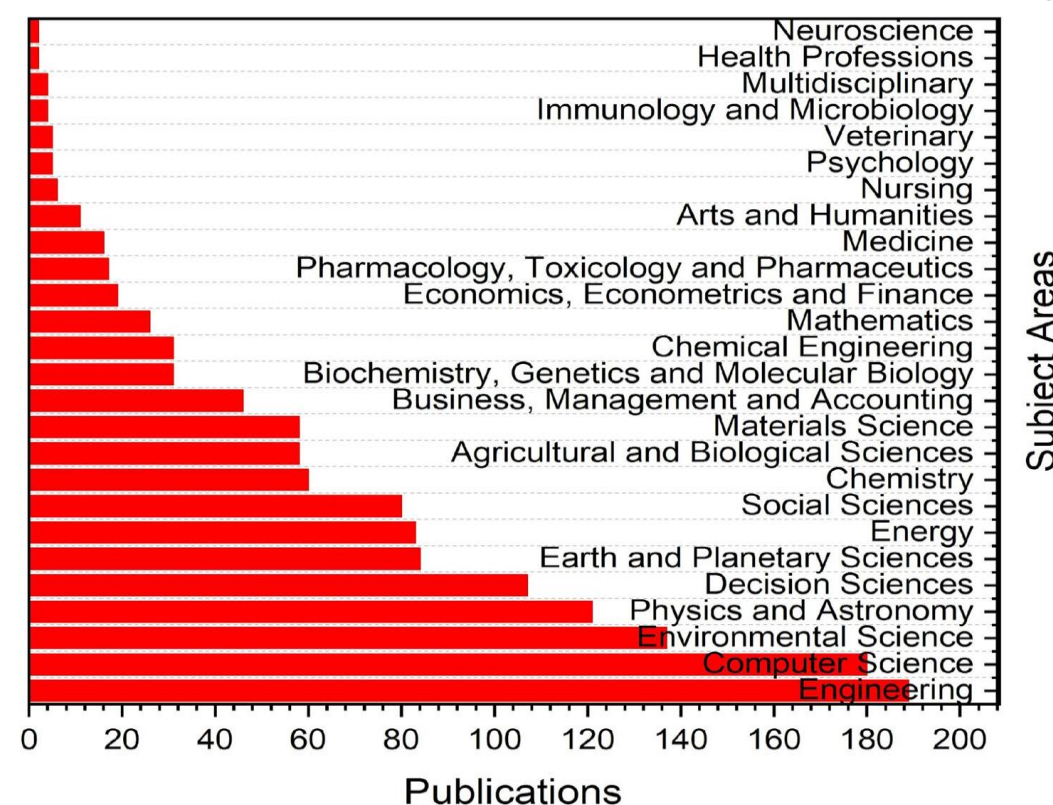
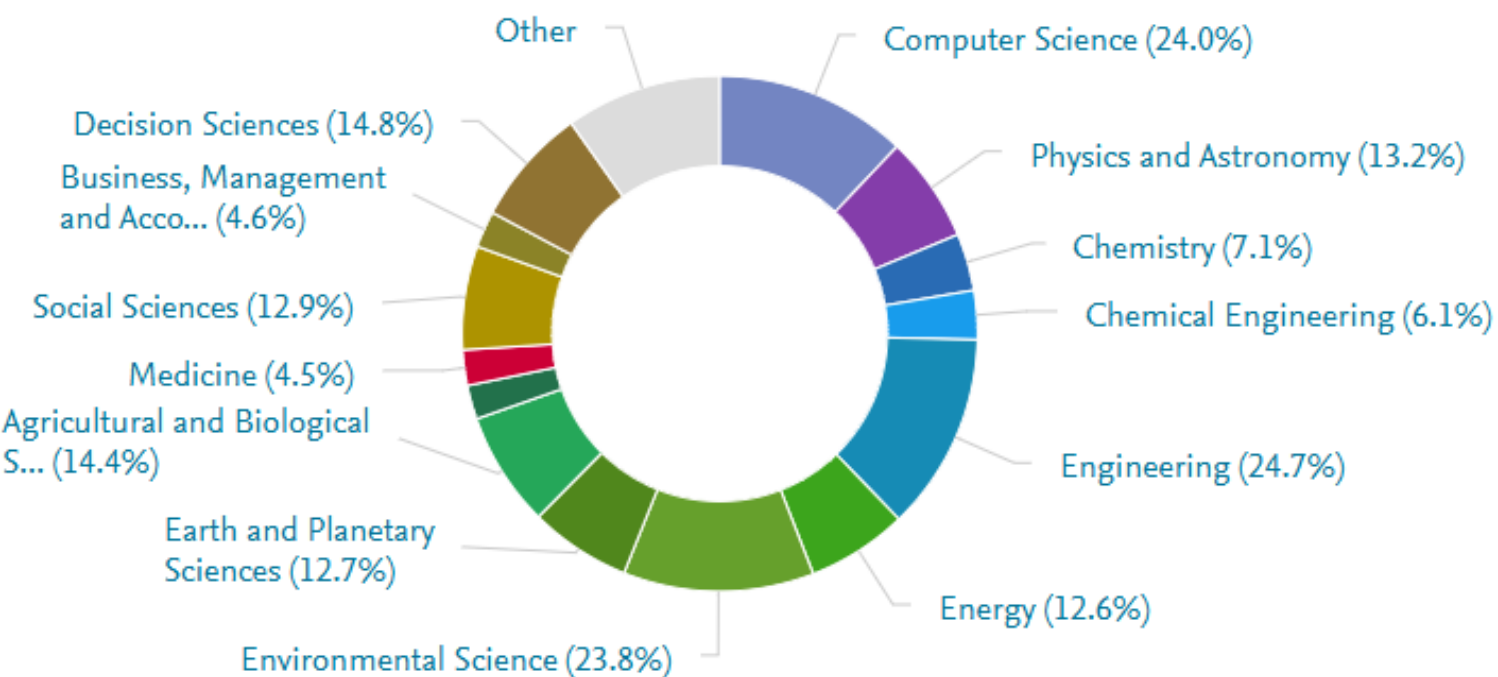


Sebaran Publikasi Scopus UPN "Veteran" Jawa Timur 2025



Quartiles	Publications	Publication share (%)
Q1 (top 25%)	35	19.1
Q2 (26% - 50%)	47	25.7
Q3 (51% - 75%)	77	42.1
Q4 (76% - 100%)	24	13.1

Tahun 2025: 0.01% Jurnal Internasional Top Tier dengan percentile > 90%



	Scopus	GScholar	Garuda
Documents	1.592	42.338	12.133
Citation	10.723	227.557	25
Cited Document	1.113	20.810	18
Citation Per Researchers	12,93	274,50	0,03
Divided Lecturer of PDDikti			

Last update :2025-10-21 18:14:28

Berdasarkan Sebaran author dan data publikasi terbanyak

Top 4 dari Bibliometric author

Engineering

Energy

Environmental Science

Social Science

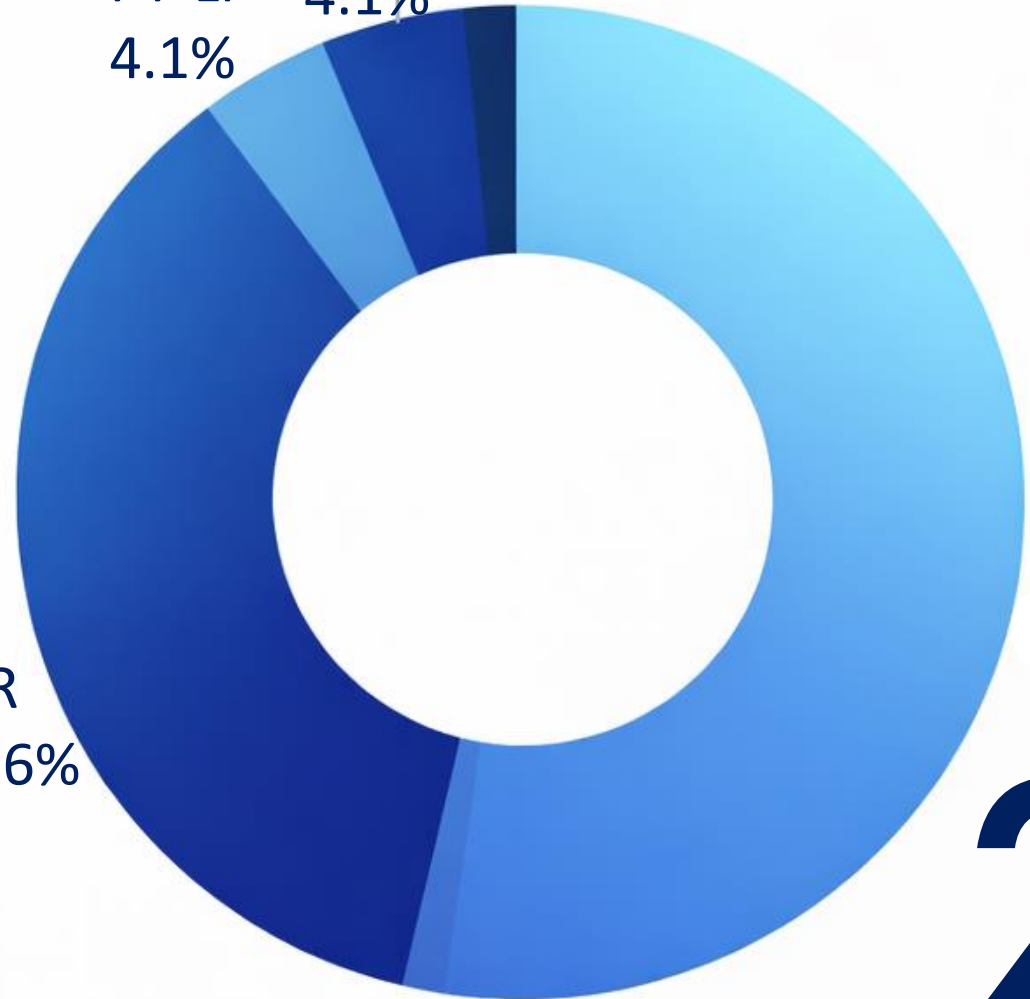
JUMLAH PENGAJUAN PROPOSAL DPPM UPN VETERAN JAWA TIMUR 2026

790

Dosen UPNVJT

Professor 5.7 %
Lektor kepala 6.5%
Lektor 29.7%
Asisten Ahli 8.5%
Tenaga Pengajar 49.6%

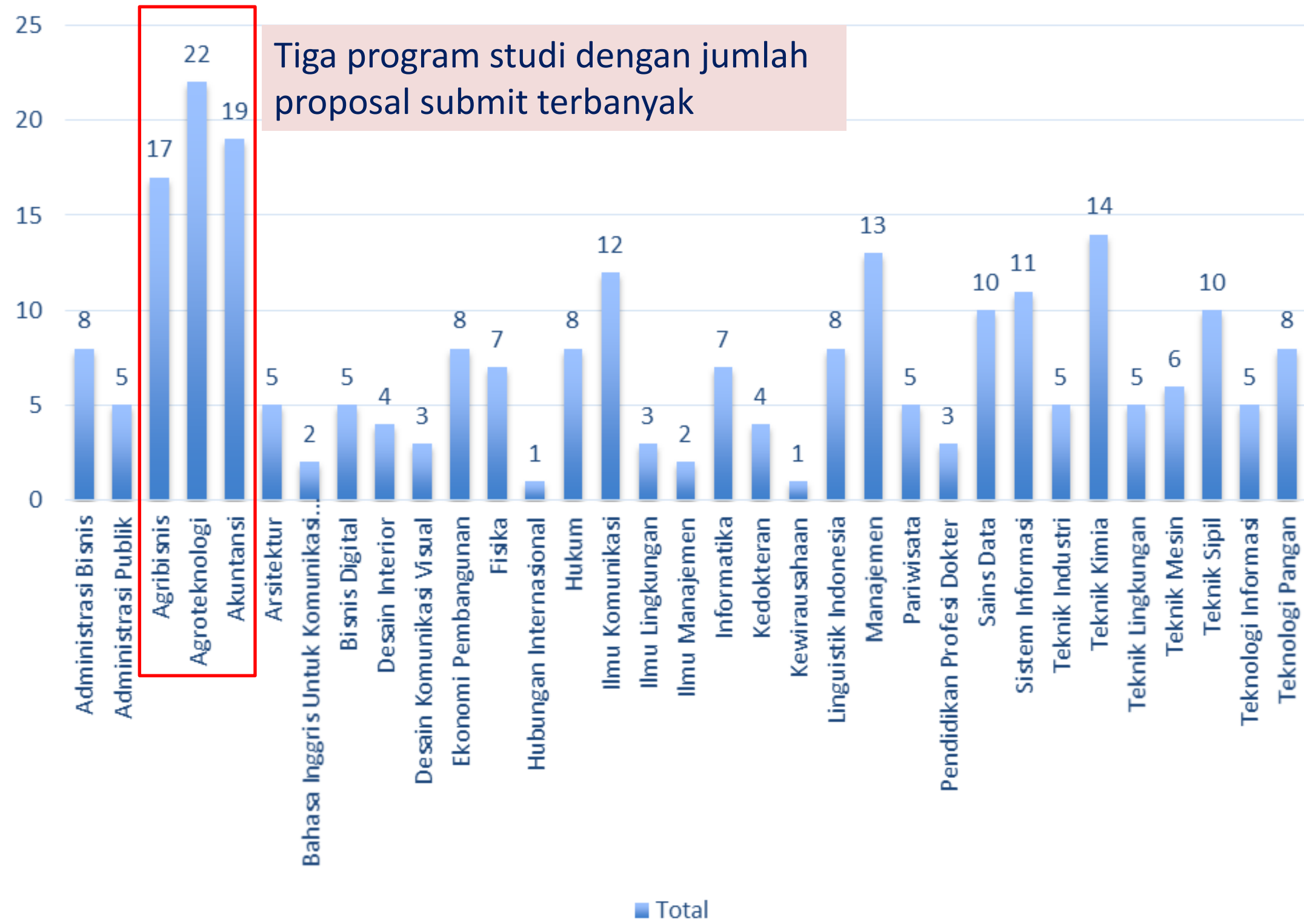
PT-LM 2%
PT-M 4.1%
PT-LP 4.1%



246

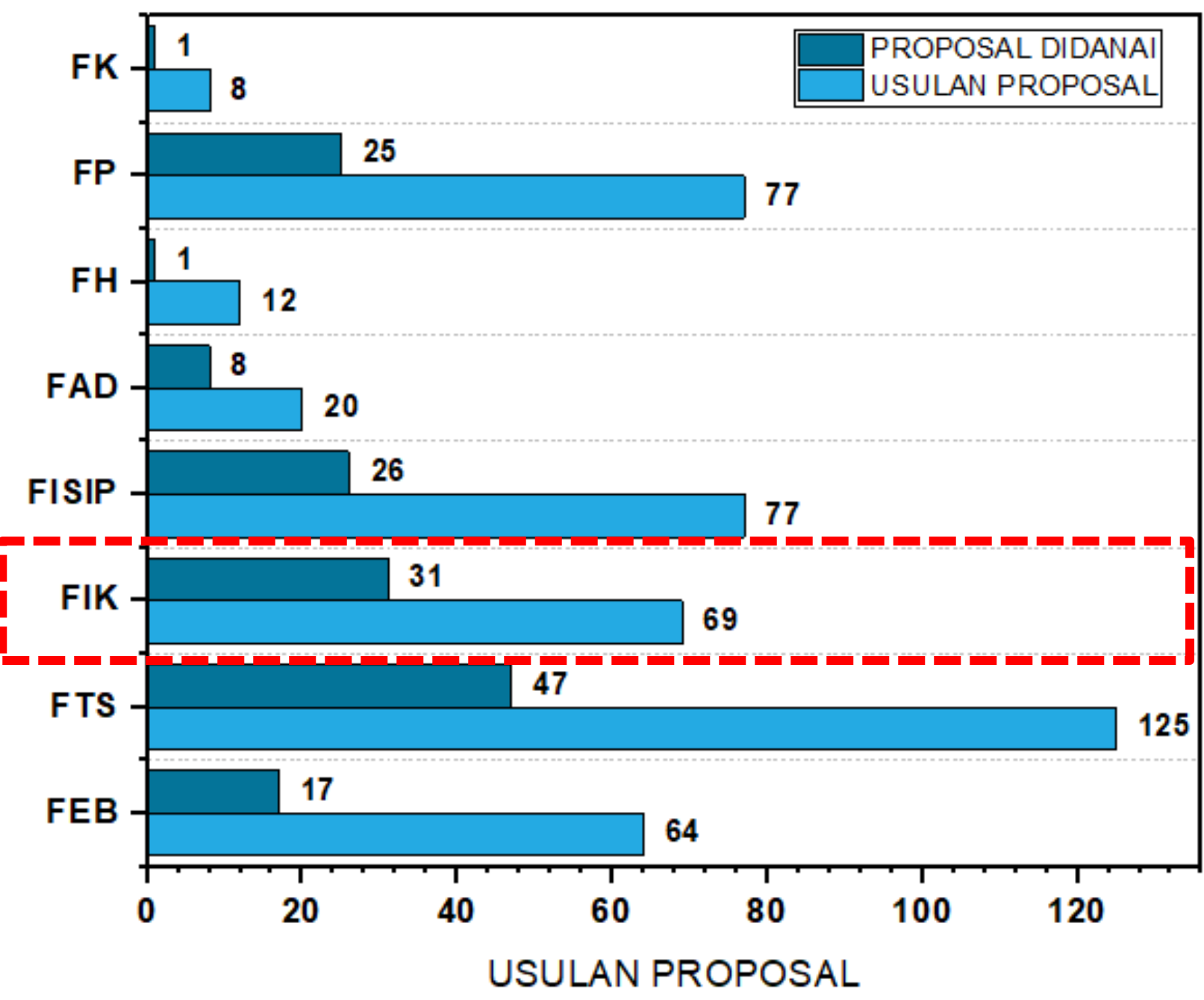
Proposal DPPM Submit

Jumlah Proposal DPPM Submit Per Prodi



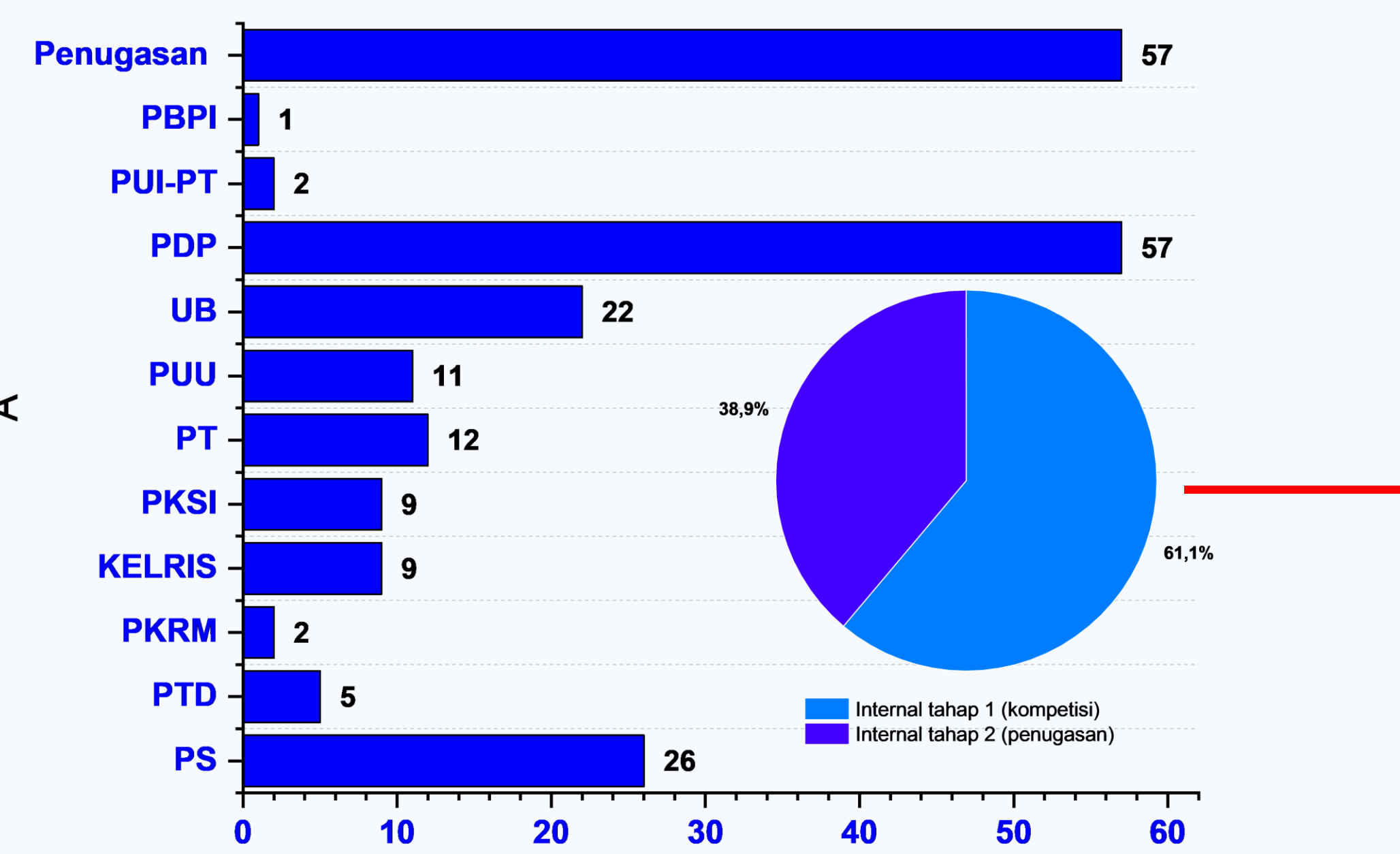
Tiga program studi dengan jumlah proposal submit terbanyak

AJUAN PROPOSAL HIBAH PENELITIAN INTERNAL 2025



- Total usulan proposal hibah internal 2025 → **452** propos
- Proposal Lolos Pendanaan → **156** proposal
- Fakultas dengan Usulan proposal terbanyak : **FTS (125 proposal)**
- Persentase lolos pendanaan tertinggi: **FIK (44,9%)**

SEBARAN SKEMA PENDANAAN INTERNAL TAHUN 2025



SERAPAN ANGGARAN

- ✓ HI Kompetisi Rp 2.820.000.000
- ✓ HI Penugasan Rp 1.792.500.000
- ✓ Total Rp 4.612.500.000

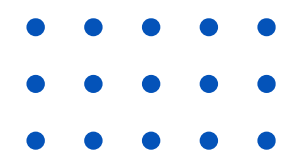
**Baseline
2025**

Dosen yang mempunyai luaran /karya yang rekognisi internasional	% dosen/Fak	80%	80%
Academic mobility dan visiting researcher	% Dosen	5%	10%
<i>Academic peer list</i> di tahun berjalan	% dosen/prodi	80%	80%
Jumlah riset yang dihasilkan oleh unit riset melalui pendanaan internal dan eksternal	Judul/prodi	2	2
Publikasi Dosen Bereputasi Internasional (Scopus atau WOS)	% dosen/prodi	80%	80%
<i>Co-authorship</i> internasional	% dosen/prodi	20%	20%
Dosen yang karya ilmiahnya disitasi	% dosen/prodi	50%	50%

TUJUAN KEGIATAN

Kegiatan penelitian di perguruan tinggi diarahkan sebagai instrumen strategis untuk **memperkuat kapasitas riset** dan pengembangan hingga **hilirisasi bernilai tambah**, serta **pemanfaatan sains dan teknologi** dalam mendorong transformasi sosial, ekologis, dan ekonomi yang berkelanjutan

- ✓ **IKU 2: Persentase lulusan perguruan tinggi**
- ✓ **IKU 3: Persentase mahasiswa meraih prestasi di luar program studi**
- ✓ **IKU 4: Jumlah dosen mendapat rekognisi internasional**
- ✓ **IKU 5: Luaran hasil Kerjasama antar PT/DUDI**
- ✓ **IKU 6: Persentase publikasi internasional**
- ✓ **IKU 7: Keterlibatan PT dalam SDG's**



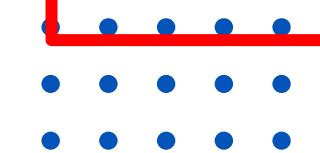
Target Capaian 2026

Karya ilmiah dosen yang disitasi	Sitasi per prodi	200	200
Jurnal Internal Terindeks Global	Jumlah jurnal/Fak	2	2
Jurnal Internal terindeks SINTA 1 dan 2	Jumlah jurnal/Fak	2	2
Jurnal Internal terindeks Scopus	Jumlah jurnal/Fak	1	1
Persentase Dosen Penelitian Dana Internal	% dosen/prodi	50%	50%
Persentase Dosen Penelitian Dana Eksternal	% dosen/prodi	50%	50%
Persentase Dosen Penelitian kerjasama Luar Negeri	% dosen/prodi	10%	10%
Prototipe Industri	Jumlah Prototipe/prodi	2	2
Produk Inovasi	Jumlah Produk inovasi/prodi	2	2

Dosen yang mempunyai luaran /karya yang rekognisi internasional	% dosen/Fak	80%	80%
Academic mobility dan visiting researcher	% Dosen	5%	10%
<i>Academic peer list</i> di tahun berjalan	% dosen/prodi	80%	80%
Jumlah riset yang dihasilkan oleh unit riset melalui pendanaan internal dan eksternal	Judul/prodi	2	2
Publikasi Dosen Bereputasi Internasional (Scopus atau WOS)	% dosen/prodi	80%	80%
<i>Co-authorship</i> internasional	% dosen/prodi	20%	20%
Dosen yang karya ilmiahnya disitasi	% dosen/prodi	50%	50%

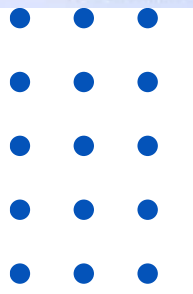
Target Capaian 2026

Target Capaian 2026

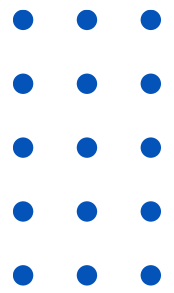




SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

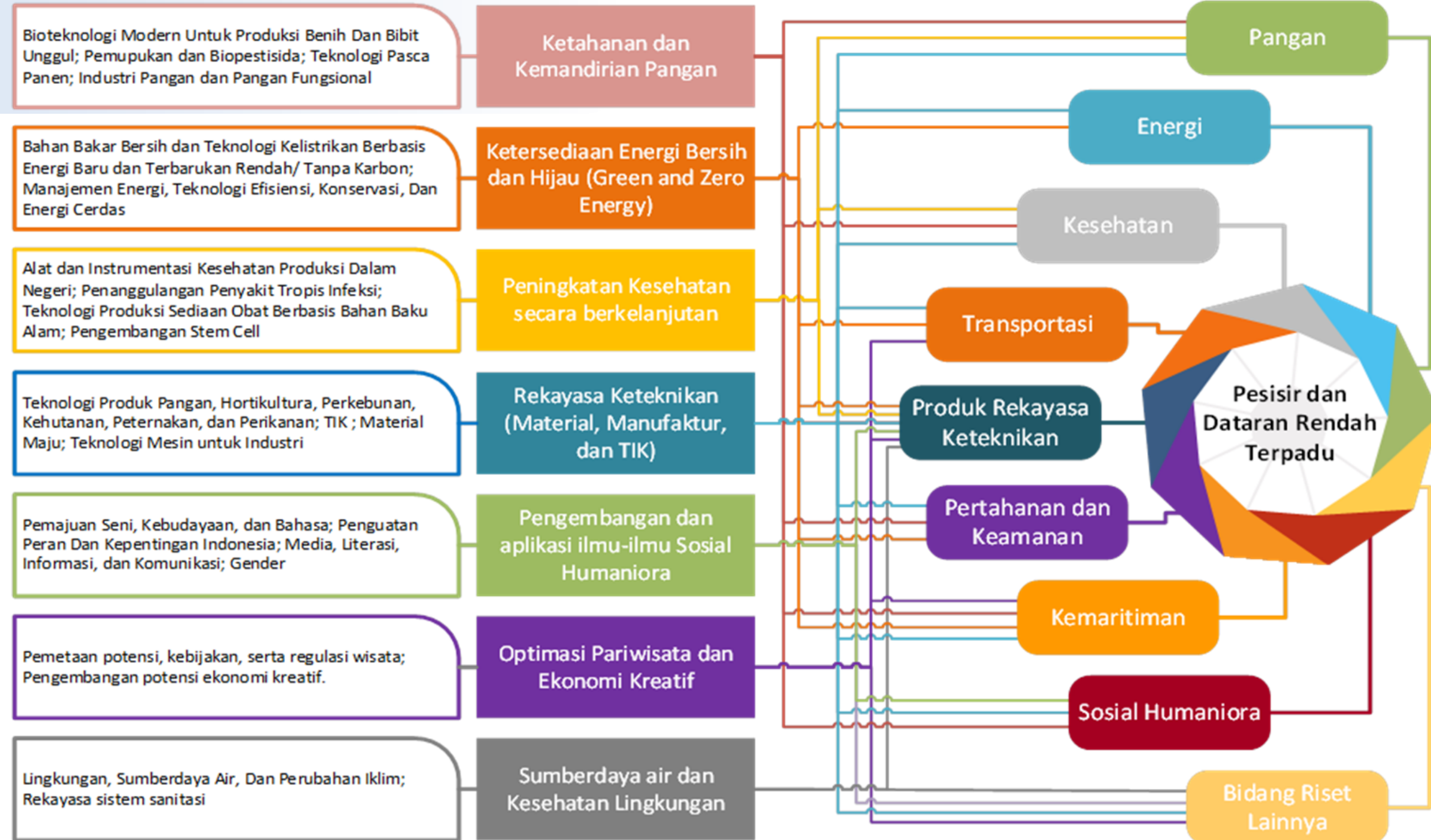


1 NO POVERTY 	2 ZERO HUNGER 	3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING 	4 QUALITY EDUCATION 	5 GENDER EQUALITY 	6 CLEAN WATER AND SANITATION
7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY 	8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH 	9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE 	10 REDUCED INEQUALITIES 	11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES 	12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION
13 CLIMATE ACTION 	14 LIFE BELOW WATER 	15 LIFE ON LAND 	16 PEACE, JUSTICE AND STRONG INSTITUTIONS 	17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS 	



Fokus Riset

- Rencana Pembangunan Jangka Panjang Nasional (RPJPN) 2025–2045
- Rencana Induk Riset Nasional (RIRN) 2017–2045
- Kebijakan Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Kemendikristek) yaitu menekankan pentingnya riset yang berorientasi pada driven science and technology
- Mendukung penuh visi Indonesia Emas 2045 yang tertuang dalam lima program prioritas ASTA CITA



BIDANG FOKUS RISET LPPM UPN VETERAN JAWA TIMUR
TAHUN 2023-2026

Keterangan:

- RIN 2017-2045
- Bidang Fokus Riset LPPM UPNVJT 2023-2026
- Tema Riset LPPM UPNVJT 2023-2026
- Goal Riset LPPM UPNVJT 2023-2026

RISET UNGGULAN

UPN "VETERAN" JAWA TIMUR



INOVASI PANGAN DAN PERTANIAN BERKELANJUTAN

- Pertanian presisi
- Rekayasa Proses Pangan
- Inovasi pengelolaan lahan pertanian yang adaptif terhadap perubahan iklim
- Bioteknologi
- Biofarmaka
- Pengelolaan hama terpadu



ENERGI BARU TERBARUKAN DAN LINGKUNGAN

- Teknologi energi surya, angin, air, limbah dan biomassa
- Peningkatan efisiensi energi melalui teknologi inovatif
- Implementasi energi terbarukan
- Material Maju
- Ketersediaan Air Bersih
- Pengolahan Limbah



KESEHATAN MASYARAKAT DAN ALAT KESEHATAN

- Teknologi dan inovasi dalam pembuatan alat kesehatan substitusi import
- Riset epidemiologi dan kesehatan masyarakat
- Instrumentasi biomedis
- Teknologi alat bantu disabilitas



KEBENCANAAN DAN MITIGASI BENCANA

- Mitigasi risiko bencana alam seperti banjir, tanah longsor, dan tsunami
- Teknologi deteksi dini, pemetaan risiko bencana serta strategi mitigasi



TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI

- Solusi TIK untuk pengembangan daerah
- Aplikasi e-governance, smart city, dan peningkatan layanan publik
- Digitalisasi di berbagai sektor
- Teknologi informasi dan komunikasi untuk disabilitas
- Media dan *big data*



HUKUM, BUDAYA, KEBIJAKAN PUBLIK

- Pengembangan UMKM & Startup serta penguatan alih teknologi
- Bisnis, *finance*, seni, dan pariwisata
- *Good governance*, pelayanan publik
- Harmonisasi hukum dan perundang-undangan
- Literasi
- Kesetaraan Gender

TINGKAT KESIAPAN TERAPAN TEKNOLOGI



TKT 1
Prinsip dasar dari teknologi diteliti dan dilaporkan

TKT 2
Formulasi konsep dan/ atau aplikasi formulasi

TKT 3
Pembuktian konsep fungsi dan/ atau karakteristik penting secara analitis dan eksperimental

TKT 4
Validasi komponen/ subsistem dalam lingkungan laboratorium

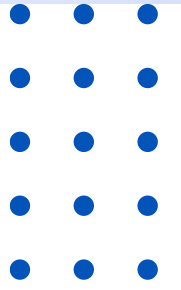
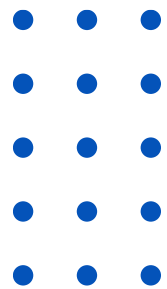
TKT 5
Validasi komponen/subsistem dalam suatu lingkungan yang relevan

TKT 7
Demostrasi prototipe sistem dalam lingkungan sebenarnya

TKT 9
Sistem benar-benar teruji/terbukti melalui keberhasilan pengoperasian

TKT 8
Sistem telah lengkap dan handal melalui pengujian dan demonstrasi dalam lingkungan sebenarnya

TKT 6
Demonstrasi model atau prototipe sistem/ subsistem dalam suatu lingkungan yang relevan





Syarat dan Ketentuan Umum



- ❑ Pengusul **tidak mempunyai tanggungan laporan** kegiatan, laporan keuangan, dan luaran baik di sistem SIMARIS maupun penyerahan *hard copy* di LPPM di pendanaan tahun sebelumnya.
- ❑ **Tim pengusul (ketua dan anggota) adalah dosen, tenaga kependidikan, atau mahasiswa aktif UPN "Veteran" Jawa Timur.**
- ❑ Tim pengusul yang sedang **tugas belajar dengan tidak meninggalkan pekerjaan**, tidak sedang *sabbatical leave*, atau status lainnya yang mengindikasikan bahwa dosen tersebut sedang tidak aktif mengajar di institusinya **diperkenankan untuk mengajukan usulan**
- ❑ Setiap dosen boleh mengajukan penelitian **maksimal lima (5) usulan penelitian pada minimal 3 skema yang berbeda** sesuai persyaratan, **baik sebagai ketua atau anggota** dan harus sesuai dengan *roadmap* ketua peneliti atau kelompok riset yang diikuti.
- ❑ Salah satu anggota tim pengusul **diutamakan saling berkolaborasi** dengan perguruan tinggi lain





Syarat dan Ketentuan Umum



- ❑ Setiap peneliti yang akan mengajukan usulan **wajib bergabung dalam kelompok riset**
- ❑ Topik **usulan penelitian harus relevan dengan bidang ilmu yang ditekuni**, Renstra dan roadmap penelitian UPN "Veteran" Jawa Timur serta diarahkan kepada implementasi aspek-aspek pada SDGs yang relevan **khususnya SDG's ke 1, 4, 6, 8, 17.**
- ❑ Setiap usulan penelitian harus **mencantumkan ROADMAP PENELITIAN dari kelompok riset dan ketua peneliti** yang mencantumkan *minimal* 3 tahun riset yang sudah dilakukan dan 5 tahun ke depan riset yang akan dilakukan
- ❑ **Setiap penelitian wajib melibatkan mahasiswa** sebagai bagian dari tim penelitian. **Jumlah mahasiswa yang terlibat paling sedikit dua (2)** mahasiswa yang telah menempuh minimal 80 sks. Mahasiswa yang tergabung dalam pelaksanaan penelitian hibah internal dapat **mengkonversi 10 sks** sesuai dengan juknis panduan konversi SKS.
- ❑ Semua **tanda tangan surat pernyataan peneliti dan kesepakatan mitra harus asli** (bukan hasil pemindaian).





Syarat dan Ketentuan Umum



- ❑ Peneliti yang memperoleh pendanaan internal (skema tertentu) dan atau eksternal **Wajib** mengikuti ***International Seminar Research Month*** sebagai presenter oral dan poster.
- ❑ Peneliti yang mendapatkan pendanaan Internal, untuk pendaftaran Kekayaan Intelektual (KI), maka KI yang diajukan/didaftarkan ke DJKI **harus** atas nama LPPM UPN "Veteran" Jawa Timur. Jika tidak, **tidak dinilai sebagai luaran penelitian.**
- ❑ Wajib mengumpulkan hardcopy proposal sebanyak 1 eksemplar di LPPM UPN Vetera Jawa Timur setelah penandatanganan kontrak
- ❑ Ketua peneliti wajib bertindak sebagai penulis pertama dan/atau korespondensi dalam semua luaran yang berupa publikasi ilmiah.
- ❑ Luaran yang dihasilkan melalui kegiatan penelitian dikaitkan dengan aspek-aspek SDGs yang relevan khususnya SDGs prioritas UPN Veteran Jawa Timur (**SDG's 1, 4, 6, 8, 17**). Apabila luaran berupa **pemberitaan** maka diwajibkan menggunakan tagar dengan format: **#sdg(nomor)upnvjt. Misalnya: #sdglupnvjt;** dsb dan untuk luaran jurnal wajib mencantumkan minimal 1 kata kunci SDG's.



SKEMA PENELITIAN

Kompetitif

Penugasan

Penelitian Dasar

Penelitian Terapan

Penelitian Kolaborasi

Kolaboratif

Institusional

Penelitian Dosen Pemula

- Jangka waktu 1-2 tahun
- 15-20 juta
- Luaran: min SINTA 1 atau 2

Penelitian Skripsi

- Jangka waktu 1 tahun
- Maks 10 juta
- Luaran: SINTA 1 atau 2, dll

Penelitian Tesis/Disertasi

- Jangka waktu 1 tahun
- 20-30 juta
- Min Q3 bereputasi, dll

Penelitian Kelompok Riset

- Jangka waktu 1-2 tahun
- 20-30 juta
- Min Q3 bereputasi, dll

Penelitian Kreativitas Riset Mahasiswa

- Jangka waktu 1 tahun
- Maks 10 juta
- Luaran: Produk, SINTA 3, dll

Penelitian Terapan

- Jangka waktu 2 tahun
- 35-45 juta
- Luaran: KI, Q3 bereputasi

Penelitian Berpotensi Prototipe Industri

- Jangka waktu 1 tahun
- 40-50 juta
- Luaran: dokumen feasibility, dll

Penelitian PUI PT

- Jangka waktu 1 tahun
- 25-30 juta
- Luaran: dokumen feasibility, dll

Penelitian Tematik

- Jangka waktu 1-2 tahun
- 25-35 juta
- Luaran: KI, publikasi nas/internasional, dll

Penelitian Kerjasama Internasional

- Jangka waktu 1 tahun
- 40-50 juta
- Luaran: min Q3 bereputasi, dll

International Joint Publication & Visibility Grant

- Jangka waktu 1 tahun
- 25 juta
- Luaran: min Q3 bereputasi, dll

Penelitian postdoctoral

- Jangka waktu 1 tahun
- 100-150 juta
- Luaran: min 2 Q2 bereputasi, dll

Program Magang Riset Internasional (IRIS)

- Jangka waktu 1 tahun
- 50-80 juta
- Luaran: min Q3 bereputasi, dll



Hibah penelitian internal hanya dilaksanakan 1 kali

Program JATIM MELAJU

- Jangka waktu 1 tahun
- 50 juta
- Luaran: min Q3 bereputasi

SKEMA PENELITIAN BARU TAHUN 2026

01

International Joint Publication and Visibility Grant

- Dukungan untuk kolaborasi publikasi Q1-Q2 dengan penulis internasional bereputasi (peneliti "gajah" dengan h-index min 10). TKT 1-7
- Tujuan: meningkatkan *citation per faculty* dan jaringan global

IRIS - (International Research Internship Scheme)


- Pengiriman mahasiswa S1 untuk magang riset ke luar negeri
 - TKT 1-7
- Meningkatkan eksposur global mahasiswa, membangun jejaring riset, & mendongkrak indikator QS International Research Network

Penelitian Postdoctoral (Postdoctoral & Visiting Researchers Scheme)

- Pendanaan riset untuk peneliti luar sebagai postdoc fellow di UPNVJT
- TKT 1-6
- Meningkatkan reputasi global dan mendongkrak publikasi

Penelitian TEMATIK

- Pendanaan riset tematik produk unggulan UPN Veteran Jawa Timur
- TKT 1-9
- Meningkatkan Eksposure global dan menstimulus produk-produk riset/hilirisasi khas UPN Veteran Jawa Timur



SKEMA PENELITIAN TEMATIK TERKAIT KOPI DAN MANGROVE



International Joint Publication & Visibility Grant

Kolaborasi penulisan artikel ilmiah bersama peneliti luar negeri dari **universitas bereputasi (QS Top 500)** untuk meningkatkan visibilitas internasional UPN melalui publikasi Q1–Q2 dan memperkuat jejaring riset global.

Ketentuan dan persyaratan:

1. Ketua Pengusul merupakan dosen ASN atau dosen tetap UPN “Veteran” Jawa Timur yang **minimal** berpendidikan S-2, yang telah ber-NUPTK dan memiliki *SINTA Score Overall* minimal 300 untuk bidang saintek dan 200 untuk bidang soshum dan seni.
2. Ketua pengusul memiliki rekam jejak publikasi minimal **satu artikel** di database terindeks global dan/atau di jurnal nasional terakreditasi (Sinta 1-2) atau jurnal internasional bereputasi, sebagai penulis pertama atau corresponding author dibuktikan dengan memperlihatkan URL artikel dimaksud pada biodata, atau minimal memiliki **dua KI** status terdaftar (paten, desain industri, prototype, software berpotensi bukan hak cipta buku)
3. Tim peneliti berjumlah 2–5 orang
4. Peneliti eksternal memiliki **H-Indeks minimal 5**.
5. Memiliki **draft publikasi yang siap dikolaborasikan**



Penelitian Postdoctoral (*Postdoctoral & Visiting Researcher Scheme*)

Syarat Ketua Pengusul

1. Memiliki jabatan fungsional **professor** dengan SINTA Score Overall minimal 500 untuk bidang saintek dan 300 untuk bidang soshum dan seni.
2. Ketua pengusul memiliki H-index scopus minimal 5 untuk bidang saintek dan sekurang-kurangnya dua untuk bidang social humaniora.
3. Ketua pengusul memiliki **rekam jejak publikasi** minimal satu artikel di database terindeks global dan/atau di jurnal nasional terakreditasi (Sinta 1-2) atau jurnal internasional bereputasi setiap tahunnya, sebagai penulis pertama atau corresponding author dibuktikan dengan memperlihatkan URL artikel dimaksud pada biodata, atau minimal memiliki 1 KI status granted (paten, desain industri, prototype, software berpotensi bukan hak cipta buku) atau minimal 2 KI status terdaftar.
4. Tim peneliti **berjumlah 2-5 orang** (sudah termasuk peneliti eksternal dan mitra luar negeri)
5. Peneliti postdoctoral memenuhi syarat sebagai berikut:
 - a. Memiliki ijazah S3 (maksimal 5 tahun terakhir)
 - b. WNI/WNA
 - c. Tidak berstatus sebagai PNS/CPNS
 - d. Memiliki H-index scopus **minimal 2**
 - e. **Bersedia ditempatkan di UPN Veteran Jawa Timur selama 3-6 bulan**

Luaran Wajib

- a. Dua (2) publikasi bersama di jurnal Scopus minimal Q2 atau reputasi setara
- b. Mengisi kuliah tamu/workshop di UPN Veteran Jawa Timur minimal 2 kali
- c. Mengikuti ISRM

Luaran Tambahan

- a. Kekayaan Intelektual
- b. MoU akademik

100 – 150
JUTA
All in one



IRIS (*International Research Internship Scheme*)

Syarat Ketua Pengusul

1. Berpendidikan **minimal S3** dengan h-index scopus minimal 5 untuk SAINTEK dan H-index 2 untuk Soshum
2. Aktif sebagai penulis pada jurnal nasional terakreditasi (Sinta 1–2) atau jurnal internasional bereputasi dalam 2 tahun terakhir.
3. Memiliki **pengalaman riset atau jejaring dengan mitra luar negeri** (dibuktikan dengan MoU, LoA, publikasi bersama, atau undangan institusi mitra).
4. Bersedia **menjadi pembimbing utama** dan memastikan keberlangsungan kegiatan hingga publikasi atau laporan akhir selesai
5. Syarat mahasiswa peserta IRIS:
 - a. **Mahasiswa aktif** S1 UPN “Veteran” Jawa Timur (dibuktikan dengan KRS/KTM aktif).
 - b. Minimal telah menyelesaikan 80 SKS.
 - c. Memiliki IPK minimum 3,25.
 - d. Mampu berkomunikasi dalam Bahasa Inggris yang dibuktikan dengan sertifikat TOEFL (score min 500) atau IELTS (Score min 5,5)
 - e. Melampirkan: CV akademik, *Motivation letter* dan rencana penelitian yang akan dilakukan di luar negeri, Surat pernyataan kesediaan pembimbing (dosen UPN), & LoA atau email konfirmasi penerimaan

Luaran Wajib

- a. Laporan akhir riset dan presentasi akademik
- b. Publikasi bersama dalam jurnal internasional bereputasi minimal Q3
- c. Mengikuti ISRM

Luaran Tambahan

- a. Kekayaan Intelektual
- b. MoU akademik

**50 – 80
JUTA**

Tergantung wilayah



PENELITIAN TEMATIK “KOPI & MANGROVE”

Syarat Ketua Pengusul

1. Ketua Pengusul merupakan dosen ASN atau dosen tetap UPN “Veteran” Jawa Timur dengan tingkat pendidikan minimal S2, memiliki NIDN atau NUPTK, serta memiliki SINTA Score Overall minimal 100 untuk bidang saintek dan 50 untuk bidang soshum dan seni.
2. Topik riset yang diusulkan sesuai dengan topik prioritas kopi dan mangrove yang telah dijelaskan pada buku Panduan Penelitian dan Abdimas Tematik Kopi dan Mangrove

Luaran

1. Berita Media Nasional
2. Paten sederhana/paten
3. Poster ilmiah
4. Video YouTube berdurasi maksimal 5 Menit yang diunggah di youtube lembaga
5. Jurnal terkreditasi Sinta 1-2 atau jurnal internasional bereputasi Scoppus/WoS minimal Q3
6. Mengikuti ISRM

Rp 25.000.000 – 35.000.000





SKEMA PENELITIAN KOLABORASI

- Program unggulan untuk memperkuat jejaring riset antarperguruan tinggi negeri (PTN), khususnya PTN se-Jawa Timur dan PTN baru di seluruh Indonesia.
- **Luaran:** Minimal 1 jurnal internasional Q3, HKI
- **Dana:** Rp. 50.000.000

RISET BERDAMPAK

Inovasi riset fundamental berdampak yang dapat meningkatkan cite core dan jumlah publiki

01

INOVASI TEKNOLOGI

Inovasi teknologi dan rekayasa yang berdampak bagi masyarakat dan industri.

02

KEBIJAKAN STRATEGIS

Kajian kebijakan strategis berbasis riset yang mendukung pengambilan keputusan

03

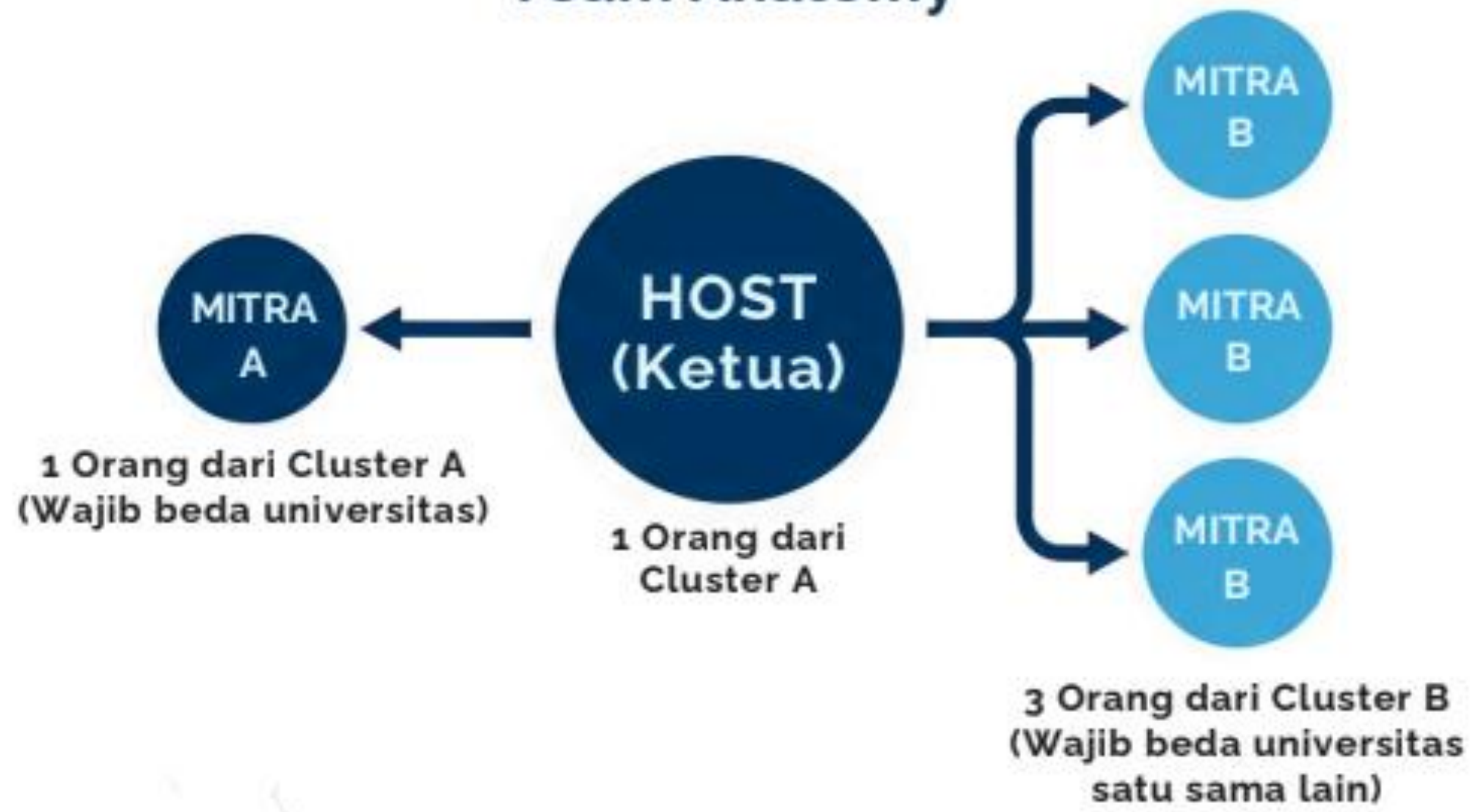
RISET MULTIDISIPLIN

Riset multidisiplin yang menjawab isu-isu global seperti keberlanjutan lingkungan, energi terbarukan, kesehatan, dan teknologi digital.

04

RISET KOLABORASI JATIM MELAJU

Team Anatomy



Definitions

- Host:** Leader, owner of roadmap.
- Mitra A:** Research partner from established PTNBH.
- Mitra B:** Research partners from developing PTN/PTKIN.
- Optional:** DUDI/ Pemda Kementerian (Menambah bobot penilaian).



Cluster A (5 PTNBH)

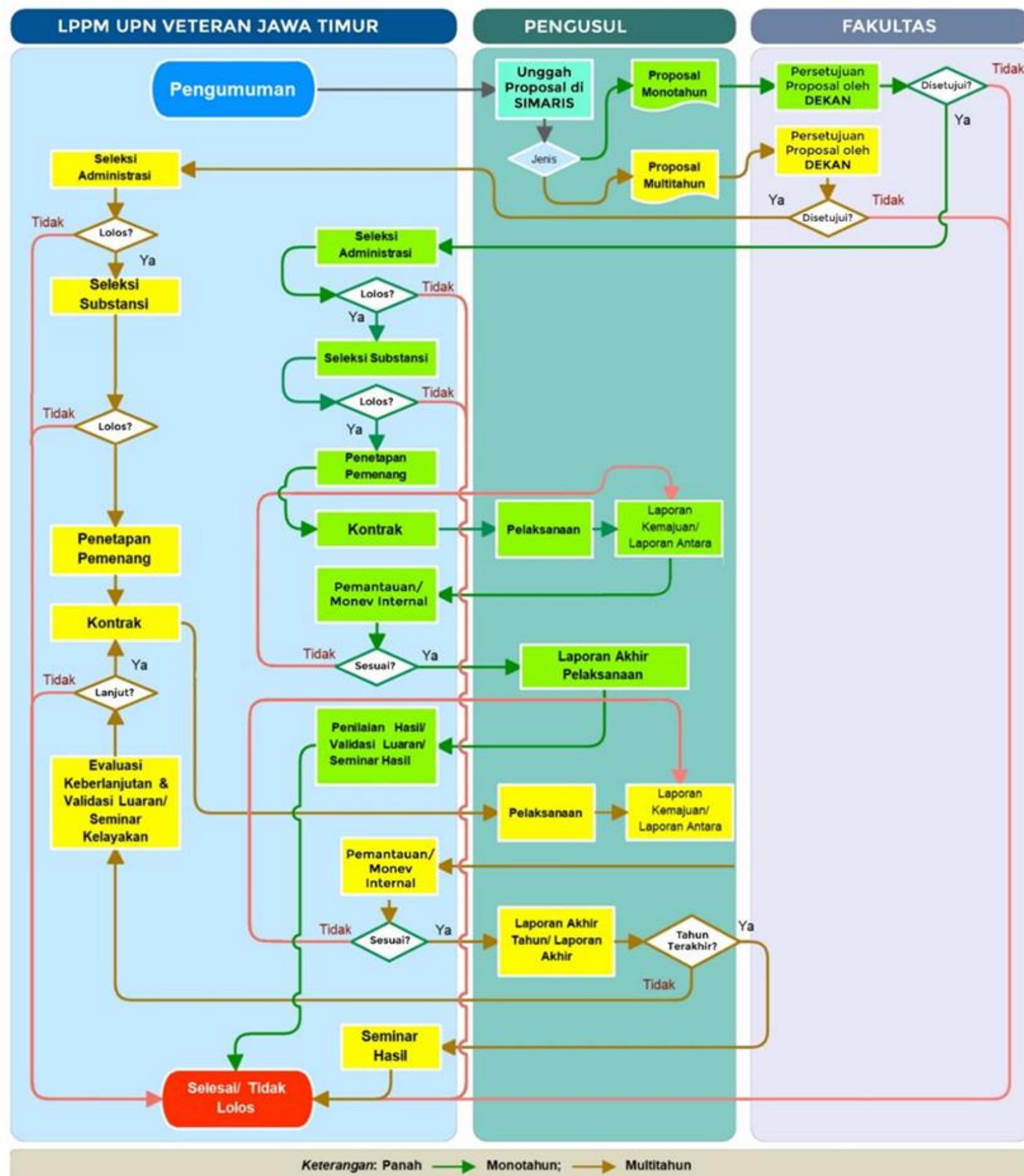
-  Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)
-  Universitas Airlangga (UNAIR)
-  Universitas Brawijaya (UB)
-  Universitas Negeri Malang (UM)
-  Universitas Negeri Surabaya (UNESA)

Cluster B (10 PTN/PTKIN)

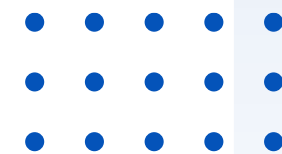
-  Universitas Jember (UNEJ)
-  Universitas Trunojoyo Madura (UTM)
-  UPN "Veteran" Jawa Timur
-  UIN Maulana Malik Ibrahim
-  UIN Sunan Ampel (UINSA)
-  UIN Kediri
-  UIN Sayyid Ali Rahmatullah
-  UIN KHAS Jember
-  UIN Madura
-  UIN Ponorogo



Alur Pengajuan Proposal Pendanaan Internal



No	Kegiatan	Jadwal
1.	Sosialisasi Penerimaan Proposal	2 Februari 2026
2.	Pengunggahan Proposal	9 Februari - 20 Februari 2026
3.	Pengolahan Data Proposal dan Plotting Reviewer	23 – 24 Februari 2026
4.	Reviewer Seleksi Administrasi dan Substansi	25 – 2 Maret 2026
5.	Pengolahan Data	3 – 6 Maret 2026
6.	Rapat Pleno Komite Penelitian	9 Maret 2026
7.	Pengumuman SK Pemenang Proposal	25 Maret 2026
8.	Tanggal Kontrak	30 Maret 2026
9.	Pengajuan <i>Ethical Clearance</i> (Bidang Tertentu)	26 Maret – 26 April 2026
10.	Revisi Proposal dan RAB	26 April – 10 Mei 2026
11.	Pencairan Dana Tahap 1 (70%)	20 Mei 2026
12.	Pelaksanaan Kegiatan	26 Maret – 26 September 2026
13.	Pengunggahan Laporan Kemajuan	29 Juni – 7 Juli 2026
14.	Plotting Reviewer Laporan Kemajuan	8-10 Juli 2026
15.	Review/Seminar Laporan Kemajuan	17 Juli 2026
16.	Pencairan Dana Tahap II (30%)	02 Agustus 2026
17.	Pengunggahan Laporan Akhir	26 September – 6 Oktober 2026
18.	Plotting Reviewer Laporan Akhir	07 – 11 Oktober 2026
19.	Review/Seminar Laporan Akhir	13 – 14 Oktober 2026



Syarat dan Ketentuan Masing-masing Skema Penelitian

Dapat dibaca di panduan hibah penelitian internal UPN
Veteran Jawa Timur 2026

(<https://home.upnjatim.ac.id/simaris/>)

Save the Date!

✓ **Unggah Proposal di SIMARIS**
9 – 20 Februari 2026

✓ **Seleksi Administrasi dan Subtansi**
23 Februari – 2 Maret 2026

✓ **Pengumuman SK Penerima
Pendanaan**
25 Maret 2026

Thank You

For your attention to this presentation.