



PERIODE 24-25

BOOKLET PROGRAM HIBAH DAN INSENTIF PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT

Politeknik Aisyiyah Pontianak

Oleh: LPPM Polita Pontianak


HALAMAN PENGESAHAN
BOOKLET PROGRAM HIBAH DAN INSENTIF
PENELITIAN DAN PENGABDIAN
MASYARAKAT
POLITEKNIK AISYIYAH PONTIANAK
Tahun 2024-2025
No. 43/II.3.AU/LPPM/VIII/2024

Direvisi dan disahkan di,
Pontianak, 30 Agustus 2024

Mengetahui,
Direktur Polita Pontianak


Tilawaty Aprina, S.ST., M.Kes
NIDN. 11-1104-8802

Menyetujui,
Kepala LPPM Polita Pontianak


Dr. Khoirul Rizki A. Ns., M.Biomed
NIDN. 11-2209-9001

DAFTAR ISI

JUDUL KEGIATAN	1
DAFTAR ISI.....	3
DAFTAR TABEL.....	4
DAFTAR GAMBAR	5
A. Latar Belakang	6
B. Tujuan Program	7
C. Sasaran Program.....	7
D. Waktu Program	7
E. Skema Program.....	8
F. Alur Pengajuan	12
G. Lampiran	14

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Daftar Program Hibah Internal Politeknik 'Aisyiyah Pontianak.....	8
Tabel 2 Daftar Program Insentif Politeknik 'Aisyiyah Pontianak	9

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Proses Pengajuan Hibah dan Program Insentif	13
--	----

A. Latar Belakang

Politeknik 'Aisyiyah Pontianak, sebagai salah satu institusi pendidikan tinggi yang berorientasi pada pengembangan kompetensi vokasi, memiliki peran strategis dalam mencetak tenaga profesional yang mampu berkontribusi terhadap pembangunan daerah dan nasional. Sejalan dengan visi dan misi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak yang berkomitmen untuk menjadi pusat unggulan pendidikan, penelitian, dan pengabdian masyarakat, institusi ini menyadari pentingnya pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi melalui penelitian yang inovatif serta program pengabdian masyarakat yang berdampak langsung.

Dalam beberapa tahun terakhir, Politeknik 'Aisyiyah Pontianak telah menunjukkan peningkatan yang signifikan dalam kualitas dan kuantitas penelitian serta pengabdian masyarakat yang dilakukan oleh para dosen dan mahasiswa. Namun, untuk terus mendukung perkembangan ini, diperlukan pedoman hibah penelitian dan pengabdian masyarakat yang lebih terstruktur dan sesuai dengan kebutuhan zaman.

Politeknik 'Aisyiyah Pontianak menghadapi beberapa tantangan dalam pelaksanaan penelitian dan pengabdian masyarakat. Salah satu tantangan utama adalah keterbatasan sumber daya, baik dari segi dana, infrastruktur, maupun sumber daya manusia yang memiliki kapasitas penelitian yang memadai. Selain itu, kolaborasi antara institusi pendidikan dengan industri dan pemerintah daerah masih perlu ditingkatkan untuk memastikan bahwa hasil penelitian dapat diimplementasikan secara efektif.

Namun, di balik tantangan ini terdapat peluang besar. Pontianak dan wilayah sekitarnya memiliki potensi sumber daya alam dan budaya yang kaya, yang dapat dijadikan objek penelitian dan pengabdian masyarakat. Pengembangan penelitian berbasis kearifan lokal, seperti pengelolaan sumber daya perikanan atau pemanfaatan tumbuhan obat tradisional, dapat memberikan kontribusi yang signifikan baik bagi ilmu pengetahuan maupun kesejahteraan masyarakat.

Politeknik 'Aisyiyah Pontianak juga memiliki kesempatan untuk menjadi pusat penelitian dan pengabdian masyarakat yang unggul di tingkat nasional dan internasional melalui pengembangan program-program inovatif dan kerjasama dengan institusi lain, baik di dalam maupun luar negeri.

Sejalan dengan Rencana Strategis (Renstra) Politeknik 'Aisyiyah Pontianak, pengembangan penelitian dan pengabdian masyarakat harus difokuskan pada peningkatan kualitas dan relevansi. Oleh karena itu, pedoman hibah penelitian dan pengabdian masyarakat tahun 2024/2025 ini disusun dengan tujuan untuk memberikan arahan yang jelas mengenai prioritas penelitian, kriteria penilaian, serta mekanisme pengajuan dan evaluasi hibah.

B. Tujuan Program

Hibah dan insentif penelitian dan pengabdian masyarakat merupakan salah satu instrumen penting dalam mendorong peningkatan kualitas dan kuantitas penelitian di Politeknik 'Aisyiyah Pontianak. Dengan adanya program hibah dan insentif ini, diharapkan dapat tercipta lingkungan akademik yang kondusif untuk penelitian, serta mendorong dosen dan mahasiswa untuk lebih aktif dalam melakukan kegiatan pengabdian masyarakat yang inovatif.

C. Sasaran Program

Sasaran dari program hibah penelitian dan pengabdian masyarakat ini adalah:

1. Dosen di lingkungan Politeknik 'Aisyiyah Pontianak
2. Mahasiswa di lingkungan Politeknik 'Aisyiyah Pontianak

D. Waktu Program

Program hibah dan insentif ini merupakan bentuk kegiatan yang berjalan selama 1 tahun dengan waktu pelaksanaan program mulai dari **5 September 2024** sampai **25 Agustus 2025**. Batas pengumpulan proposal hibah internal yaitu **30 Oktober 2024**. Batas pengumpulan proposal penelitian dan

pengabdian masyarakat sebagai syarat Tri Dharma Perguruan tinggi dosen Politeknik ‘Aisyiyah Pontianak maksimal **25 Februari 2025**.

E. Skema Program

Skema program yang dilaksanakan untuk mendukung pelaksanaan kegiatan penelitian dan pengabdian masyarakat di lingkungan Politeknik ‘Aisyiyah Pontianak antara lain:

1. Program Hibah Internal

Program hibah internal merupakan bentuk dukungan pendanaan yang diberikan dalam setiap kegiatan pelaksanaan program penelitian dan pengabdian masyarakat. Adapun jenis program hibah internal yang tersedia sebagai berikut:

Tabel 1 Daftar Program Hibah Internal Politeknik ‘Aisyiyah Pontianak

No	Nama Hibah	Besaran	Persyaratan	Jangka Waktu
1	Hibah penelitian dan PKM	Rp 5.000.000	<ul style="list-style-type: none"> a. Diajukan melalui pengiriman proposal melalui situs web LPPM b. Pengusul merupakan dosen Politeknik ‘Aisyiyah Pontianak yang telah memiliki NIDN c. Melaporkan hasil kegiatan serta laporan pertanggungjawaban keuangan melalui situs web LPPM d. Luaran wajib berupa publikasi minimal Sinta 5 e. Luaran tambahan berupa HKI f. Pengusul yang lolos hibah kemudian akan mengisi kontrak perjanjian pelaksanaan kegiatan penelitian dan PKM. 	1 Tahun

2	Hibah bantuan konferensi internasional	Rp 500.000	<ul style="list-style-type: none"> a. Pengusul mengajukan bantuan kegiatan konferensi melalui situs web LPPM b. Mengikuti kegiatan konferensi internasional c. Pengusul mengajukan diri mengikuti kegiatan sebagai oral atau poster presenter d. Luaran berupa jurnal prosiding dan sertifikat sebagai oral atau poster presenter 	Tentatif
3	Hibah bantuan pengajuan HKI	Rp 250.000	<ul style="list-style-type: none"> a. Pengusul mengajukan melalui Sentra HKI di situs web LPPM b. HKI yang diusulkan merupakan hasil kegiatan dari penelitian atau pengabdian masyarakat. c. Menyetujui Politeknik 'Aisyiyah Pontianak sebagai pemegang HKI 	Tentatif

2. Reward dan Insentif

Reward dan insentif merupakan bentuk penghargaan yang diberikan kepada dosen Politeknik 'Aisyiyah Pontianak yang telah menghasilkan luaran dari kegiatan penelitian dan pengabdian masyarakat. Adapun skema reward dan insentif yang ditawarkan antara lain:

Tabel 2 Daftar Program Insentif Politeknik 'Aisyiyah Pontianak

No	Nama Reward	Besaran	Persyaratan
1	Insentif publikasi jurnal internasional bereputasi	Rp 5.000.000	<ul style="list-style-type: none"> 1. Pengusul mengajukan melalui situs MONEV web LPPM. 2. Pengusul mencantumkan afiliasi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak. 3. Publikasi telah dinyatakan <i>published</i> atau <i>online first</i> di jurnal terindeks Scopus minimal Q4 atau Web of Science (WOS).

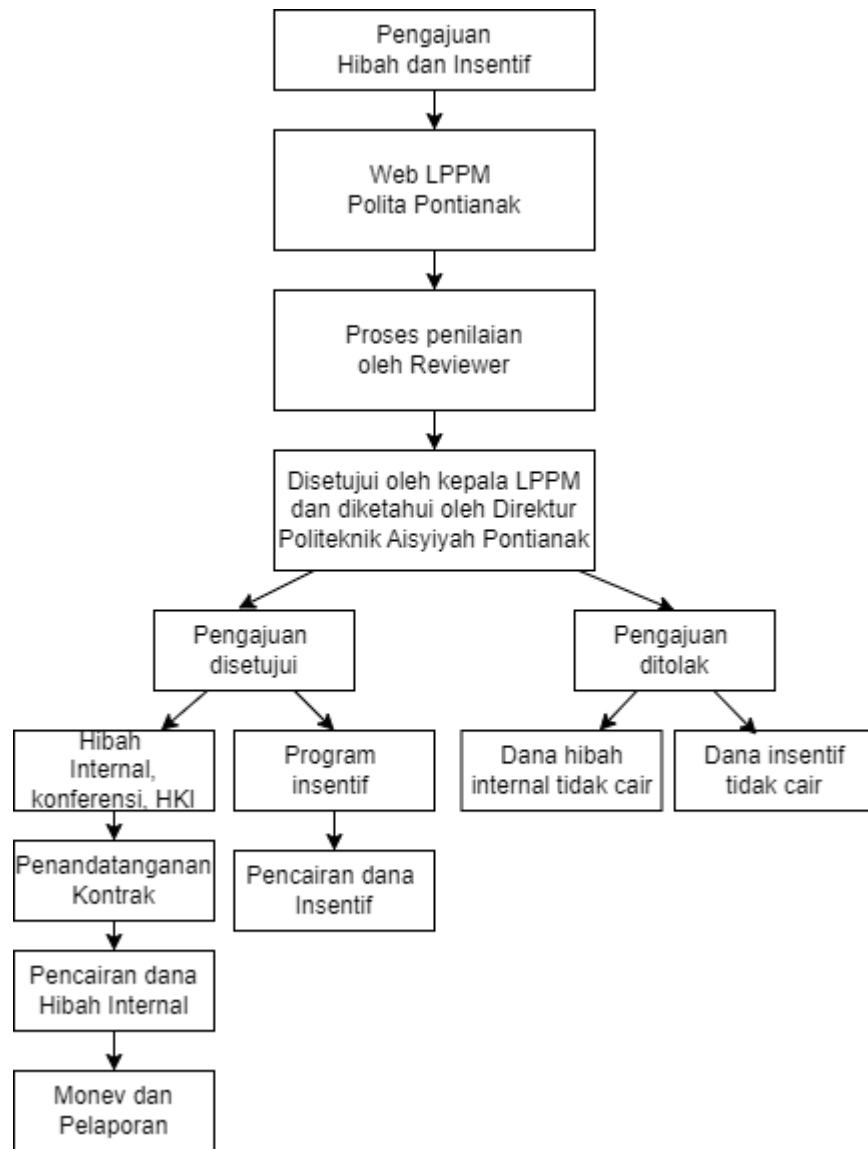
			<ol style="list-style-type: none"> 4. Publikasi yang dihasilkan sesuai dengan bidang keilmuan dosen pengusul dan masuk ke dalam <i>roadmap</i> program studi afiliasi dari pengusul. 5. Apabila semua penulis adalah dosen yang berafiliasi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak, maka hanya penulis pertama yang bisa mengusulkan.
2	Insentif publikasi jurnal nasional terakreditasi Sinta 1	Rp 2.500.000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengusul mengajukan melalui situs MONEV web LPPM. 2. Pengusul mencantumkan afiliasi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak 3. Publikasi telah dinyatakan <i>published</i> di jurnal terindeks Sinta 1. 4. Publikasi yang dihasilkan sesuai dengan bidang keilmuan dosen pengusul dan masuk ke dalam <i>roadmap</i> program studi afiliasi pengusul. 5. Apabila semua penulis adalah dosen yang berafiliasi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak, maka hanya penulis pertama yang bisa mengusulkan.
3	Insentif publikasi jurnal nasional terakreditasi Sinta 2	Rp 1.500.000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengusul mengajukan melalui situs MONEV web LPPM. 2. Pengusul mencantumkan afiliasi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak 3. Publikasi telah dinyatakan <i>published</i> di jurnal terindeks Sinta 2. 4. Publikasi yang dihasilkan sesuai dengan bidang keilmuan dosen pengusul dan masuk ke dalam <i>roadmap</i> program studi afiliasi pengusul. 5. Apabila semua penulis adalah dosen yang berafiliasi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak, maka hanya penulis pertama yang bisa mengusulkan.
4	Insentif publikasi jurnal nasional	Rp 1.000.000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengusul mengajukan melalui situs MONEV web LPPM.

	terakreditasi Sinta 3		<ol style="list-style-type: none"> 2. Pengusul mencantumkan afiliasi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak 3. Publikasi telah dinyatakan <i>published</i> di jurnal terindeks Sinta 3. 4. Publikasi yang dihasilkan sesuai dengan bidang keilmuan dosen pengusul dan masuk ke dalam <i>roadmap</i> program studi afiliasi pengusul. 5. Apabila semua penulis adalah dosen yang berafiliasi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak, maka hanya penulis pertama yang bisa mengusulkan.
5	Insentif publikasi jurnal nasional terakreditasi Sinta 4	Rp 600.000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengusul mengajukan melalui situs MONEV web LPPM. 2. Pengusul mencantumkan afiliasi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak 3. Publikasi telah dinyatakan <i>published</i> di jurnal terindeks Sinta 4. 4. Publikasi yang dihasilkan sesuai dengan bidang keilmuan dosen pengusul dan masuk ke dalam <i>roadmap</i> program studi afiliasi pengusul. 5. Apabila semua penulis adalah dosen yang berafiliasi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak, maka hanya penulis pertama yang bisa mengusulkan.
6	Insentif publikasi jurnal nasional terakreditasi Sinta 5	Rp 250.000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengusul mengajukan melalui situs MONEV web LPPM. 2. Pengusul mencantumkan afiliasi Politeknik 'Aisyiyah Pontianak 3. Publikasi telah dinyatakan <i>published</i> di jurnal terindeks Sinta 5. 4. Publikasi yang dihasilkan sesuai dengan bidang keilmuan dosen pengusul dan masuk ke dalam <i>roadmap</i> program studi afiliasi pengusul. 5. Apabila semua penulis adalah dosen yang berafiliasi Politeknik

			‘Aisyiyah Pontianak, maka hanya penulis pertama yang bisa mengusulkan.
7	Insentif produk	Rp 1.000.000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengusul mengajukan melalui situs web LPPM 2. Produk yang dapat diusulkan yaitu berupa program perangkat lunak (aplikasi / website), obat / jamu / herbal / buku ber-ISBN. 3. Produk berupa teknologi tepat guna, minimal dalam bentuk <i>prototype</i> yang sudah bisa digunakan saat pengusulan. 4. Produk yang diusulkan memiliki panduan penggunaan. 5. Produk merupakan luaran dari hasil penelitian. 6. Apabila semua penulis adalah dosen yang berafiliasi Politeknik ‘Aisyiyah Pontianak, maka hanya penulis pertama yang bisa mengusulkan.
8	Insentif buku ber-ISBN	Rp 250.000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengusul mengajukan melalui situs web LPPM 2. Buku telah diterbitkan dan memiliki nomor ISBN di Perpustnas. 3. Buku merupakan hasil penelitian atau PKM 4. Buku sesuai dengan roadmap penelitian prodi atau pengusul 5. Buku berupa buku referensi, buku ajar, <i>book chapter</i>, dan monograf. 6. Apabila semua penulis adalah dosen yang berafiliasi Politeknik ‘Aisyiyah Pontianak, maka hanya penulis pertama yang bisa mengusulkan.

F. Alur Pengajuan

Proses alur pengajuan program hibah dan insentif Politeknik ‘Aisyiyah Pontianak secara lengkap digambarkan dalam alur sebagai berikut:



Gambar 1 Proses Pengajuan Hibah dan Program Insentif

G. Lampiran

a. Template Proposal Penelitian

**PROPOSAL
PENELITIAN DOSEN PEMULA**

**JUDUL PENELITIAN
(Maks. 20 Kata)**



KETUA PENGUSUL :

NAMA LENGKAP & GELAR

NIDN :

**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
POLITEKNIK 'AISYIYAH PONTIANAK
TAHUN 2024**

HALAMAN PENGESAHAN

**JUDUL PENELITIAN
(Maks. 20 Kata)**

**PROPOSAL
PENELITIAN DOSEN PEMULA**

**Telah Memenuhi Persyaratan dan Disetujui sebagai Proposal Penelitian di
Politeknik ‘Aisyiyah Pontianak**

**Menyetujui,
Ka. LPPM**

**Pontianak,
Peneliti**

**Dr. Khoirul Rista Abidin, Ns., M.Biomed
NIDN : 11-2209-9001**

**_____
NIDN :**

**Mengetahui,
Direktur**

**Tilawaty Aprina, S.ST., M.Kes
NIDN. 11-1104-8802**

1. JUDUL PENELITIAN

--

2. KESESUAIAN PENELITIAN DENGAN ROADMAP KEILMUAN

Roadmap Program Studi	Sub Tema Bidang Roadmap

3. IDENTITAS PENGUSUL (KETUA, ANGGOTA DOSEN, MAHASISWA)

Nama Peneliti	NIDN/NIP /NIM	Peran	Perguruan Tinggi/Institusi	Program Studi	Bidang Tugas

4. MITRA KERJASAMA PENELITIAN (jika ada)

Mitra Kerjasama diharapkan memiliki MoU dengan Politeknik 'Aisyiyah Pontianak sebagai bentuk pelaksanaan Kerjasama antar institusi (MoA).

Nama Mitra	Bentuk Kerjasama
-	-

5. LUARAN PENELITIAN

Luaran Wajib				
Jenis Luaran	Tujuan Luaran	Status Target capaian	Keterangan	Link Jurnal
Luaran Tambahan				
Jenis Luaran	Tujuan Luaran	Status Target capaian	Keterangan	Link luaran

Untuk memudahkan penyusunan daftar pustaka, gunakan aplikasi Mendeley dengan format daftar pustaka adalah Vancouver Style.

b. Template Proposal Pengabdian Masyarakat

**PROPOSAL
PENGABDIAN MASYARAKAT**

**JUDUL PENGABDIAN
(Maks. 20 Kata)**



KETUA PELAKSANA :

NAMA LENGKAP & GELAR

NIDN :

**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
POLITEKNIK 'AISYIYAH PONTIANAK
TAHUN 2024**

HALAMAN PENGESAHAN

**JUDUL PENGABDIAN
(Maks. 20 Kata)**

PROPOSAL PENGABDIAN MASYARAKAT

**Telah Memenuhi Persyaratan dan Disetujui sebagai Proposal Pengabdian
di Politeknik ‘Aisyiyah Pontianak**

**Menyetujui,
Ka. LPPM**

**Pontianak,
Ketua Pelaksana**

**Dr. Khoirul Rista Abidin, Ns., M.Biomed
NIDN : 11-2209-9001**

**_____
NIDN :**

**Mengetahui,
Direktur**

**Tilawaty Aprina, S.ST., M.Kes
NIDN. 11-1104-8802**

7. JUDUL PENGABDIAN

--

8. KESESUAIAN PENGABDIAN DENGAN ROADMAP KEILMUAN

Roadmap Program Studi	Sub Tema Bidang Roadmap

9. IDENTITAS PENGUSUL (KETUA, ANGGOTA DOSEN, MAHASISWA)

Nama Peneliti	NIDN/NIP /NIM	Peran	Perguruan Tinggi/Institusi	Program Studi	Bidang Tugas

10. MITRA KERJASAMA PENGABDIAN (jika ada)

Mitra Kerjasama diharapkan memiliki MoU dengan Politeknik ‘Aisyiyah Pontianak sebagai bentuk pelaksanaan Kerjasama antar institusi (MoA).

Nama Mitra	Bentuk Kerjasama
-	-

11. LUARAN PENGABDIAN

Luaran Wajib				
Jenis Luaran	Tujuan Luaran	Status Target capaian	Keterangan	Link Jurnal
Luaran Tambahan				
Jenis Luaran	Tujuan Luaran	Status Target capaian	Keterangan	Link luaran

Maksimal 1.000 kata sertakan referensi. Jika metode terdiri atas beberapa tahapan, gunakan abjad. Contoh:

c. Pertemuan dengan Warga

d. Sosialisasi Penggunaan Alat Pemanas Buatan

F. Daftar Pustaka

Untuk memudahkan penyusunan daftar pustaka, gunakan aplikasi Mendeley dengan format daftar pustaka adalah Vancouver Style.

c. Template Laporan Penelitian

**Template Laporan Penelitian LAPORAN
PENELITIAN DOSEN PEMULA**

**JUDUL PENELITIAN
(Maks. 20 Kata)**



KETUA PENGUSUL :

NAMA LENGKAP & GELAR

NIDN :

**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
POLITEKNIK 'AISYIYAH PONTIANAK
TAHUN 2024**

HALAMAN PENGESAHAN

**JUDUL PENELITIAN
(Maks. 20 Kata)**

LAPORAN PENELITIAN DOSEN PEMULA

**Telah Memenuhi Persyaratan dan Disetujui sebagai Laporan Penelitian di
Politeknik 'Aisyiyah Pontianak**

**Menyetujui,
Ka. LPPM**

**Pontianak,
Peneliti**

**Dr. Khoirul Rista Abidin, Ns., M.Biomed
NIDN : 11-2209-9001**

**_____
NIDN :**

**Mengetahui,
Direktur**

**Tilawaty Aprina, S.ST., M.Kes
NIDN. 11-1104-8802**

13. JUDUL PENELITIAN

--

14. KESESUAIAN PENELITIAN DENGAN ROADMAP KEILMUAN

Roadmap Program Studi	Sub Tema Bidang Roadmap

15. IDENTITAS PENGUSUL (KETUA, ANGGOTA DOSEN, MAHASISWA)

Nama Peneliti	NIDN/NIP /NIM	Peran	Perguruan Tinggi/Institusi	Program Studi	Bidang Tugas

16. MITRA KERJASAMA PENELITIAN (jika ada)

Mitra Kerjasama diharapkan memiliki MoU dengan Politeknik 'Aisyiyah Pontianak sebagai bentuk pelaksanaan Kerjasama antar institusi (MoA).

Nama Mitra	Bentuk Kerjasama
-	-

17. LUARAN PENELITIAN

Luaran Wajib				
Jenis Luaran	Tujuan Luaran	Status Target capaian	Keterangan	Link Jurnal
Luaran Tambahan				
Jenis Luaran	Tujuan Luaran	Status Target capaian	Keterangan	Link luaran

18. ANGGARAN BIAYA (MIN. 7 JUTA)

Abstrak

Maksimal 250 kata memuat:

Latar belakang..... **Tujuan penelitian**.....
Metode Penelitian.....
Hasil Penelitian..... **Kesimpulan**.....

Kata kunci: Maksimal 5 kata (urutkan alfabet)

G. Latar Belakang

Maksimal 500 kata sertakan referensi. Latar belakang memuat riwayat penelitian sebelumnya, dasar teori, kebaruan penelitian, dan alasan mengapa penelitian ini perlu dilakukan.

H. Metode Penelitian

Maksimal 1.000 kata sertakan referensi. Jika metode terdiri atas beberapa tahapan, gunakan abjad. Contoh:

- e. **Ekstraksi Bahan Alam**
- f. **Studi Tikus**

Penelitian yang menggunakan subjek hewan coba atau manusia, dibutuhkan uji lolos etik.

I. Hasil Penelitian

Maksimal 1.000 kata. Sesuaikan hasil dengan tahapan metode yang dilakukan. Jika hasil juga terdiri atas beberapa tahapan, gunakan abjad. Contoh:

- a. **Hasil Ekstraksi Bahan Alam**
- b. **Hasil Studi Tikus**

Format Tabel dan Gambar menggunakan angka yang disesuaikan dengan kemunculan penggunaan. Contoh:

Tabel 1. Hasil Distribusi Frekuensi



Gambar 1. Hasil Ekstraksi Bahan Alam yang Diperoleh

J. Pembahasan

Maksimal 2.000 kata. Sesuaikan pembahasan berdasarkan hasil temuan yang diperoleh. Setiap fenomena yang ditemukan dianalisis berdasarkan referensi dengan membandingkan hasil penelitian sebelumnya. Identifikasi serta jelaskan perihal yang masih menjadi kelemahan dalam studi.

K. Kesimpulan dan Saran

Kesimpulan merupakan penjelasan sederhana berdasarkan hasil temuan yang diperoleh. Saran yang bisa diberikan dapat berupa saran untuk kelengkapan metode dan saran untuk keberlanjutan studi.

L. Ucapan Terima Kasih

Ucapan terima kasih bisa disampaikan kepada lembaga pemberi dana atau tim di luar Politeknik 'Aisyiyah Pontianak yang telah mendukung jalannya proses penelitian.

M. Daftar Pustaka

Untuk memudahkan penyusunan daftar pustaka, gunakan aplikasi Mendeley dengan format daftar pustaka adalah Vancouver Style.

N. Lampiran

Lampiran merupakan dokumentasi kegiatan penelitian berupa:

1. Foto kegiatan
2. Scan surat legal etik
3. Dll.

d. Template Laporan Pengabdian Masyarakat

LAPORAN

PENGABDIAN MASYARAKAT

JUDUL PENGABDIAN
(Maks. 20 Kata)



KETUA PELAKSANA :

NAMA LENGKAP & GELAR

NIDN :

**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
POLITEKNIK 'AISYIYAH PONTIANAK
TAHUN 2024**

HALAMAN PENGESAHAN

**JUDUL PENGABDIAN
(Maks. 20 Kata)**

LAPORAN PENGABDIAN MASYARAKAT

**Telah Memenuhi Persyaratan dan Disetujui sebagai Laporan Pengabdian
di Politeknik ‘Aisyiyah Pontianak**

**Menyetujui,
Ka. LPPM**

**Pontianak,
Ketua Pelaksana**

**Dr. Khoirul Rista Abidin, Ns., M.Biomed
NIDN : 11-2209-9001**

**_____
NIDN :**

**Mengetahui,
Direktur**

**Tilawaty Aprina, S.ST., M.Kes
NIDN. 11-1104-8802**

19. JUDUL PENGABDIAN

--

20. KESESUAIAN PENGABDIAN DENGAN ROADMAP KEILMUAN

Roadmap Program Studi	Sub Tema Bidang Roadmap

21. IDENTITAS PENGUSUL (KETUA, ANGGOTA DOSEN, MAHASISWA)

Nama Peneliti	NIDN/NIP /NIM	Peran	Perguruan Tinggi/Institusi	Program Studi	Bidang Tugas

22. MITRA KERJASAMA PENGABDIAN (jika ada)

Mitra Kerjasama diharapkan memiliki MoU dengan Politeknik 'Aisyiyah Pontianak sebagai bentuk pelaksanaan Kerjasama antar institusi (MoA).

Nama Mitra	Bentuk Kerjasama
-	-

23. LUARAN PENGABDIAN

Luaran Wajib				
Jenis Luaran	Tujuan Luaran	Status Target capaian	Keterangan	Link Jurnal
Luaran Tambahan				
Jenis Luaran	Tujuan Luaran	Status Target capaian	Keterangan	Link luaran

Abstrak

Maksimal 250 kata memuat:

Latar belakang..... **Tujuan Pengabdian**.....
Metode Pengabdian.....
.....**Hasil Pengabdian**..... **Kesimpulan**.....

Kata kunci: Maksimal 5 kata (urutkan alfabet)

O. Latar Belakang

Maksimal 500 kata sertakan referensi. Latar belakang memuat riwayat Pengabdian sebelumnya, dasar teori, kebaruan Pengabdian, dan alasan mengapa Pengabdian ini perlu dilakukan.

P. Metode Pelaksanaan Pengabdian

Maksimal 1.000 kata sertakan referensi. Jika metode terdiri atas beberapa tahapan, gunakan abjad. Contoh:

- g. Pertemuan dengan Warga**
- h. Sosialisasi Penggunaan Alat Pemanas Buatan**

Q. Hasil Pelaksanaan

Maksimal 1.000 kata. Sesuaikan hasil dengan tahapan metode yang dilakukan. Jika hasil juga terdiri atas beberapa tahapan, gunakan abjad. Contoh:

- c. Hasil Pertemuan dengan Warga**
- d. Hasil Sosialisasi Penggunaan Alat Pemanas Buatan**

Format Tabel dan Gambar menggunakan angka yang disesuaikan dengan kemunculan penggunaan. Contoh:

Tabel 1. Hasil Distribusi Frekuensi



Gambar 1. Hasil Sosialisasi dengan Warga

R. Pembahasan

Maksimal 2.000 kata. Sesuaikan pembahasan berdasarkan hasil temuan yang diperoleh. Setiap fenomena yang ditemukan dianalisis berdasarkan referensi dengan membandingkan hasil Pengabdian sebelumnya. Identifikasi serta jelaskan perihal yang masih menjadi kelemahan dalam studi.

S. Kesimpulan dan Saran

Kesimpulan merupakan penjelasan sederhana berdasarkan hasil temuan yang diperoleh. Saran yang bisa diberikan dapat berupa saran untuk kelengkapan metode dan saran untuk keberlanjutan studi.

T. Ucapan Terima Kasih

Ucapan terima kasih bisa disampaikan kepada lembaga pemberi dana atau tim di luar Politeknik 'Aisyiyah Pontianak yang telah mendukung jalannya proses Pengabdian.

U. Daftar Pustaka

Untuk memudahkan penyusunan daftar pustaka, gunakan aplikasi Mendeley dengan format daftar pustaka adalah Vancouver Style.

V. Lampiran

Lampiran merupakan dokumentasi kegiatan Pengabdian berupa:

4. Foto kegiatan
5. Scan surat legal etik
6. Dll.