



**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**FAKULTAS KEHUTANAN**

Jl. Agro No. 1 Bulaksumur, Yogyakarta 55281 Telp. +62 274 512102, 550541  
Fax. +62 274 550541 Website: [fkt.ugm.ac.id](http://fkt.ugm.ac.id), E-mail: [fkt@ugm.ac.id](mailto:fkt@ugm.ac.id)

21 Februari 2024

Nomor : 176/UN1/FKT1.3/KS/2024  
Lamp. : 1 (satu) berkas  
Hal : Hibah Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat  
Berbasis Laboratorium Tahun Anggaran 2024

Yth. **Seluruh Ketua Laboratorium**  
Fakultas Kehutanan UGM

Dengan hormat,

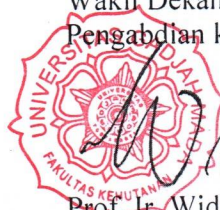
Dalam rangka meningkatkan kualitas dan produktivitas kegiatan Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat oleh dosen/peneliti di lingkungan Fakultas Kehutanan UGM, dengan ini kami sampaikan tawaran program hibah Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Laboratorium tahun anggaran 2024 dengan ketentuan tata waktu sebagai berikut:

No	Skema	Waktu	Kegiatan	Keterangan
1.	Penelitian	21 Februari – 16 Maret 2024	Usulan ringkasan	Mengirimkan ringkasan proposal rencana kegiatan penelitian melalui alamat email: <a href="mailto:riset.fkt@ugm.ac.id">riset.fkt@ugm.ac.id</a>
		25 Maret 2024	Presentasi	Mengirimkan file presentasi dalam format PPT/PDF melalui alamat email: <a href="mailto:riset.fkt@ugm.ac.id">riset.fkt@ugm.ac.id</a>
		29 Maret 2024	Usulan proposal	Mengumpulkan proposal <i>hardcopy</i> dan mengunggah <i>softcopy</i> dalam sistem Simaster UGM <a href="http://simaster.ugm.ac.id">http://simaster.ugm.ac.id</a>
2.	Pengabdian kepada Masyarakat	21 Februari – 29 Maret 2024	Usulan proposal	Mengumpulkan proposal <i>hardcopy</i> dan mengunggah <i>softcopy</i> dalam sistem Simaster UGM <a href="http://simaster.ugm.ac.id">http://simaster.ugm.ac.id</a>

Adapun ketentuan dan format penyusunan proposal tercantum dalam Kerangka Acuan Kegiatan (KAK) Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Berbasis Laboratorium Tahun Anggaran 2024 sebagaimana kami sampaikan dalam berkas terlampir atau dapat diunduh melalui tautan <https://simaster.ugm.ac.id> pada menu Hibah.

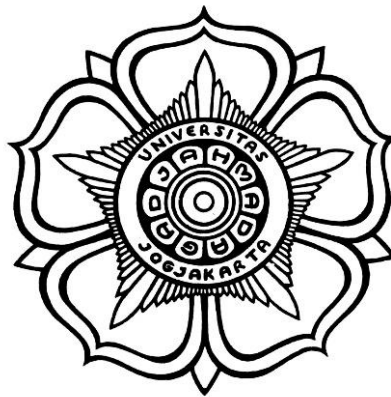
Atas perhatian Bapak/Ibu, diucapkan terima kasih.

a.n. Dekan,  
Wakil Dekan Bidang Penelitian,  
Pengabdian kepada Masyarakat, dan Kerja Sama,



*[Handwritten Signature]*  
Prof. Ir. Widiyatno, S.Hut., M.Sc., Ph.D., IPM.  
NIP 197912142005011002

**KERANGKA ACUAN KEGIATAN  
HIBAH PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT  
BERBASIS LABORATORIUM  
TAHUN ANGGARAN 2024**



**FAKULTAS KEHUTANAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2024**

## A. PENDAHULUAN

Dalam rangka meningkatkan kualitas dan produktivitas kegiatan Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat oleh dosen/peneliti di lingkungan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada pada tahun 2024, Fakultas Kehutanan UGM menawarkan Hibah Penelitian Berbasis Laboratorium dan Pengabdian kepada Masyarakat Berbasis Laboratorium Tahun Anggaran 2024.

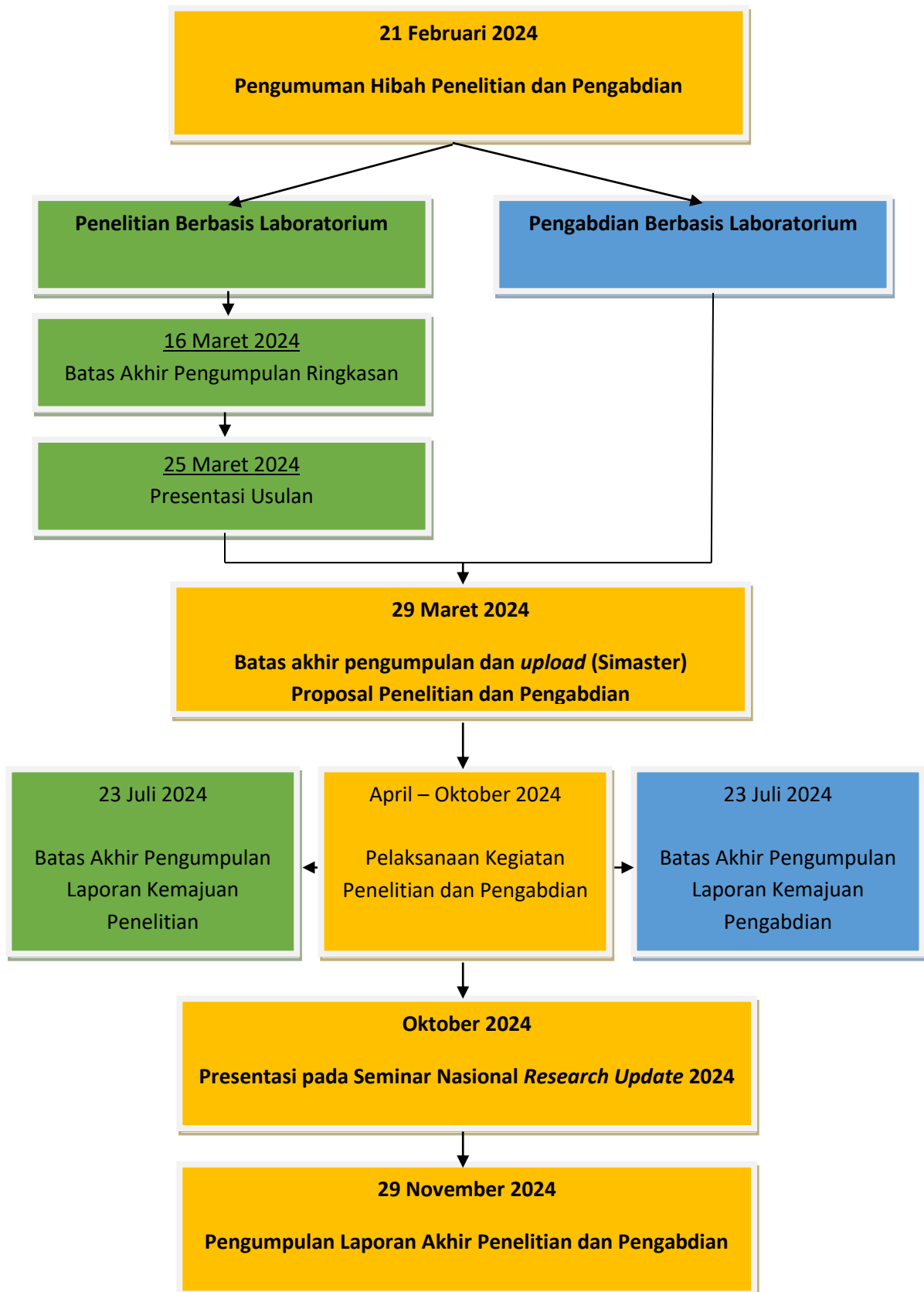
## B. KETENTUAN UMUM

1. Ketua Pengusul adalah Dosen Tetap Fakultas Kehutanan UGM.
2. Satu orang dosen maksimal hanya boleh menjadi satu ketua penelitian dan pengabdian di lingkup Fakultas Kehutanan UGM.
3. Untuk hibah penelitian berbasis laboratorium, ketua pengusul wajib menyusun ringkasan rencana penelitian (maksimal 750 kata) yang berisi latar belakang penelitian, tujuan, hasil yang telah dicapai hingga saat ini dan perbedaan/kebaruan dengan penelitian-penelitian yang telah dilakukan sebelumnya atau penelitian sejenis, menyebutkan kontribusi SDGs (<https://sustainabledevelopment.ugm.ac.id>), target luaran tahun ini, metode yang digunakan dan menyebutkan maksimal lima (5) kata kunci. Ringkasan dikirimkan ke alamat email: **riset.fkt@ugm.ac.id** dan dipresentasikan sesuai jadwal yang telah ditentukan. Setelah mendapat masukan perbaikan dari *reviewer* pada saat presentasi selanjutnya ketua pengusul menyusun proposal.
4. Untuk hibah pengabdian berbasis laboratorium, ketua pengusul tidak perlu menyusun ringkasan rencana kegiatan dan melakukan presentasi, namun wajib menyusun proposal kegiatan sesuai yang diatur dalam KAK.
5. Setiap hibah penelitian dan pengabdian wajib mengikutsertakan mahasiswa dalam kegiatan tersebut dan mencantumkan nama mahasiswa dalam proposal.
6. Persyaratan dalam proses seleksi proposal penelitian dan pengabdian, minimal meliputi:
  - a. Kesesuaian proposal dengan pedoman penyusunan;
  - b. Ketaatan pengusul dengan ketentuan umum dan tata waktu penelitian;
  - c. Pengusul memiliki rekam jejak (*track record*) yang baik dari kegiatan penelitian/pengabdian sebelumnya.

7. Naskah proposal diunggah melalui simaster dengan mencari nama kegiatan hibah, yaitu Hibah Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Berbasis Laboratorium Fakultas Kehutanan UGM Tahun Anggaran 2024 ([https://simaster.ugm.ac.id/p2m\\_hibah/hibah/](https://simaster.ugm.ac.id/p2m_hibah/hibah/)), serta menyerahkan 2 (dua) eksemplar naskah proposal kepada Sekretariat Riset, dengan ketentuan sebagai berikut:
  - a. Warna sampul hibah penelitian berbasis laboratorium berwarna hijau.
  - b. Warna sampul hibah pengabdian berbasis laboratorium berwarna biru muda.
8. Keputusan Komite Riset tidak dapat diganggu gugat, karena setiap ketentuan yang ditetapkan merupakan hasil kesepakatan bersama Tim Komite Riset Fakultas Kehutanan UGM.
9. Jadwal/tata waktu Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Tahun 2024

<b>Tanggal</b>	<b>Keterangan</b>
21 Februari 2024	Pengumuman
16 Maret 2024	Batas akhir pengumpulan ringkasan usulan Penelitian Berbasis Laboratorium
25 Maret 2024	Presentasi usulan penelitian berbasis laboratorium
29 Maret 2024	Batas akhir pengumpulan proposal penelitian dan pengabdian, dan <i>upload</i> ke sistem simaster
1 April 2024	Penandatanganan kontrak (Surat Perjanjian)
1 April - 31 Oktober 2024	Pelaksanaan kegiatan Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Tahun Anggaran 2024
23 Juli 2024	Batas akhir pengumpulan laporan kemajuan Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Berbasis Laboratorium Tahun 2024
Oktober 2024	Presentasi di <i>Research Update</i> Fakultas Kehutanan UGM (tentative & menyesuaikan jadwal DIES FKT)
8 November 2024	Batas akhir pengumpulan <i>softcopy</i> laporan sementara penelitian dan pengabdian untuk direview
29 November 2024	Batas akhir pengumpulan <i>softcopy</i> dan <i>hardcopy</i> laporan final penelitian dan pengabdian

10. Alur Kegiatan Penelitian dan Pengabdian



## C. KETENTUAN KHUSUS

### 1. Hibah Penelitian Berbasis Laboratorium

- a. Ketua peneliti adalah anggota laboratorium bidang keilmuan dengan jabatan minimal Asisten Ahli.
- b. Usulan penelitian diajukan dalam tim dengan anggota tim peneliti adalah seluruh dosen anggota laboratorium bidang keilmuan.
- c. Setiap penelitian dalam tim wajib menyertakan minimal 1 (satu) orang mahasiswa (S1/S2/S3).
- d. Usulan penelitian harus disetujui oleh seluruh anggota tim.
- e. Tim peneliti yang mendapatkan hibah dana penelitian berbasis laboratorium wajib :
  - 1) Mempresentasikan hasil penelitian pada Seminar Nasional *Research Update* di Fakultas Kehutanan UGM pada tahun 2024.
  - 2) Mempublikasikan hasil penelitian pada jurnal nasional terakreditasi atau jurnal ilmiah internasional atau prosiding internasional bereputasi (Terindeks Scopus/Thompson Reuter/Wos) dengan status *draft* sesuai dengan format jurnal yang dituju dan melampirkannya dalam pengumpulan laporan akhir.
- f. Bagi peneliti yang berhasil mempublikasikan penelitian berbasis laboratorium dapat mengajukan insentif publikasi yang diajukan melalui hibah insentif publikasi.
- g. Bagi tim peneliti yang tidak mampu memenuhi syarat publikasi tersebut pada huruf e, maka tidak dapat mengajukan usulan penelitian berbasis laboratorium sebagai ketua tim pada tahun-tahun berikutnya sampai terpenuhinya kewajiban publikasi tersebut.
- h. Jumlah maksimum dana kegiatan penelitian berbasis laboratorium ditentukan sebagai berikut:
  - 1) Jumlah dosen anggota laboratorium kurang dari lima ( $<5$ ) orang, dapat mengajukan dana penelitian maksimal sebesar Rp 15.000.000,- (Lima belas juta rupiah) dan;
  - 2) Jumlah dosen anggota laboratorium lima atau lebih dari lima ( $\geq 5$ ) orang, dapat mengajukan dana penelitian maksimal sebesar Rp 20.000.000,- (Dua puluh juta rupiah).

## 2. Hibah Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Laboratorium

- a. Program pengabdian kepada masyarakat tahun 2024 ini merupakan program pengabdian laboratorium yang diutamakan untuk pengembangan desa binaan atau kelompok masyarakat dan/atau sentra usaha kecil menengah secara berkelanjutan oleh Departemen/Laboratorium di lingkungan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada.
- b. Program pengabdian kepada masyarakat tahun 2024 ini juga bisa merupakan kegiatan awal dari program pengabdian kepada masyarakat dengan **sasaran desa binaan atau kelompok masyarakat dan/atau sentra usaha kecil menengah yang baru**. Daerah yang disarankan adalah masyarakat di daerah Wanagama atau KHDTK Getas.
- c. Ketua pengusul adalah anggota laboratorium dengan jabatan minimal Asisten Ahli.
- d. Usulan pengabdian diajukan dalam tim dengan seluruh anggota tim pengabdian adalah seluruh anggota laboratorium bidang keilmuan (dosen dan laboran).
- e. Setiap pengabdian dalam tim wajib menyertakan minimal satu (1) orang mahasiswa (S1/S2/S3)
- f. Tim pengusul yang mendapatkan hibah dana pengabdian berbasis laboratorium wajib mempublikasikan hasil pengabdian dengan cara mempresentasikan hasil pengabdian pada Seminar Nasional *Research Update* di Fakultas Kehutanan UGM pada tahun 2024.
- g. Jumlah maksimum dana kegiatan pengabdian kepada masyarakat ditentukan sebagai berikut:
  - 1) Jumlah anggota laboratorium kurang dari lima ( $<5$ ) orang, dapat mengajukan dana pengabdian maksimal sebesar Rp 14.000.000,- (Empat belas juta rupiah) dan;
  - 2) Jumlah anggota laboratorium lima atau lebih dari lima ( $\geq 5$ ) orang, dapat mengajukan dana maksimal sebesar Rp 16.000.000,- (Enam belas juta rupiah).

#### **D. SISTEMATIKA PROPOSAL PENELITIAN BERBASIS LABORATORIUM**

Proposal penelitian ditulis menggunakan Times New Roman ukuran 12 dengan jarak baris 1,5 spasi kecuali ringkasan 1 spasi dan ukuran kertas A-4 serta mengikuti sistematika dengan urutan sebagai berikut

**HALAMAN SAMPUL** (format terlampir)

**HALAMAN PENGESAHAN** (format terlampir)

**DAFTAR ISI**

**ABSTRAK**

**I. PENDAHULUAN**

**II. METODE PENELITIAN**

**III. HASIL YANG DIHARAPKAN**

**IV. JADWAL PENELITIAN**

**V. PERSONALIA**

**VI. PEMBIAYAAN**

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**

#### **ABSTRAK**

Kemukakan **latar belakang/urgensi** dan **tujuan penelitian** yang ingin dicapai serta **tahapan metode yang akan dipakai** dalam pencapaian tujuan tersebut. Abstrak harus mampu menguraikan secara cermat dan singkat tentang rencana kegiatan yang akan diusulkan. **Tidak melebihi 400 kata.**

#### **I. PENDAHULUAN (maksimal 750 kata)**

Uraikan latar belakang dan permasalahan yang akan diteliti, tujuan khusus, dan urgensi penelitian. Pada bagian ini perlu dijelaskan uraian tentang kaitan penelitian ini dengan **pilar penelitian** Fakultas Kehutanan dan kontribusi dengan **SDGs**, temuan penelitian tahun sebelumnya, **perbedaan/kebaruan dengan penelitian-penelitian sebelumnya** atau **penelitian sejenis** dan *roadmap* laboratorium. Kemukakan *state of the art* dalam bidang yang diteliti.

#### **II. METODE PENELITIAN (sesuai dengan keperluan)**

Uraikan metode penelitian yang dipakai untuk menjawab pertanyaan riset. Uraikan tahap-tahap penelitian yang akan dikerjakan, termasuk bahan, alat-alat, dan cara (pelaksanaan penelitian) yang digunakan. Metode harus menjelaskan secara utuh tahapan penelitian yang jelas, luaran, indikator capaian yang terukur di setiap tahapan. Bagian ini dilengkapi dengan diagram alir penelitian yang menggambarkan apa yang sudah dilaksanakan dan yang akan dikerjakan pada tahun ini. Bagan penelitian harus dibuat secara utuh dengan **penahapan yang jelas**, mulai dari awal bagaimana **proses** dan **luarannya**, serta **indikator capaian** yang ditargetkan.



### III. HASIL YANG DIHARAPKAN (Luaran Penelitian)

1. Laporan Akhir
2. Peneliti yang mendapatkan hibah penelitian berbasis laboratorium harus mempublikasikan hasil penelitian dengan cara:
  - a. Mempresentasikan hasil penelitian setiap tahun pada Seminar *Research Update* di Fakultas Kehutanan UGM pada tahun 2024;
  - b. Menyertakan bukti *draft* publikasi ilmiah pada jurnal nasional terakreditasi atau jurnal ilmiah internasional atau prosiding internasional bereputasi (Terindeks Scopus/Thompson Reuter/Wos) dan melampirkannya pada laporan akhir.

### IV. JADWAL PENELITIAN

Program hibah penelitian berbasis laboratorium dilaksanakan selama 6 (enam) bulan, dari bulan **April s.d. Oktober 2024**. Pelaksanaan Penelitian sesuai dengan perincian sebagai berikut:

No.	Kegiatan	Waktu Pelaksanaan (dari, sampai)	Indikator Kinerja
1.	Persiapan (diperinci)		
2.	Pelaksanaan (diperinci)		
3.	Penyelesaian (diperinci)		

### V. PERSONALIA

Nama, tugas, dan tanggung jawab semua personalia penelitian (termasuk mahasiswa yang terlibat dalam penelitian) dibuat dalam kolom-kolom.

No.	Nama Lengkap	Tugas	Tanggung jawab
1.			
2.			
3.			

- Lihat Ketentuan Penelitian Berbasis Laboratorium Tahun 2024

### VI. PEMBIAYAAN

Anggaran biaya yang diajukan disusun secara rinci. Tidak memasukkan komponen biaya honorarium. Pembiayaan berdasarkan jenis pengeluaran, perincian selengkapnya pada **Lampiran Justifikasi Anggaran**.

### DAFTAR PUSTAKA

Berisi pustaka yang diacu dalam narasi, ditulis berdasarkan kaidah penulisan ilmiah sesuai bidang keilmuan masing-masing (agar menggunakan daftar pustaka yang lebih baru). Daftar yang disajikan harus dipakai/sejalan dengan uraian pada bab-bab sebelumnya.

**Catatan:** Diketik 1,5 spasi untuk antar pustaka dan 1 spasi dalam tiap pustaka.

## LAMPIRAN

1. Biodata Pengusul (Ketua atau Koordinator) Hibah Penelitian Berbasis Laboratorium, dilengkapi dengan pengalaman dalam jabatan dan Tri Dharma PT untuk 3 tahun terakhir.
2. Justifikasi Anggaran  
Berisi perincian lengkap dari rancangan biaya pada Bab VI Pembiayaan.

### **E. SISTEMATIKA PROPOSAL PENGABDIAN BERBASIS LABORATORIUM**

Proposal penelitian ditulis menggunakan Times New Roman ukuran 12 dengan jarak baris 1,5 spasi kecuali ringkasan/abstrak 1 spasi dan ukuran kertas A-4 serta mengikuti sistematika dengan urutan sebagai berikut

**HALAMAN SAMPUL (format terlampir)**

**HALAMAN PENGESAHAN (format terlampir)**

**DAFTAR ISI**

**ABSTRAK**

**I. PENDAHULUAN**

**II. SOLUSI PERMASALAHAN**

**III. METODE PELAKSANAAN KEGIATAN**

**IV. TARGET LUARAN**

**V. JADWAL PELAKSANAAN**

**VI. PERSONALIA**

**VII. RANCANGAN BIAYA**

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**

### **JUDUL**

Singkat dan cukup spesifik yang menggambarkan kegiatan penerapan Iptek dan sesuai dengan bidang ilmu yang dikembangkan laboratorium.

### **ABSTRAK (maksimal 500 kata)**

Berisi latar belakang permasalahan, solusi, dan tujuan secara spesifik, termasuk cara dan peluang capaian berdasarkan informasi dan dugaan sementara.

#### **I. PENDAHULUAN (maksimal 2000 kata)**

Jelaskan **latar belakang** dan **rumusan masalah** secara konkret dan jelas, sesuai dengan **profil kondisi khalayak sasaran**. Kegiatan yang diusulkan hendaknya

memperhatikan kebutuhan khalayak sasaran dan betul-betul merupakan penerapan Iptek. Perumusan masalah menjelaskan pula definisi, asumsi dan lingkup yang menjadi batasan penerapan Ipteks. Rumuskan **tujuan** yang akan dicapai secara spesifik yang merupakan capaian konkret di khalayak sasaran yang diharapkan terwujud setelah kegiatan penerapan Iptek selesai.

## II. SOLUSI PERMASALAHAN (maksimal 1500 kata)

Uraikan uraian semua solusi yang ditawarkan untuk menyelesaikan permasalahan yang dihadapi secara sistematis..

## III. METODE PELAKSANAAN KEGIATAN (sesuai dengan keperluan)

- Uraikan spesifikasi dan profil khalayak sasaran yang dianggap strategis (mampu dan mau) untuk dilibatkan dalam penerapan Iptek, serta dapat menyebarluaskan hasil kegiatan pada anggota khalayak sasaran yang lain. Proses pemilihan khalayak sasaran hendaknya dilakukan dengan situasi lapangan dan berdasarkan kriteria yang disiapkan oleh tim pengusul.
- Jelaskan metode dan tahapan-tahapan pelaksanaan kegiatan dengan jelas dan terperinci dilengkapi dengan *road map* program pengabdian dengan jangka waktu minimal 3 (tiga) tahun.
- Jelaskan rancangan evaluasi yang digunakan dengan menggunakan kriteria sebagai berikut: *Output* (Uraikan luaran hasil kegiatan yang terukur pada khalayak sasaran, serta jelaskan instrumen pengukuran yang digunakan), dan/atau *Outcome* (Uraikan dampak kegiatan terhadap kondisi di sekitar khalayak sasaran dapat berupa sosial, ekonomi, dan/atau lingkungan).

## IV. TARGET LUARAN

- Laporan akhir dengan format mengikuti publikasi di Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Gadjah Mada (<https://jurnal.ugm.ac.id/jpkm/about/submissions#authorGuidelines>)
- Poster yang dipresentasikan pada seminar nasional yang diselenggarakan Fakultas
- Video dokumentasi kegiatan dengan durasi 7 – 10 menit

## V. JADWAL PELAKSANAAN

Jelaskan tahap-tahap dan jadwal kegiatan secara spesifik dan jelas, yang terdiri dari tahap persiapan, pelaksanaan dan penyelesaian kegiatan.

## VI. PERSONALIA

Nama, tugas dan tanggung jawab semua personalia pengabdian dibuat dalam kolom-kolom.

No.	Nama Lengkap	Tugas	Tanggung Jawab
1.			
2.			
3.			

## VII. RANCANGAN BIAYA

Anggaran biaya meliputi:

- a. Pelaksanaan (bahan, alat, keperluan pendukung lain): **minimal 60%**
- b. Perjalanan (perjalanan dalam rangka pengabdian – pengurusan ijin, pengumpulan data, dan lain-lain): **maksimal 20%**
- c. Lain-lain (penyiapan proposal dan laporan akhir, penggandaan, serta alat tulis): **maksimal 20%**

## DAFTAR PUSTAKA

Berisi pustaka yang diacu dalam narasi, ditulis berdasarkan kaidah penulisan ilmiah sesuai bidang keilmuan masing-masing (agar menggunakan daftar pustaka yang lebih baru). Daftar yang disajikan harus dipakai/sejalan dengan uraian pada bab-bab sebelumnya.

**Catatan:** Diketik 1,5 spasi untuk antar pustaka dan 1 spasi dalam tiap pustaka.

## LAMPIRAN

1. Biodata Pengusul (Ketua atau Koordinator) Hibah Pengabdian kepada Masyarakat Berbasis Laboratorium, dilengkapi dengan pengalaman dalam jabatan dan Tri Dharma PT untuk 3 tahun terakhir.
2. Justifikasi Anggaran  
Berisi perincian lengkap dari rancangan biaya pada Bab VII.

Yogyakarta, 21 Februari 2024

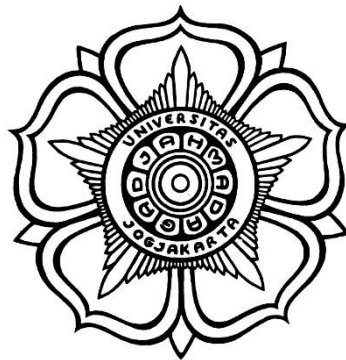
a.n. Dekan,  
Wakil Dekan Bidang Penelitian,  
Pengabdian kepada Masyarakat, dan Kerja Sama,



Prof. Ir. Widiyatno S.Hut., M.Sc., Ph.D., IPM.  
NIP 197912142005011002

Contoh Halaman Sampul

**PROPOSAL  
PENELITIAN BERBASIS LABORATORIUM  
TAHUN ANGGARAN 2024**



**JUDUL PENELITIAN**

**PILAR:**

**SUB-PILAR:**

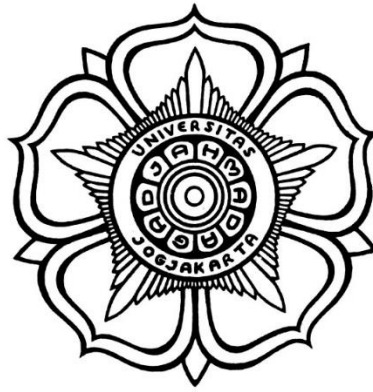
**Kontribusi SDGs: ([lihat https://sustainabledevelopment.ugm.ac.id](https://sustainabledevelopment.ugm.ac.id))**

**Nama Ketua, Anggota dan Mahasiswa  
(Lengkap dengan gelarnya)**

**NAMA LABORATORIUM  
FAKULTAS KEHUTANAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2024**

Contoh Halaman Sampul

**PROPOSAL  
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT  
BERBASIS LABORATORIUM  
TAHUN ANGGARAN 2024**



**JUDUL KEGIATAN**

**Nama Ketua, Anggota dan Mahasiswa  
(Lengkap dengan gelarnya)**

**NAMA LABORATORIUM  
FAKULTAS KEHUTANAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2024**

Contoh Halaman Pengesahan

**HALAMAN PENGESAHAN  
PROPOSAL HIBAH PENELITIAN BERBASIS LABORATORIUM**

1. Judul Penelitian : (ditulis huruf cetak/besar semua)
2. Bidang Penerapan Ipteks : (diisi nama Lab. atau minat bidang ilmu)
3. Matakuliah yang relevan : (diisi nama matakuliah yang relevan dengan penelitian)
4. Peneliti Utama
  - a. Nama Lengkap :
  - b. NIP/NIDN/NIU/Golongan :
  - c. Jabatan Fungsional :
  - d. *E-mail* :
  - e. Telepon/Faks. :
  - f. Laboratorium :
5. Lokasi Penelitian :
6. Anggota Penelitian :

No.	Nama Lengkap	NIP/NIM
1.		
2.		
dst.		

**Catatan:**

- Lihat ketentuan penelitian berbasis laboratorium tahun 2024

7. Jangka Waktu Penelitian : 6 bulan, mulai bulan April s.d. Oktober 2024
8. Biaya yang diajukan : Rp. ....,-
9. Mitra : (jika ada)

Kepala Laboratorium

(tanda tangan)

Nama Terang

NIP (diisi angka delapan belas digit)

Mengetahui/Menyetujui,

a.n. Dekan

Wakil Dekan Bidang Penelitian,

Pengabdian kepada Masyarakat, dan Kerjasama,

(tanda tangan dan cap)

Prof. Ir. Widiyatno, S.Hut., M.Sc., Ph.D., IPM.  
NIP 197912142005011002

Yogyakarta,

2024

Pengusul,

(tanda tangan)

Nama Terang

NIP (diisi angka delapan belas digit)

Ketua Departemen,

(tanda tangan)

Nama Terang  
NIP (diisi angka delapan belas digit)

Contoh Halaman Pengesahan

**HALAMAN PENGESAHAN  
PROPOSAL HIBAH PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT  
BERBASIS LABORATORIUM**

1. Judul Kegiatan : (ditulis huruf cetak/besar semua)
2. Bidang Penerapan Ipteks : (diisi nama Lab. atau minat bidang ilmu)
3. Matakuliah yang relevan : (diisi nama matakuliah yang relevan dengan kegiatan)
4. Peneliti Utama
  - a. Nama Lengkap :
  - b. NIP/Golongan :
  - c. Jabatan Fungsional :
  - d. E-mail :
  - e. Telepon/Faks. :
5. Lokasi Kegiatan :
6. Personalia Kegiatan:

No.	Nama Lengkap	NIP/NIM
1.		
2.		
dst.		

**Catatan:**

- Nama anggota ditulis lengkap dengan gelar.
7. Jangka waktu kegiatan : 6 bulan, mulai bulan April s.d. Oktober 2024
  8. Biaya yang diajukan : Rp .....,- (terbilang)
  9. Mitra : (jika ada)
  10. Biaya dari sumber lain : Rp .....,- (terbilang)

Kepala Laboratorium	Yogyakarta, 2024
(tanda tangan)	Pengusul,
Nama Terang	Nama Terang
NIP (diisi angka delapan belas digit)	NIP (diisi angka delapan belas digit)
Mengetahui/Menyetujui, a.n. Dekan	Ketua Departemen,
Wakil Dekan Bidang Penelitian, Pengabdian kepada Masyarakat, dan Kerjasama,	
(tanda tangan dan cap)	(tanda tangan)
Prof. Ir. Widiyatno, S.Hut., M.Sc., Ph.D., IPM. NIP 19791214 200501 1 002	Nama Terang NIP (diisi angka delapan belas digit)



### Contoh Biodata Pengusul Hibah

#### 1. Biodata Pengusul Hibah Penelitian Berbasis Laboratorium/Pengabdian Masyarakat Berbasis Laboratorium

##### A. Pengusul (Ketua atau Koordinator) Penelitian

Nama (Lengkap dengan Gelar) :  
NIP :  
Pangkat/Jabatan :  
Bidang Ilmu :  
Alamat :  
Pendidikan/Lulusan :  
Pengalaman (3 tahun terakhir)  
a. Pendidikan/Pengajaran :  
b. Penelitian/Publikasi/Karya Ilmiah :  
c. Pengabdian pada Masyarakat :  
d. Pengalaman Lain :

Yogyakarta, 2024

Pengusul,

(tanda tangan)

Nama Terang

NIP (diisi angka delapan belas digit)

##### B. Anggota peneliti dari mahasiswa

No	Nama	NIM	Jenjang

### Contoh Justifikasi Anggaran

a.	Honorarium	Tenaga harian, pengolah data, dll	Maksimal 10 %
b.	Pelaksanaan	- Bahan-bahan - Alat-alat - Keperluan PendukungLain	Minimal 50 %
c.	Perjalanan	- Perjalanan dalam rangka penelitian (pengurusan ijin, pengumpulan data dll)	Maksimal 20%
d.	Lain-lain	- Penyiapan Proposal dan LaporanAkhir - Penggandaan - Alat Tulis (kertas, tinta, fotokopi,dll)	Maksimal 20 %