



LLDIKTI4

STRATEGI MENDAPATKAN SKOR TERTINGGI PDP

**HOTNIAR SIRINGORINGO
UNIVERSITAS GUNADARMA**

BAGAIMANA SUPAYA DIDANAI

- Usulkan proposal
- Pahami tujuan pemberi dana
- Tulis proposal yang berkualitas
- Miliki ide yang menarik dan bermanfaat
- Mengikuti dan membaca penelitian-penelitian terbaru pada bidang yang diminati
- Berpikir ala reviewer



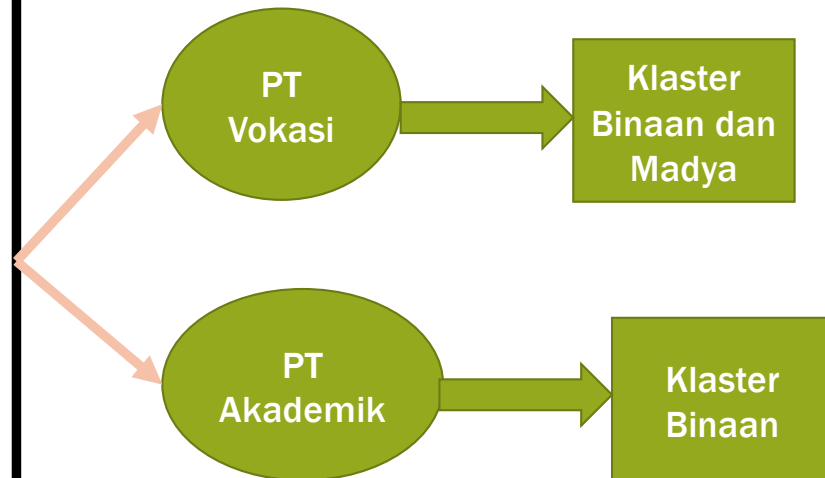
Bukan kerjaan
sebulan
apalagi
semalam



Lakukan
secara
kontinu
sepanjang
waktu

TUJUAN PROGRAM PDP

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.



ARAH DAN FOKUS PDP

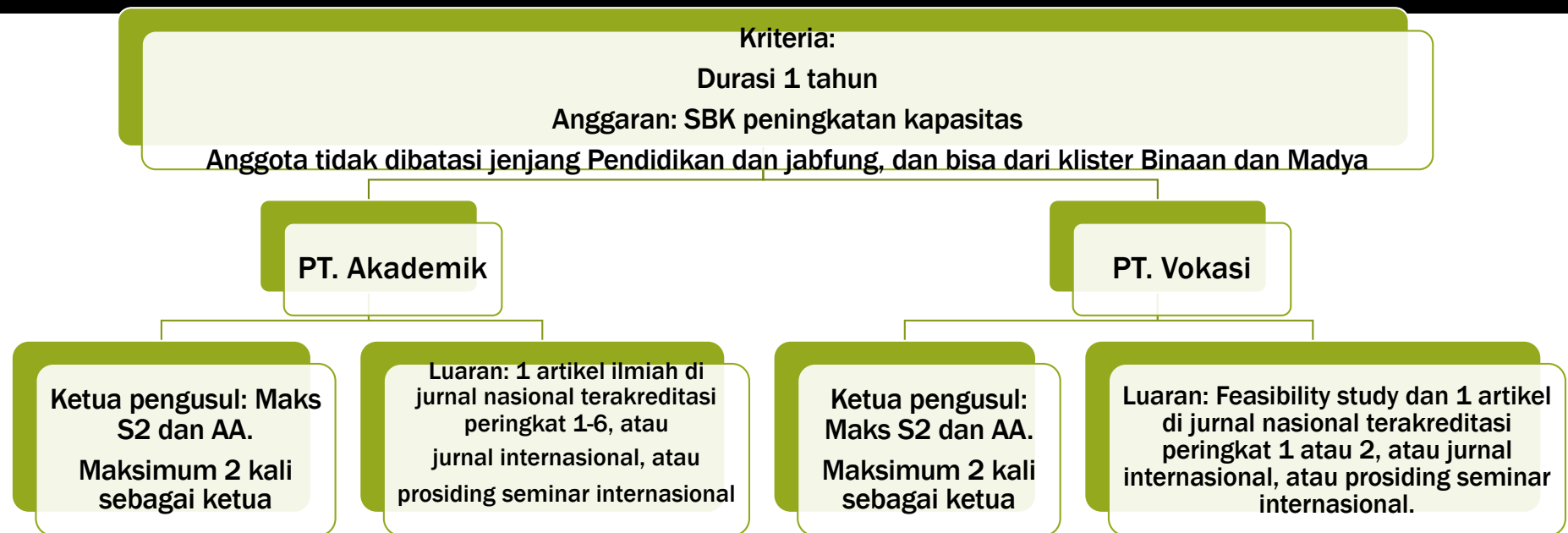
RIRN:

- 10 bidang fokus
- Tema dan topik

5 tema prioritas 2022:

- Green economy
- Blue economy
- Digital economy
- Parawisata dan ekonomi kreatif
- Alat-alat kesehatan

KRITERIA, PERSYARATAN, DAN LUARAN



PROPOSAL YANG BERKUALITAS BAIK

BIMTEK PENYUSUNAN PROPOSAL PDP

Mengikuti tata tulis ilmiah dan menerapkan tata Bahasa Indonesia dengan baik

Menyajikan pertanggungjawaban ilmiah

Menggambarkan kebaruan/novelty/research gaps

Menggunakan metode ilmiah

Menggunakan rujukan primer terbaru

HOTNIAR SIRINGORINGO

5/18/22

SIKLUS PENGUSULAN



Ide:

Telusuri literatur
Kaji metode
Tuliskan kerangka berpikir



Penulisan proposal:

Ikuti panduan
Perhatikan point-point
penilaian
Nilai proposal yang ditulis



Pengusulan:

periksa persyaratan
pelajari tata cara
pengusulan
ajukan lebih awal



KRITERIA PENILAIAN PDP



KRITERIA PENILAIAN PDP

2. Relevansi penelitian yang diusulkan terhadap kepentingan nasional (skor 1-3):

- Reviewer akan mencari di:
 - Latar Balakang
 - Tinjauan Pustaka
 - Metode

KRITERIA PENILAIAN PDP

3. Keterlibatan mahasiswa dalam penelitian untuk mendukung MBKM (0-2):

- Reviewer akan mencari di:
 - Identitas
 - Metode
- Tugas dan tanggungjawab mahasiswa harus dideskripsikan.
- Konversi SKS digambarkan

KRITERIA PENILAIAN PDP

4. Kualitas dan relevansi tujuan, permasalahan, state of the art, metode, dan kebaruan penelitian (skor 0-20):

- Reviewer akan mencari di:
 - Latar Belakang
 - Tinjauan Pustaka
 - Metode
- Hal yang dicari: kebaruan penelitian.

KRITERIA PENILAIAN PDP

5. Kesesuaian kompetensi tim peneliti dan pembagian tugas (skor 3-10):

- Reviewer akan mencari di:
 - Identitas
 - Roadmap penelitian
 - Metode
 - Biodata.

KRITERIA PENILAIAN PDP

6. Luaran Penelitian Artikel di jurnal internasional Tahun Ke 1 (skor 0-20):

- Reviewer akan mencari di:
 - Abstrak
 - Metode
- Pertimbangan reviewer:
 - Kualitas proposal
 - Rekam jejak
 - Reputasi target jurnal

KRITERIA PENILAIAN PDP

7. Kewajaran metode tahapan target capaian luaran wajib penelitian (skor 5-10):

- Reviewer akan mencari di:
 - Abstrak
 - Metode
- Pertimbangan reviewer:
 - Kelayakan waktu
 - Kelayakan metode
 - Reputasi target jurnal

KRITERIA PENILAIAN PDP

8. Kesesuaian jadwal penelitian (skor 0-5):

- Reviewer akan mencari di:
 - Target luaran
 - Metode
 - Jadwal
- Pertimbangan reviewer:
 - Kelayakan waktu
 - Detail jadwal penelitian

KRITERIA PENILAIAN PDP

9. Kekinian dan sumber primer pengacuan Pustaka (skor 0-20):

- Reviewer akan mencari di:
 - Latar Belakang
 - Tinjauan Pustaka
 - Metode
 - Daftar Pustaka
- Hal yang dinilai: persentasi referensi primer dan terbaru



SUMBER KEGAGALAN

- Tidak mengikuti panduan (gagal di seleksi administrasi)
- Skor di bawah passing grade:
 - Proposal seperti proposal skripsi mahasiswa.
 - Tata tulis dan penggunaan kaidah Bahasa Indonesia yang tidak tepat.
 - Tidak menggunakan referensi primer terbaru.





LLDIKTI 4



LLDIKTI 4



terima kasih

shutterstock.com · 1785439349

terima kasih

shutterstock.com · 1785439349



LLDIKTI 4

BIMTEK PENYUSUNAN PROPOSAL PDP

HOTNIAR SIRINGORINGO



LLDIKTI 4

5/18/22

BIDANG FOCUS

Lampiran 2
Buku Panduan

Pangan-pertanian

Energi baru Terbarukan (EBT)

Kesehatan dan obat

Transportasi

TIK

Hankam

Material maju

Kemaritimin

Kebencanaan

Soshum, seni budaya, pendidikan

TEMA (PANGAN- PERTANIAN)

Lampiran 2
Buku Panduan

1. Teknologi pemuliaan bibit tanaman, ternak, dan ikan
2. Teknologi budidaya dan pemanfaatan lahan sub- optimal.
3. Pengembangan sumber daya manusia pertanian.
4. Teknologi pascapanen dan rekayasa teknologi pengolahan pangan
5. Teknologi ketahanan dan kemandirian pangan

TOPIK (TEKNOLOGI PEMULIAAN BIBIT TANAMAN, TERNAK, DAN IKAN)

Lampiran 2
Buku Panduan

BIMTEK PENYUSUNAN PROPOSAL PDP

Pemanfaatan teknik radiasi untuk pencarian galur mutan unggul.

Pemuliaan tanaman dengan teknologi berbasis bioteknologi.

Pemuliaan tanaman teknik konvensional.

Revitalisasi dan peningkatan pengetahuan petani berbasis komunitas dalam pemuliaan tanaman.

Pemuliaan ternak dengan teknologi berbasis bioteknologi.

Pemuliaan ternak teknik konvensional.

Revitalisasi dan peningkatan pengetahuan petani berbasis komunitas dalam pemuliaan ternak.

Pemuliaan ikan dengan teknologi berbasis bioteknologi.

Pemuliaan ikan teknik konvensional.

Revitalisasi dan peningkatan pengetahuan petani berbasis komunitas dalam pemuliaan ikan.

Pemanfaatan kearifan lokal dalam proses pemuliaan bibit tanaman, ternak, dan ikan

Anatomi tumbuhan dari perspektif antropologi budaya

HOTNIAR SIRINGORINGO

5/18/22