



PELATIHAN REVIEWER

**PANDUAN PENGUSULAN
PROPOSAL PENELITIAN
MELALUI SIMLITABMAS
Tahun 2019**

PROSES PENGUSULAN DAN PENILAIAN

1



**LOGIN
MELALUI SIMLITABMAS**

2 **PENGISIAN IDENTITAS**

A. Ketua dan Anggota Pengusul
B. Identitas usulan



3

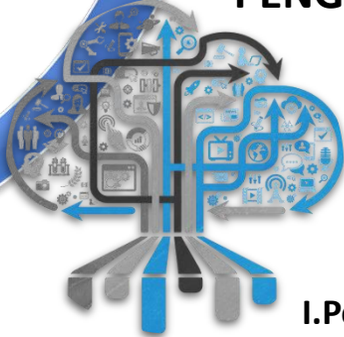


**PERSETUJUAN ANGGOTA
PENELITI**

4

PENGISIAN SUBTANSI USULAN

A. Ringkasan
B. Latar Belakang
C. Tinjauan Pustaka
D. Metode
E. Luaran dan Target Capaian
F. Rencana Anggaran Biaya
G. Jadwal
H. Daftar Pustaka
I. Persetujuan atau Pernyataan Mitra



**KETUA
PENGUSUL**



SIMLITABMAS

(simlitabmas.ristekdikti.go.id)

**PERSETUJUAN/APPROVAL
LP/LPPM**

5



6

PENUGASAN DAN PLOTTING

7

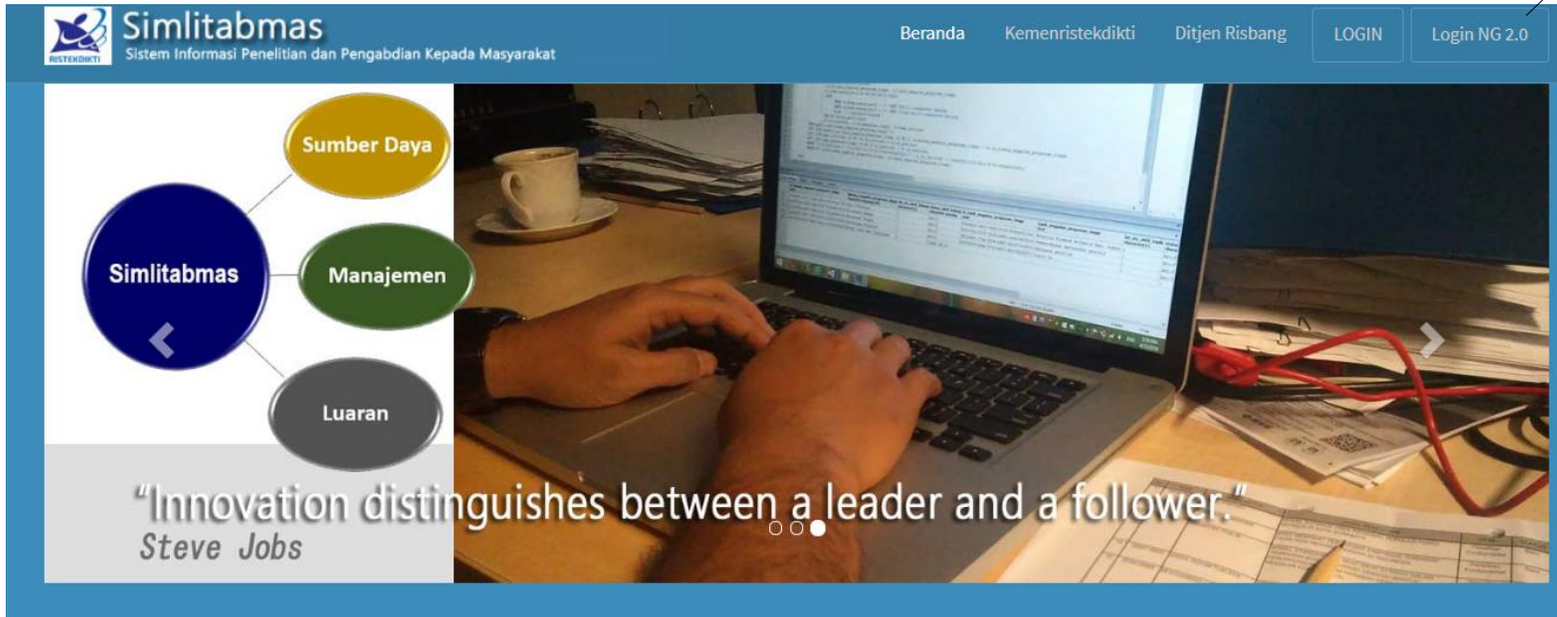
**PENILAIAN OLEH
REVIEWER**



1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

<http://simlitabmas.ristekdikti.go.id>

Klik di sini untuk memulai pengusulan



The screenshot shows the Simlitabmas website home page. At the top, there is a navigation bar with the Simlitabmas logo and the tagline 'Sistem Informasi Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat'. Navigation links include 'Beranda', 'Kemenristekdikti', 'Ditjen Riset', 'LOGIN', and 'Login NG 2.0'. The main content area features a central image of a person working at a laptop with the quote 'Innovation distinguishes between a leader and a follower.' by Steve Jobs. To the left of the image is a circular diagram with 'Simlitabmas' in the center, connected to 'Sumber Daya', 'Manajemen', and 'Luaran'. Below the image, there are buttons for 'E-Book', 'Profil Penelitian dan PPM', 'Profil Jurnal Ilmiah', and 'Panduan Kegiatan'. A search bar and a news announcement for March 2019 are also visible.

SIMLITABMAS NG

Nama Pengguna
1113056808

NIDN/NIDK

Password
.....

Password

3 + 5 =

Hasil Penjumlahan
8

Capcha
penjumlahan

Klik Login
penjumlahan

LOGIN

BATAL

Beranda akses memasuki Simlitabmas

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS



The screenshot shows the SIMLITABMAS user profile page. The header is blue with the SIMLITABMAS logo and a menu icon. The user's name and role are displayed in the top left. A navigation bar contains tabs for IDENTITAS, SINTA, PENELITIAN, PENGABDIAN, ARTIKEL JURNAL, HKI, ARTIKEL PROSIDING, and BUKU. The IDENTITAS tab is selected. The profile information is displayed in a grid format, including a profile picture, NIDN/NIDK, and various personal and academic details. Annotations with callout boxes point to specific elements: 'Klik salah satu menu untuk update Profil dosen sebagai pengusul' points to the navigation bar; 'Identitas dosen sebagai pengusul' points to the IDENTITAS tab; 'Klik edit identitas' points to an edit icon; and 'Menu utama pengusulan' points to the main menu on the left.

Annotations:

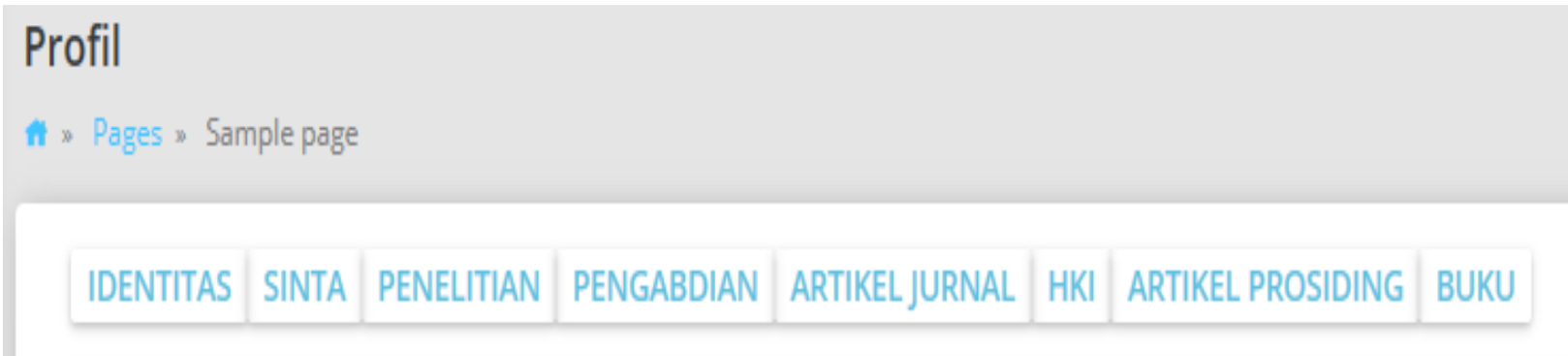
- Klik salah satu menu untuk update Profil dosen sebagai pengusul
- Identitas dosen sebagai pengusul
- Klik edit identitas
- Menu utama pengusulan

Profile Information:

Institusi	Universita...	Tempat/Tanggal Lahir	BER... 05-1968
Program Studi	Biologi	Nomor KTP	35...1030...11
Jenjang Pendidikan	S-3	Nomor Telepon	-
Jabatan Akademik	Lektor Kepala	Nomor HP	088...512...
Alamat	Jl.Tawang Mangu 6... 6E...	Alamat Surel	harmz...@uraj...
		Website Personal	

NIDN/NIDK
00030...08

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS



Contoh menu sub profil Identitas personal dosen

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

IDENTITAS

SINTA

PENELITIAN

PENGABDIAN

ARTIKEL JURNAL

HKI

ARTIKEL PROSIDING

BUKU

IDENTITAS



KETUA
PENGUSUL



NIDN/NIDK
0003068000

Institusi

Universitas Jember

Program
Studi

Biologi

Jenjang
Pendidikan

S-3

Jabatan
Akademik

Lektor Kepala

Alamat

Jl. Sawang Mangu, Jember 68126

Tempat/Tanggal
Lahir

Jember/ 3-5-1968

Nomor KTP

35070305001

Nomor Telepon

-

Nomor HP

088535125

Alamat Surel

kahanzk@ur.ac

Website
Personal

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

No	Sub Profil	Komponen isian data	Keterangan
1	Informasi identitas personal	Data Identitas Personal Statis: a) Institusi, b) Program Studi, c) Tempat/Tanggal Lahir, d) Jenjang Pendidikan, e) Jabatan Fungsional	Data secara otomatis diambil dari PANGKALAN DATA PENDIDIKAN TINGGI (https://forlap.ristekdikti.go.id) dan pengusul tidak dapat melakukan perubahan langsung.
		Identitas Personal Tambahan: a) Nomor KTP, b) Alamat, c) Nomor Telepon, d) Nomor HP, e) Alamat Surel, c) Website Personal	Data dapat diubah untuk dimutakhirkan
2	Sinta	a) Sinta ID, b) Sinta Skor, c) Rank in National and affiliation, d) Scopus (ID, H-index, Jumlah Artikel, Jumlah Sitasi), e) Google (Scholar ID, H-Index, Jumlah Artikel, Jumlah Sitasi Google)	Data secara otomatis diambil dari Sinta
3	Penelitian	a) Institusi Judul Penelitian, b) Tahun, c) Peran, d) Sumber Dana	Rekam jejak penelitian pendanaan DRPM yang telah didapat oleh dosen sebagai pengusul
4	Pengabdian	a) Judul Penelitian, b) Tahun, c) Peran, d) Sumber Dana	Rekam jejak Pengabdian kepada Masyarakat pendanaan DRPM yang telah didapat oleh dosen sebagai pengusul

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

No	Sub Profil	Komponen isian data	Keterangan
5	Artikel jurnal	a) Judul, b) Nama Jurnal, c) ISSN, d) Jenis Publikasi, e) Peran Penulis, f) Tahun Publikasi, g) Volume, h) URL, dan i) Unggah dokumen artikel	Rekam jejak pengusul dalam mempublikasikan artikel
6	HKI	a) Judul HKI, b) Tahun, c) Jenis HKI, d) Nomor Pendaftaran, e) Status HKI, f) Nomor HKI, g) URL, h) Dokumen Pendukung	Rekam jejak pengusul dalam perolehan HKI
7	Artikel prosiding	a) Judul, b) Nama Jurnal, c) ISBN/ISSN, d) Jenis Publikasi, e) Peran Penulis, f) Tahun Publikasi, g) Volume, h) URL, dan Unggah dokumen artikel	Rekam jejak pengusul dalam mempublikasikan artikel
8	Buku	a) Judul, b) Tahun Terbit, c) ISBN, d) Jumlah Halaman, e) Nama Penerbit, f) URL, dan g) unggah buku.	Rekam jejak pengusul dalam karya buku yang pernah diterbitkan

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS



Menu Utama

🏠 Beranda

📄 Penelitian

➤ Usulan Baru

➤ Usulan Lanjutan

➤ Laporan Kemajuan

➤ Laporan Akhir

➤ Arsip

📄 Penelitian

➤ Usulan Baru

➤ Usulan Lanjutan

➤ Laporan Kemajuan

➤ Laporan Akhir

➤ Arsip

Menu Penelitian

Klik "Usulan Baru"
untuk melengkapi
Identitas Usulan

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

H-INDEX: 0 (SAIN-TEKNOLOGI)

USULAN BARU: 0

Persyaratan Umum

✓ Terdaftar Dalam Sinta (591919)

✓ Status Pegawai (Aktif Mengajar)

✓ Tanggungan Kegiatan (Tidak Ada)

ID Sinta

Status pegawai aktif

Status tidak mempunyai tanggungan kegiatan

Tahun

2019

Pelaksanaan

Klik “Lanjutkan” untuk MEMULAI USULAN BARU, melihat dan melengkapi informasi profil pengusul, dan Skema yang dapat diikuti berdasar klaster kinerja penelitian PT

> LANJUTKAN

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

H-INDEX: 0

USULAN BARU: 0

Identitas Pengusul-Ketua

Nama: Dr. WAHAB M. ZAKARIA, S.Si
NIDN/NIDK: 0803036308
Perguruan Tinggi: Universitas Jember
Program Studi: Biologi
ID Sinta: 59900
Kualifikasi: S-3
Alamat Surel: wahab@jember.ac.id

Profil Ketua Pengusul

Skema Penelitian Kelompok PT Utama

- 1 Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi
- 2 Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
- 3 Penelitian Pengembangan Unggulan Perguruan Tinggi
- 4 Penelitian Disertasi Doktor
- 5 Penelitian Pasca Doktor
- 6 Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggulan
- 7 Penelitian Dasar
- 8 Penelitian Terapan
- 9 Penelitian Pengembangan
- 10 Penelitian Tesis Magister
- 11 Konsorsium Riset Unggulan Perguruan Tinggi
- 12 Kajian Kebijakan Strategis
- 13 World Class Research

Informasi skema penelitian yang dapat diikuti berdasar klaster kinerja penelitian PT

Informasi rekam jejak peneliti publikasi, KI, dan Buku

Rekam Jejak

- 1 Publikasi Artikel Jurnal Internasional (2)
- 2 Publikasi Artikel Jurnal Nasional (0)
- 3 Publikasi Artikel Prosiding (0)
- 4 Kekayaan Intelektual (1)
- 5 Buku (1)

TAMBAH DATA

TAMBAH DATA

TAMBAH DATA

TAMBAH DATA

TAMBAH DATA

> LANJUTKAN

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

- Identitas Usulan **1** Substansi Usulan **2** RAB **3** Dokumen Pendukung **4** Kirim Usulan **5**

Identitas Usulan Penelitian

Judul

TKT Saat Ini **UKUR** **Target Akhir TKT** **Pilih Level**

SIMPAN

Ketik judul penelitian

Isi target akhir TKT

Klik "UKUR" untuk mengisi TKT saat ini

Klik "SIMPAN" untuk menyimpan

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

Perhitungan TKT

Capaian Indikator TKT

Kategori : Umum dan Hard Engineering

LEVEL TKT

No.	Indikator	%
1	Asumsi dan hukum dasar yang akan digunakan pada teknologi	80% ▾
2	Studi literatur tentang prinsip dasar teknologi	80% ▾
3	Formulasi hipotesis penelitian	100% ▾

Pilih persentase (%) capaian di setiap indikator

Klik "Hitung" untuk menilai di level TKT tertentu

LEVEL TKT 1

HITUNG

Nilai Indikator TKT Anda 86. Silahkan klik tombol Lanjut untuk mengisi indikator di Level TKT 2

Nilai indikator TKT akan muncul setelah proses klik "Hitung"

Klik " Lanjut" untuk melakukan proses pengukuran TKT level berikutnya

LANJUT

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

Identitas Usulan

1

Substansi Usulan

2

RAB

3

Dokumen Pendukung

4

Kirim Usulan

5

Identitas Usulan Penelitian

Judul

Optimasi dan karakterisasi produksi nano serat berbahan baku serat batang pisang

TKT Saat Ini

3

UKUR

Target Akhir TKT

5



Pemilihan Skema Penelitian

Kategori Penelitian

Kompetitif Nasional Desentralisasi

Skema Penelitian

Penelitian Tesis Magister



Rumpun Ilmu

MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM (MIPA)



ILMU IPA



Biologi (dan Bioteknologi Umum)



Satuan Biaya Khusus (SBK)

SBK Riset Terapan



Bidang Fokus Penelitian

Material Maju



Tema Penelitian

Teknologi karakterisasi material dan dukungan industri



Topik Penelitian

Karakterisasi material biokompatibel



Tahun Pelaksanaan

2019



Lama Kegiatan

1



Tahun

> LANJUTKAN

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

TKT Hasil Pengukuran dan Target

No	TKT Saat Ini Hasil (Pengukuran)	Pilihan Target TKT	Kategori Penelitian
1	1	2 atau 3	Penelitian Dasar
2	2	3	
3	3	4,5, atau 6	Penelitian Terapan
4	4	5 atau 6	
5	5	6	
6	6	7,8, atau 9	Penelitian Pengembangan
7	7	8 atau 9	
8	8	9	

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

Maksimum jumlah anggota peneliti

Identitas Usulan **1**

Substansi Usulan **2**

RAB **3**

Dokumen Pendukung **4**

Kirim Usulan **5**

Penelitian Tesis Magister (Tahun ke 1 dari 1 tahun - Maks **3** Anggota Peneliti)

Identitas Pengusul - Anggota Peneliti **0**

DATA TIDAK DITEMUKAN

TAMBAH BARU

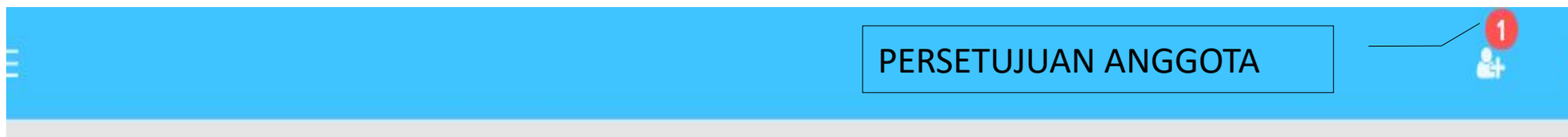
Identitas Pengusul - Anggota Peneliti Non RistekDikti **0**

DATA TIDAK DITEMUKAN

TAMBAH BARU

Klik “Tambah Baru” untuk menambah anggota peneliti

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS



Persetujuan Sebagai Anggota



Optimasi dan karakterisasi produksi nano serat berbahan baku serat batang pisang

Penelitian Kompetitif Nasional - Penelitian Tesis Magister

Thn. Usulan: 2018 Thn. Pelaksanaan: 2019

Ketua: D. AR S. Institusi: Universitas

Bidang fokus: Material Maju Peran: Dosen Pembimbing Anggota 1

Tugas: Analisis interaksi mikroba dalam proses produksi vasin

✓ DISETUJUI

✗ DITOLAK

Anggota peneliti dapat menerima atau menolak dengan mengklik "DISETUJUI" atau "DITOLAK"

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

Identitas Usulan **1**

Substansi Usulan **2**

RAB **3**

Dokumen Pendukung **4**

Kirim Usulan **5**

Substansi Usulan

Kelompok Makro Riset

Kelompok Riset terapan berbasis sumber daya alam

BARU: ditambah isian "Kelompok Makro Riset"

-- Pilih kelompok makro riset --

- Kelompok Riset terapan berbasis sumber daya alam
- Kelompok Riset maju berbasis sumber daya alam
- Kelompok Riset terapan manufaktur
- Kelompok Riset maju manufaktur
- Kelompok Riset teknologi tinggi
- Kelompok Riset rintisan terdepan
- Kelompok Riset lainnya

Deskripsi

Mencakup kajian Riset yang menghasilkan luaran berbasis eksplorasi dan pemanfaatan kekayaan sumber daya alam tanpa mengubah sifat asli materialnya. Contohnya teknologi pertanian, teknologi proses pasca panen, budidaya perikanan, suplemen dan herbal, dan teknologi penambangan.

Catatan reviewer:

Tgl. Unggah: -

Ukuran file: -



Template konten
dokumen usulan

Unduh

D:\Penelitian Browse...

UNGGAH

Format file PDF dengan ukuran maks 5MB

> LANJUTKAN

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

Identitas Usulan 1 Substansi Usulan 2 RAB 3 Dokumen Pendukung 4 Kirim Usulan 5

Penelitian Tesis Magister (Tahun ke 1 dari 1 tahun)

Luaran dan Target Capaian

Luaran Wajib

luaran wajib belum lengkap

Tahun 1



Klik “ ? ” untuk melihat jenis luaran wajib berdasarkan skema yang diusulkan



Klik “ + ” untuk memilih luaran wajib yang ditargetkan berdasar skema

Luaran Tambahan

Tahun 1



Klik “ + ” untuk memilih luaran tambahan yang ditargetkan berdasar skema

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

PENGISIAN RAB DILAKUKAN SECARA ONLINE

Identitas Usulan **1**

Substansi Usulan **2**

RAB **3**

Dokumen Pendukung **4**

Kirim Usulan **5**

Rencana Anggaran Belanja

Usulan Dana Tahun 1 : **Rp. 0**
Usulan Dana Tahun 2 : **Rp. 0**
Usulan Dana Tahun 3 : **Rp. 0**

Total Dana Direncanakan : **Rp. 0**

Tahun Ke

1 2 3

5 KOMPONEN RAB

Kelompok

Bahan

Komponen

Item

Satuan

Volume

Harga Satuan

Total

Belum ada data...

SUB-SUB KOMPONEN RAB

ATK

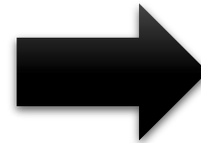
0

TAMBAH

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

5 Komponen RAB

Bahan
Pengumpulan Data
Sewa Peralatan
Analisis Data
Pelaporan, Luaran Wajib, dan Luaran Tambahan



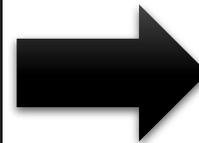
3 Sub Komponen BAHAN

ATK
Bahan Penelitian (Habis Pakai)
Barang Persediaan

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

5 Komponen RAB

Bahan
Pengumpulan Data
Sewa Peralatan
Analisis Data
Pelaporan, Luaran Wajib, dan Luaran Tambahan

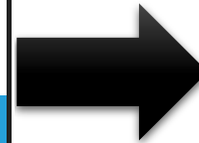
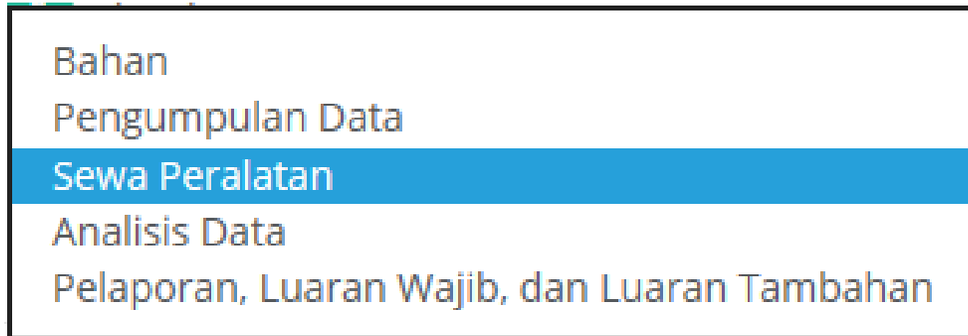


12 Sub Komponen PENGUMPULAN DATA

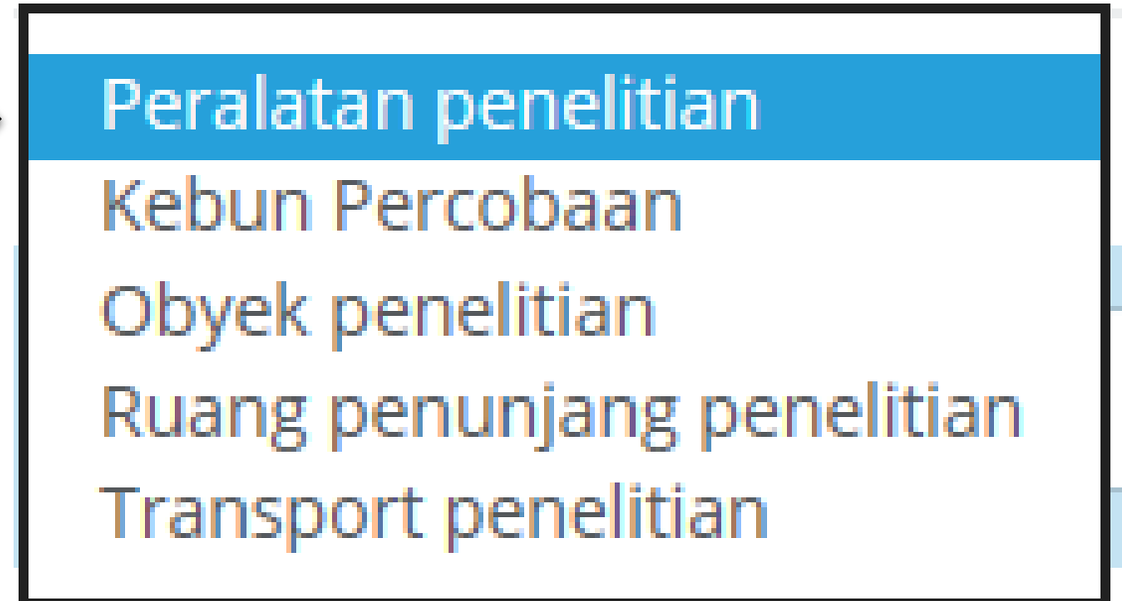
FGD persiapan penelitian
HR Pembantu Peneliti
HR Sekretariat/Administrasi Peneliti
HR Petugas Survei
Transport
Tiket
Uang Harian
Penginapan
Uang harian rapat di dalam kantor
Uang harian rapat di luar kantor
Biaya konsumsi
HR Pembantu Lapangan

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

5 Komponen RAB



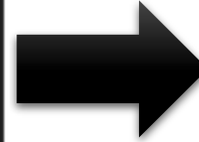
5 Sub Komponen SEWA PERALATAN



1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

5 Komponen RAB

Bahan
Pengumpulan Data
Sewa Peralatan
Analisis Data
Pelaporan, Luaran Wajib, dan Luaran Tambahan



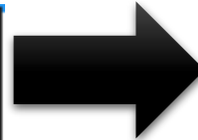
5 Sub Komponen ANALISIS DATA

HR Sekretariat/Administrasi Peneliti
HR Pengolah Data
Honorarium narasumber
Biaya analisis sampel
Tiket
Uang Harian
Transport Lokal
Penginapan
Biaya konsumsi rapat

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

5 Komponen RAB

Bahan
Pengumpulan Data
Sewa Peralatan
Analisis Data
Pelaporan, Luaran Wajib, dan Luaran Tambahan



5 Sub Komponen PELAPORAN, LUARAN WAJIB, DAN LUARAN TAMBAHAN

HR Sekretariat/Administrasi Peneliti

Uang harian rapat di dalam kantor

Uang harian rapat di luar kantor

Biaya konsumsi rapat

Biaya seminar nasional

Biaya seminar internasional

Biaya Publikasi artikel di Jurnal Nasional

Publikasi artikel di Jurnal Internasional

Luaran KI (paten, hak cipta dll)

Biaya Luaran Iptek lainnya (purwa rupa, TTG dll)

Biaya pembuatan dokumen uji produk

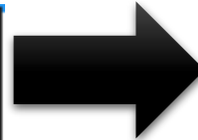
Biaya penyusunan buku termasuk book chapter

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

5 Komponen RAB

5 Sub Komponen PELAPORAN, LUARAN WAJIB, DAN LUARAN TAMBAHAN

Bahan
Pengumpulan Data
Sewa Peralatan
Analisis Data
Pelaporan, Luaran Wajib, dan Luaran Tambahan



HR Sekretariat/Administrasi Peneliti

Uang harian rapat di dalam kantor

Uang harian rapat di luar kantor

Biaya konsumsi rapat

Biaya seminar nasional

Biaya seminar internasional

Biaya Publikasi artikel di Jurnal Nasional

Publikasi artikel di Jurnal Internasional

Luaran KI (paten, hak cipta dll)

Biaya Luaran Iptek lainnya (purwa rupa, TTG dll)

Biaya pembuatan dokumen uji produk

Biaya penyusunan buku termasuk book chapter

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

PENGISIAN RAB

USULAN DANA PERTAHUN

PILIHAN TAHUN ISIAN DANA

Total Dana Direncanakan : Rp. 18,550,000

Usulan Dana Tahun 1 : Rp. 18,550,000
Usulan Dana Tahun 2 : Rp. 0
Usulan Dana Tahun 3 : Rp. 0

TOTAL USULAN DANA

Tahun Ke

1 2 3

Kelompok

Bahan

Bahan
Pengumpulan Data
Sewa Peralatan
Analisis Data

PILIH

Pelaporan, Luaran Wajib, dan Luaran Tambahan

Komponen

Item

Satuan

Jumlah

Total

Bahan Penelitian (Habis Pakai)

Ethanol Analysis Grade

Liter

000

225,000

Buthanol

Liter

5

325,000

Marker Protein Standar

Kit

6

2,250,000

13,500,000

Dialysis Tube 5 KDa

Box (100 Feet)

1

4,500,000

PERBAIKAN DATA

HAPUS DATA

TAMBAH DATA

Bahan Penelitian (Habis Pakai) ▾

0

TAMBAH

USULAN DANA PADA TAHUN DIUSULKAN

Rp. 18,550,000

LANJUTKAN

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

PENGISIAN RAB

Rencana Anggaran Belanja

Usulan Dana Tahun 1 : Rp. 18,550,000

Usulan Dana Tahun 2 : Rp. 0

Usulan Dana Tahun 3 : Rp. 0

Total Dana Direncanakan : Rp. 18,550,000

Tahun Ke: **1** 2 3

Kelompok: Bahan

KOMPONEN RAB

SUB KOMPONEN RAB

NAMA

SATUAN

BANYAK

TOTAL HARGA

Komponen	Item	Satuan	Volume	Harga Satuan	Total
Bahan Penelitian (Habis Pakai)	Ethanol Analysis Grade	Liter	5	45,000	225,000
	Buthanol	Liter	5	65,000	325,000
	Marker Protein Standar	Kit	6	2,250,000	13,500,000
	Dialysis Tube 5 KDa	Box (100 Feet)	1	4,500,000	4,500,000

HARGA SATUAN

0 TAMBAH

Rp. 18,550,000

TOTAL SUB KOMPONEN RAB

> LANJUTKAN

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

PENGISIAN RAB

Identitas Usulan **1** Substansi Usulan **2** **RAB 3** Dokumen Pendukung **4** Kirim Usulan **5**

Rencana Anggaran Belanja

Usulan Dana Tahun 1 : Rp. 136,475,000
Usulan Dana Tahun 2 : Rp. 115,950,000
Usulan Dana Tahun 3 : Rp. 131,790,000

KOMPONEN RAB
PER TAHUN (DIISI LENGKAP)

Total Dana Direncanakan : Rp. 384,215,000

Tahun Ke

1 2 **3**

TOTAL RAB DIUSULKAN

Kelompok

Pelaporan, Luaran Wajib, dan Luaran Tarr

Komponen	Item	Satuan	Volume	Harga Satuan	Total		
Publikasi artikel di Jurnal Internasional	1	Artikel	1	10,000,000	10,000,000	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Luaran KI (paten, hak cipta dll)	1	Pendaftaran	1	7,000,000	7,000,000	<input type="text"/>	<input type="text"/>

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

Identitas Usulan

1

Substansi Usulan

2

RAB

3

Dokumen Pendukung

4

Kirim Usulan

5

Penelitian Pengembangan Unggulan Perguruan Tinggi (Tahun ke 1 dari 3 tahun)

Dokumen Pendukung

TAMBAH

Mitra Pelaksana Penelitian **Tidak Wajib Ada**

No. Mitra

Prof. Shinto Kawasaki - skawasaki@gmail.com
University of Mamimoto

1  Tgl.Unggah Data: 23 September 2018

[Unduh](#)

**Kontribusi
Pendanaan**

Tahun 1:Rp 0

Tahun 2:Rp 50,000,000

Tahun 3:Rp



TAMBAH

Mitra Investor **Wajib Ada**

No. Mitra

Simamora - simon@gmail.com
CV Makmur Sejati

1  Tgl.Unggah Data: 23 September 2018

[Unduh](#)

**Kontribusi
Pendanaan**

Tahun 1:Rp 100,000,000

Tahun 2:Rp 75,000,000

Tahun 3:Rp



LANJUTKAN

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

Identitas Usulan **1** Substansi Usulan **2** RAB **3** Dokumen Pendukung **4** Kirim Usulan **5**

PKM Produksi Bioinsektisida Murah

Identitas Pengusul - Ketua

Dr **KARIMAH WATI** (000000000) ID Sinta: **50000000**
 Universitas Jember - Biologi Kualifikasi: S-3
 Alamat Surel: **karimah.wati@jember.ac.id**
 + Publikasi Artikel Jurnal Internasional: **(2)** - Nasional Terakreditasi: **(1)**
 + Publikasi Artikel Prosiding **(1)**
 + Kekayaan Intelektual: **(1)**
 + Buku: **(1)**

Dokumen Usulan

Dokumen usulan

 Tgl. Unggah: 9/29/2018 11:00:59 PM
 Ukuran file: 1020.25 KByte

Klik " " untuk mengunduh dokumen usulan

Identitas Pengusul - Anggota (1)

Informasi: Minimal: 1, maksimal: 2



Drs **NURHAYATI** (000000000) - **Anggota Pengusul 1**
 Universitas **Jember** - **Anggota Pengusul 1**
 Setuju Tugas: **Menyiapkan solvent dan bahan tanaman bioaktif**

Luaran dan Target Capaian

LUARAN WAJIB

Tahun ke-1
 Artikel Ilmiah
Prosiding dalam pertemuan ilmiah Nasional sudah terbit/sudah dilaksanakan
The first International Conference Community Services (ICCS), 29 August 2019
 Tahun ke-1
 Artikel Media Massa
media massa cetak/elektronik Lokal sudah terbit
SINDO
 Tahun ke-1
 Dokumentasi Pelaksanaan
Video kegiatan sudah diunggah
<https://www.youtube.com/watch?v=Fr4qRMT-p24>
 Tahun ke-1
 Peningkatan Keberdayaan Masyarakat (Minimal 1)
Pengetahuannya meningkat sudah tercapai

LUARAN TAMBAHAN

Tahun 1
Publikasi Ilmiah Jurnal Internasional accepted/published
 Nama Jurnal : *Jurnal teknologi eksplorasi dan penerapan bahan alami*
 Nama Penerbit : *coa*

Rencana Anggaran Biaya

Tahun 1: Rp. 30,561,000 Dana pertahun:
 - Minimal: Rp. 30,000,000 - Maksimal: Rp. 50,000,000

Total RAB 1 Tahun Rp. 30,561,000

Dokumen Pendukung

Mitra **Kelompok Masyarakat wajib ada**

No.	Kategori Mitra	Tipe Mitra Kelompok Masyarakat	Nama Pimpinan mitra	Kontribusi Pendanaan
1	Mitra Sasaran	 Tgl.Unggah Data: 06 Oktober 2018 Unduh	Haji Atong Suratong Panganasu	Tahun 1:Rp 10,000,000



Unduh
 Dokumen usulan lengkap

 KIRIM USULAN

1 PENGUSULAN PENELITIAN MELALUI SIMLITABMAS

Konfirmasi



Apakah Anda yakin akan mengirim usulan ini?
Usulan tidak dapat diubah jika status sudah dikirim
PKM Produksi Bioinsektisida Murah

 KIRIM USULAN

BATAL

Klik “  KIRIM USULAN ” untuk konfirmasi kirim usulan



TERIMAKASIH