



# ROADMAP

**PENELITIAN DAN**

**PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (PkM)**

**STIKES MITRA ADIGUNA PALEMBANG**

**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

**YAYASAN MITRA ADIGUNA PALEMBANG**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MITRA ADIGUNA PALEMBANG**  
Jl. KOMPLEK KONETEN PERMAI BLOK J No. 9-12 BUKIT SANGKAL PALEMBANG  
TELP. (0711) 818326, FAX. (0711) 818326



# Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Mitra Adiguna



Program Studi Strata Satu/S1 Keperawatan dan Profesi Ners  
Program Studi Strata Satu/S1 Kebidanan dan Profesi Bidan

Program Studi Diploma Tiga/D3 Keperawatan

Program Studi Diploma Tiga/D3 Kebidanan

Jl. Komplek Kenten Permai Blok J 9- 12 Bukit Sangkal-Palembang 30114

Telp. (0711) 818326/ Whatsapp.082176004008

Website : [stikes-mitraadiguna.ac.id](http://stikes-mitraadiguna.ac.id) Email : [stikesmitraadiguna@gmail.com](mailto:stikesmitraadiguna@gmail.com)

## SURAT KEPUTUSAN KETUA STIKES MITRA ADIGUNA NOMOR : 784 /STIKES/1812/XII/2025

### TENTANG

### PENGESAHAN ROADMAP PENELITIAN DAN PENGABDIAN PADA MASYARAKAT STIKES MITRA ADIGUNA PALEMBANG

Ketua STIKES Mitra Adiguna Palembang, setelah :

- Menimbang :
- Untuk mewujudkan Visi Misi STIKES Mitra Adiguna Palembang maka perlu adanya usaha yang terencana dan maksimal dalam pengadaan, kepemilikan dan pemanfaatan serta pemeliharaan Sarana dan Prasarana pembelajaran, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di STIKES Mitra Adiguna Palembang;
  - Bahwa Untuk menjamin ketertiban dalam inventarisasi dan pengelolaan Sarana dan Prasarana di STIKES Mitra Adiguna Palembang, perlu adanya pedoman;
  - Bahwa berdasarkan pertimbangan huruf a dan b, maka perlu menetapkan Pedoman Inventarisasi dan Pengelolaan Sarana dan Prasarana STIKES Mitra Adiguna Palembang;

- Memperhatikan :
- Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
  - Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen.
  - Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi
  - Peraturan Menteri Nomor 49 Tahun 2014 tentang Standar Nasional Perguruan Tinggi
  - Peraturan Pemerintah 37 Tahun 2009 tentang Dosen
  - Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2010 Tentang

- Pengelolaan Dan Penyelenggaraan Pendidikan.
7. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi
  8. Statuta STIKES Mitra Adiguna.

### MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- Pertama : Mengesahkan Pedoman Inventarisasi dan Pengelolaan Sarana dan Prasarana STIKES Mitra Adiguna Palembang sebagaimana terlampir.
- Kedua : Hal-hal yang belum diatur dalam keputusan ini akan ditetapkan dalam keputusan tersendiri.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku mulai tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan di dalamnya akan diadakan perbaikan dan atau perubahan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Palembang  
Pada Tanggal : 1 September 2025



Tembusan :

1. Ketua Yayasan Mitra Adiguna Palembang
2. Ka. PRODI SI Keperawatan STIKES Mitra Adiguna
3. Ka. PRODI Profesi Ners STIKES Mitra Adiguna
4. Ka. PRODI S1 Kebidanan STIKES Mitra Adiguna
5. Ka. PRODI Profesi Kebidanan STIKES Mitra Adiguna
6. Ka. PRODI DIII Keperawatan STIKES Mitra Adiguna
7. Peringgal

## KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Allah Subhanahu wa Ta'ala atas segala rahmat dan karunia-Nya, sehingga Roadmap Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat STIKES Mitra Adiguna Tahun 2026-2030 ini dapat diselesaikan dengan baik. Dokumen ini disusun sebagai pedoman strategis bagi sivitas akademika dalam mengarahkan kegiatan penelitian dan pengabdian agar lebih terarah, terukur, dan selaras dengan visi STIKES.

Sebagai bagian integral dari Tri Dharma Perguruan Tinggi, kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat memiliki peran penting dalam membangun reputasi akademik dan memberikan kontribusi nyata bagi masyarakat. Melalui roadmap ini, STIKES Mitra Adiguna menegaskan komitmennya untuk menjadi STIKES riset terapan berbasis pemberdayaan masyarakat dengan fokus pada pengembangan ilmu pengetahuan, teknologi, dan inovasi di bidang kesehatan baik keperawatan maupun kebidanan.

Penyusunan dokumen ini dilakukan secara kolaboratif oleh LPPM bersama perwakilan program studi, serta unit pendukung akademik lainnya, dengan memperhatikan arah pembangunan nasional dan kebijakan Merdeka Belajar-Kampus Merdeka (MBKM).

Oleh karena itu, roadmap ini diharapkan dapat menjadi panduan operasional dalam:

1. Mengarahkan fokus dan tema penelitian unggulan lintas disiplin,
2. Mengintegrasikan hasil penelitian dengan kegiatan pengabdian kepada masyarakat,
3. Memperkuat kolaborasi dengan pemerintah, industri, dan lembaga mitra nasional maupun internasional, serta
4. Meningkatkan kualitas, daya saing, dan keberlanjutan kegiatan riset dan PKM di lingkungan Stikes Mitra Adiguna.

Ucapan terima kasih dan apresiasi yang tinggi kami sampaikan kepada seluruh pimpinan Stikes, WAKA I bidang akademik, WAKA II bidang non akademik, dosen, peneliti, dan mahasiswa yang telah berkontribusi dalam penyusunan dokumen ini. Semoga Roadmap Penelitian dan PKM tahun 2026-2030 ini menjadi acuan yang produktif bagi peningkatan mutu akademik dan kontribusi sosial universitas di masa mendatang

Palembang, 1 September 2025

Ketua LPPM Mitra Adiguna

Ns. Bela Purnama Dewi, S.Kep., M.Kes

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang**

Kegiatan penelitian dan pengabdian masyarakat STIKES Mitra Adiguna Palembang dilaksanakan sesuai dengan Visi dan Misi STIKES Mitra Adiguna Palembang. STIKES Mitra Adiguna terdiri dari 5 Program Studi. Program Studi di STIKES Mitra Adiguna Palembang adalah (1) D III Keperawatan, (2) S1 Keperawatan (3) Profesi Ners, (4) S1 Kebidanan, (3) Profesi Bidan.

Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (PKM) merupakan dua komponen esensial dalam pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi, di samping pendidikan dan pengajaran. Keduanya memiliki fungsi strategis dalam pengembangan ilmu pengetahuan, teknologi, serta inovasi yang memberikan kontribusi nyata terhadap peningkatan kesejahteraan masyarakat. Kegiatan penelitian menempatkan perguruan tinggi sebagai pusat penghasil pengetahuan dan solusi atas berbagai permasalahan nasional, sedangkan PKM berperan sebagai wahana implementasi hasil penelitian guna mendorong pemberdayaan masyarakat dan peningkatan kualitas hidup.

Salah satu tugas utama yang diemban oleh Lembaga Pengabdian kepada Masyarakat STIKES Mitra Adiguna (LPPM) adalah pelaksanaan kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat (PkM). Perguruan tinggi memiliki kewenangan otonom dalam mengelola institusinya sebagai pusat penyelenggaraan pendidikan tinggi, penelitian ilmiah, serta pengabdian kepada masyarakat. Hal ini sejalan dengan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2019 tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi yang menegaskan bahwa perguruan tinggi berperan dalam pengembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (IPTEKS) melalui pendidikan, serta menjalankan fungsinya dalam menyiapkan sumber daya manusia guna mendukung penyelenggaraan IPTEKS dan meningkatkan

kapasitas pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi. Salah satu tujuan utama Sistem Nasional IPTEKS adalah memperkuat kemandirian dan daya saing bangsa, yang mengandung makna bahwa perguruan tinggi, dengan dukungan lembaga penelitian dan pengembangan seperti Lembaga Pemerintah Non-Kementerian (LPNK), Lembaga Pemerintah Kementerian (LPK), serta badan usaha dan tenaga profesional pendidikan tinggi, diharapkan mampu memberikan kontribusi nyata dalam memperkuat perekonomian nasional dan meningkatkan kesejahteraan masyarakat.

Sebagai perguruan tinggi, STIKES Mitra Adiguna berkomitmen untuk memperkuat keterpaduan antara kegiatan penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (PKM) guna memberikan kontribusi nyata terhadap pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (*Sustainable Development Goals/SDGs*) serta mendukung terwujudnya visi Indonesia Emas 2045.

Kegiatan Penelitian dan Pengabdian kepada masyarakat yang dilakukan oleh Dosen dilaksanakan secara terpadu bersama mahasiswa dan disediakan dana untuk kegiatan tersebut yang didanai oleh STIKES Mitra Adiguna Palembang. Kegiatan pengabdian masyarakat dilaksanakan sesuai dengan Visi dan Misi STIKES Mitra Adiguna Palembang yaitu menjadi STIKES yang mampu menghasilkan tenaga keperawatan dan kebidanan yang profesional dan mampu berdaya saing ditingkat nasional, regional dan internasional pada tahun 2030.

Oleh karena itu, roadmap ini disusun untuk menjawab tantangan tersebut melalui penguatan kapasitas penelitian dan PKM yang berorientasi pada inovasi, hilirisasi, dan pemberdayaan masyarakat.

LPPM Stikes Mitra Adiguna sebagai pusat pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi terapan di bidang Kesehatan. Dengan dukungan dosen dan mahasiswa yang kompeten, Stikes Mitra Adiguna mempunyai potensi besar untuk berkontribusi dalam ekosistem riset nasional dan regional melalui kolaborasi dengan pemerintah, industri dan masyarakat.

Roadmap ini merupakan turunan dari Rencana Strategis (Renstra) LPPM dan Renstra Stikes Mitra Adiguna tahun 2026- 2030 yang sejalan dengan kebijakan merdeka Belajar-Kampus Merdeka (MBKM). Implementasi kegiatan penelitian dan Pengabdian

kepada Masyarakat (PKM) diarahkan untuk mendukung kebijakan Merdeka Belajar–Kampus Merdeka (MBKM) melalui penguatan pembelajaran berbasis proyek (project-based learning), pengembangan kolaborasi lintas sektor, serta peningkatan kompetensi mahasiswa. Keterlibatan mahasiswa secara aktif dan langsung dalam kegiatan riset serta program pemberdayaan masyarakat memberikan pengalaman belajar kontekstual yang relevan dengan kebutuhan dunia kerja dan masyarakat, sekaligus mengembangkan kemampuan berpikir kritis, pemecahan masalah, kerja sama tim, dan kepemimpinan sebagai bagian dari pencapaian capaian pembelajaran lulusan.

## **1.2 Dasar Hukum dan kebijakan**

1. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia tahun 2003 nomor 78, tambahan lembaran Negara Republik Indonesia nomor 3495).
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
3. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi
4. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 53 Tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi
5. Standar Nasional Pendidikan Tinggi (SN-Dikti)
6. Rencana Strategis (Renstra) Stikes Mitra Adiguna 2026 – 2030
7. Rencana Strategis (Renstra) LPPM Stikes Mitra Adiguna 2026 – 2030
8. Pedoman Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat STIKES Mitra Adiguna Tahun 2011.
9. Rencana Induk Penelitian (RIP) dan Rencana Induk Pengabdian kepada Masyarakat (RIPkM) Stikes Mitra Adiguna

### **1.3 Tujuan**

1. Mengembangkan arah penelitian kesehatan dasar, inovatif dan aplikatif menuju ke unggulan pada tingkat Regional atau Internasional.
2. Menciptakan produk bidang kesehatan yang unggul dan kompetitif.
3. Membangun system manajemen penelitian dan pengabmas bidang kesehatan yang integrative dan komprehensif.
4. Membangun jejaring dengan instansi terkait/stakeholder dalam tingkat regional

### **1.4 Ruang Lingkup Roadmap**

#### **1. Lingkup Penelitian**

Roadmap ini mencakup bidang-bidang unggulan Stikes Mitra Adiguna yang meliputi kesehatan pada bidan keperawatan dan kebidanan. Fokus diarahkan pada peningkatan publikasi ilmiah, inovasi, dan kolaborasi riset lintas disiplin.

#### **2. Lingkup Pengabdian kepada Masyarakat**

PKM difokuskan pada kegiatan pemberdayaan masyarakat berbasis hasil riset, peningkatan literasi kesehatan, pendidikan, serta penguatan kapasitas kelembagaan masyarakat.

#### **3. Periode Waktu 2026–2030**

Roadmap ini berlaku untuk periode lima tahun (2026–2030) dan akan menjadi acuan bagi pelaksanaan program, evaluasi, dan pengembangan strategi riset dan PKM Stikes Mitra Adiguna.

## **BAB II**

### **VISI MISI DAN SASARAN STIKES MITRA ADIGUNA**

#### **2.1 Visi Misi dan Sasaran LPPM**

##### **a. Visi LPPM**

Menjadi Lembaga penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang terkemuka di Palembang dan mendukung penerapan ilmu kesehatan sesuai dengan keunggulan program studi pada tahun 2025.

##### **b. Misi LPPM**

1. Menyelenggarakan koordinasi aktivitas penelitian dan pengabdian masyarakat berdasarkan hasil-hasil penelitian dosen.
2. Menyelenggarakan koordinasi aktivitas penelitian dan pengabdian masyarakat yang bertujuan untuk mengimplementasikan visi-misi STIKES Mitra Adiguna Palembang.
3. Meningkatkan keahlian sumber daya peneliti sesuai dengan unggulan masing-masing program studi.
4. Melakukan monitoring dan evaluasi terhadap setiap aktivitas penelitian dan pengabdian masyarakat.

#### **2.2.3 Sasaran**

1. Terwujudnya kegiatan penelitian dan pengabdian masyarakat bidang kesehatan yang unggul dan kompetitif pada tingkat regional berbasis manajemen yang integrative dan komprehensif.
2. Terciptanya budaya penelitian pada civitas akademika.
3. Terselenggaranya jejaring dalam bidang penelitian dengan stakeholder.
4. Terselenggaranya kegiatan pengabdian masyarakat berbasis hasil penelitian dasar, terapan dan inovatif.
5. Dihasilkannya produk unggulan hasil penelitian dan teknologi tepat guna dalam bidang kesehatan.

## 2.2 Visi Dan Misi Stikes Mitra Adiguna

### a. **Visi :**

Menjadi STIKES yang mampu menghasilkan tenaga keperawatan dan kebidanan yang profesional dan mampu bersaing di tingkat nasional, regional dan internasional pada tahun 2030.

### b. **Misi :**

1. Menyelenggarakan pendidikan keperawatan dan kebidanan berbasis kompetensi untuk menghasilkan tenaga perawat dan bidan yang profesional mampu berbahasa inggris, berketerampilan tinggi sesuai bidangnya dan mempunyai kemampuan untuk mengembangkan praktik praktik secara mandiri dan berkelanjutan.
2. Mengembangkan sarana dan prasarana untuk meningkatkan kelancaran dan kemudahan perkuliahan berlandaskan pada Tri Dharma Perguruan Tinggi yang sesuai dengan pengembangan kurikulum, pengembangan proses pembelajaran, peningkatan penelitian dan pengembangannya serta peningkatan pengabdian kepada masyarakat.
3. Meningkatkan sumber daya manusia yang profesional melalui upaya studi lanjutan bagi dosen serta upaya peningkatan keterampilan dosen melalui pelatihan-pelatihan dan seminar-seminar sesuai dengan bidang ilmu keperawatan dan kebidanan terkini.

## **2.3 Visi Dan Misi Program Studi D III Keperawatan Stikes Mitra Adiguna**

### **a. Visi**

Menjadi program studi yang menghasilkan lulusan yang berkompetensi dalam pengembangan ilmu dan teknologi keperawatan, khususnya keperawatan gerontik tahun 2025.

### **b. Misi**

1. Menyelenggarakan program pendidikan dan pengajaran dalam rangka menghasilkan Ahli Madya Keperawatan yang berkualitas dan memiliki daya saing secara regional, nasional dan internasional khususnya di bidang keperawatan gerontik.
2. Menyelenggarakan penelitian terapan di bidang keperawatan dalam rangka mendukung proses pendidikan dan pengajaran guna menghasilkan lulusan yang berkualitas dan memiliki daya saing secara regional, nasional dan internasional.
3. Menyelenggarakan pengabdian dan pelayanan kepada masyarakat di bidang keperawatan dalam rangka meningkatkan derajat kesehatan masyarakat.
4. Mengembangkan jejaring kerjasama dan kemitraan dalam rangka mendukung kegiatan Tri Darma Perguruan Tinggi.

## **2.4 Visi Dan Misi Program Studi S1 Keperawatan Dan Profesi Stikes Mitra Adiguna**

### **a. Visi**

Menghasilkan perawat yang unggul dan profesional dibidang keperawatan gerontik sesuai perkembangan IPTEK tahun 2023.

### **b. Misi**

1. Mengembangkan sistem pendidikan Keperawatan yang unggul dan berwawasan global dalam bidang ilmu pengetahuan, teknologi dan keterampilan keperawatan khususnya keperawatan gerontik.

2. Melaksanakan penelitian keperawatan berbasis ilmu pengetahuan, teknologi dan keterampilan keperawatan yang dapat digunakan untuk pengembangan ilmu keperawatan terutama keperawatan gerontik.
3. Berperan serta dalam penerapan ilmu keperawatan melalui pengabdian kepada masyarakat yang berfokus kepada keperawatan gerontik.
4. Membangun jejaring kerjasama dengan berbagai instansi pendidikan, pelayanan dan pemerintah baik dalam negeri maupun luar negeri.

## **2.5 Visi Misi Program Studi S1 Kebidanan dan Profesi Kebidanan**

### **a. Visi**

Menghasilkan Profesi Bidan yang Profesional dan Unggul dalam Pelayanan Kesehatan Ibu dan Anak berbasis Komunitas sesuai perkembangan IPTEK.

### **b. Misi**

1. Menyelenggarakan pendidikan, penelitian dan pengabdian pada masyarakat yang unggul dalam Pelayanan Kesehatan Ibu dan Anak berbasis Komunitas sesuai perkembangan IPTEK
2. Mengembangkan sarana prasarana dan kemitraan untuk meningkatkan kelancaran dan kemudahan pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi yang sesuai dengan pengembangan kurikulum, pengembangan proses pembelajaran, peningkatan penelitian dan pengembangannya serta peningkatan pengabdian kepada masyarakat dalam Pelayanan Kesehatan Ibu dan Anak berbasis Komunitas sesuai perkembangan IPTEK.
3. Meningkatkan sumber daya manusia yang profesional melalui upaya studi lanjut bagi dosen serta upaya peningkatan keterampilan dosen melalui pelatihan-pelatihan dan seminar-seminar sesuai dengan Pelayanan Kesehatan Ibu dan Anak berbasis Komunitas sesuai perkembangan IPTEK

Pengembangan keilmuan di Stikes Mitra Adiguna diarahkan pada dua rumpun utama yang dikembangkan secara interdisipliner dan terintegrasi satu sama lain. Salah satu rumpun strategis tersebut Adalah:

#### **a. Rumpun Kesehatan.**

Rumpun Kesehatan difokuskan pada pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang kesehatan yang responsif terhadap berbagai tantangan kesehatan masyarakat, baik pada skala lokal, nasional, maupun global. Pengembangan keilmuan dalam rumpun ini menitikberatkan pada pendekatan promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif yang berlandaskan bukti ilmiah (*evidence-based practice*), serta didukung oleh pemanfaatan sistem informasi kesehatan secara optimal.

Integrasi teknologi informasi menjadi karakter utama dalam pengembangan Rumpun Kesehatan, yang diwujudkan melalui:

1. penguatan riset berbasis data kesehatan dan pengembangan sistem informasi manajemen kesehatan;
2. pengembangan inovasi layanan kesehatan yang efektif, efisien, dan berbasis teknologi digital; serta
3. peningkatan kualitas sumber daya manusia kesehatan yang adaptif terhadap dinamika dan transformasi teknologi.

Arah pengembangan tersebut selaras dengan kebijakan dan agenda pembangunan kesehatan nasional, serta menjawab kebutuhan masyarakat akan layanan kesehatan yang bermutu, terjangkau, dan berkelanjutan.

### **b. Integrasi Keilmuan Berbasis Sistem Informasi**

Kedua rumpun keilmuan tersebut dikembangkan dalam kerangka interdisipliner yang berbasis sistem informasi, sehingga tercipta keterpaduan dan sinergi antara aspek teknologi, kesehatan, serta sosial humaniora. Pendekatan interdisipliner ini diharapkan mampu menghasilkan inovasi keilmuan yang tidak hanya memiliki keunggulan akademik, tetapi juga bersifat kontekstual, aplikatif, dan memberikan dampak nyata bagi pembangunan serta pemberdayaan masyarakat.

## **2.6 Kapasitas Sumber Daya**

### **1. Sumber Daya Dosen dan Kepakaran**

Stikes Mitra Adiguna memiliki tenaga dosen yang berasal dari berbagai bidang keilmuan dengan kualifikasi pendidikan magister. Dosen didorong untuk mengembangkan kompetensinya melalui:

- a. Peningkatan jabatan fungsional dan kepakaran riset,
- b. Keterlibatan aktif dalam publikasi ilmiah nasional dan internasional,
- c. Kolaborasi penelitian antar program studi dan dengan mitra eksternal.

Distribusi kepakaran dosen memungkinkan pelaksanaan riset lintas disiplin serta pengembangan tema unggulan sesuai potensi lokal dan kebutuhan masyarakat.

**Tabel 2**

**Profil Tenaga Dosen dan Kependidikan Stikes Mitra Adiguna**

NO	UNSUR SDM	KUALIFIKASI							Jumlah
		S3	S2	Profesi	S1	D- 4	D-III	Spesialis	
1.	Dosen	-	25	15	-	-	-	1	25
2	Kependidikan	-	-	2	12	-	-	-	12

## **2.7 Sarana dan Prasarana Penelitian dan PKM**

Untuk mendukung kegiatan riset dan pengabdian, universitas telah menyediakan:

- a. Laboratorium terpadu di bidang kesehatan, farmasi, dan teknologi,

- b. Perpustakaan digital dengan akses ke jurnal nasional dan internasional,
- c. Sarana teknologi informasi untuk mendukung riset daring dan sistem data penelitian,
- d. Akses pendanaan internal melalui hibah penelitian dan PKM universitas.

## 2.8 Analisis Capaian Penelitian dan PkM

### 1. Capaian Penelitian dan PkM sebekumnya

Dalam periode 2021–2026, Stikes Mitra Adiguna telah menunjukkan peningkatan dalam bidang penelitian dan pengabdian:

- a. Terbitnya publikasi di jurnal nasional terakreditasi dan beberapa jurnal internasional bereputasi.
- b. Kegiatan PKM yang melibatkan mahasiswa dan masyarakat dalam bidang kesehatan.
- c. Peningkatan partisipasi dosen dalam seminar nasional dan internasional serta penguatan jejaring riset antarperguruan tinggi.

### 2. Publikasi, HkI, Produk Inovasi, dan Program Pemberdayaan

Luaran yang dihasilkan oleh dosen Stikes Mitra Adiguna berkaitan dengan penelitian dan PkM sudah mengalami peningkatan, adapun sebagai berikut:

- a. Mengajukan dan memperoleh perlindungan Hak Kekayaan Intelektual (HKI), meliputi paten sederhana, hak cipta modul pembelajaran, serta hasil.
- b. Menghasilkan berbagai inovasi terapan, antara lain perangkat kesehatan sederhana, media pembelajaran berbasis digital, dan pengembangan formulasi herbal lokal.
- c. Melaksanakan program-program pemberdayaan masyarakat yang berfokus pada bidang kesehatan, peningkatan literasi digital, serta penguatan kesehatan tentang gerontik, ibu dan anak berbasis komunitas

Capaian tersebut menunjukkan kemajuan Stikes Mitra Adiguna dalam membangun ekosistem penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang berorientasi pada penciptaan dampak sosial dan kesehatan yang berkelanjutan pada kemajuan IPTEK.

**BAB III**  
**RENCANA STRATEGIS**  
**LPPM STIKES MITRA ADIGUNA PALEMBANG**

**3.2 Analisis SWOT dan Rencana Strategis**

Berdasarkan analisis SWOT, maka kondisi internal LPPM STIKES Mitra Adiguna sebagai berikut:

**1. Kekuatan (*Strengths*)**

- a. Jumlah dosen sebagai sumber daya cukup memadai untuk melakukan penelitian dan pengabdian, sebagaimana terlihat pada Tabel 1.

Tabel 1. Jumlah Dosen Berdasarkan Pendidikan & Pangkat Akademik

No.	Jenjang Pendidikan	Jumlah	%	Pangkat Akademik	Jumlah	%
1.	Strata 2	25	100%	Lektor	8	34,7%
2.	Strata 1	0	0	Asisten Ahli	17	63,5%
	<b>Jumlah</b>	<b>25</b>	<b>100%</b>	<b>Jumlah</b>	<b>25</b>	<b>100%</b>

- b. Civitas akademika memiliki komitmen yang tinggi untuk melakukan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.
- c. Meningkatnya kuantitas dosen yang berkualitas untuk melaksanakan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.
- d. Meningkatnya kuantitas penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang berkualitas.
- e. Ada dosen yang mengusulkan proposal berbagai program pengabdian kepada masyarakat.
- f. Terjalannya kemitraan dalam pelaksanaan Penelitian dan PkM baik dengan instansi swasta maupun pemerintah, khususnya dengan STIKES lainnya di Palembang.
- g. Memiliki program studi yang beragam dan disiplin ilmu yang bervariasi, yaitu Keperawatan dan Kebidanan.

## 2. Kelemahan (Weakness)

Beberapa kelemahan yang dimiliki adalah :

- a. Masih belum ada penelitian dosen yang didanai dari dana hibah (dana eksternal diluar STIKES Mitra Adiguna)
- b. Masih kurangnya publikasi dosen dalam jurnal nasional terakreditasi
- c. Belum adanya publikasi jurnal pengabdian kepada masyarakat bagi dosen

## 3. Kesempatan (Opportunities)

Setelah melakukan kajian analisis terhadap kondisi internal, baik pada lingkungan operasional maupun isu strategis, diperoleh aspek-aspek peluang sebagaimana berikut:

- a. Tersedianya dana penelitian dan PkM dari berbagai sumber
- b. Besarnya peluang kerjasama dengan berbagai instansi baik swasta maupun pemerintah,
- c. Kuantitas skim Penelitian dan PkM dan ketersediaan dana dari Ditjen DIKTI memacu motivasi para dosen untuk mengusulkan proposal program Penelitian dan PkM melalui Simlitabmas.
- d. Adanya tuntutan pelaksanaan Penelitian dan PkM setiap dosen dalam rangka kenaikan kepangkatan atau jabatan fungsional.

- e. Adanya komitmen pemerintah untuk terus meningkatkan kualitas dan kuantitas Penelitian dan PkM.

#### 4. Ancaman (Threats)

Beberapa faktor eksternal yang menjadi ancaman dalam penyelenggaraan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat adalah :

- a. Ketatnya daya saing dalam memperoleh hibah kompetitif untuk aktivitas penelitian dan PkM dengan pendanaan dari DIKTI
- b. Semakin tingginya tuntutan masyarakat baik sebagai mitra maupun sebagai pengguna ilmu pengetahuan dan teknologi yang akan diaplikasikan (masyarakat semakin cerdas dan tututannya semakin tinggi)
- c. Semakin tingginya kompetisi dengan berbagai perguruan tinggi dan lembaga lain.

### 3.3 Rencana strategi penelitian dan pengabdian masyarakat

#### Strategi I

Mewujudkan kegiatan penelitian dan pengabdian masyarakat bidang kesehatan yang unggul dan kompetitif pada tingkat regional berbasis manajemen yang integratif dan komprehensif.

- a. Mengoptimalkan alokasi dana sarana prasarana dan lahan untuk penelitian dan pengabdian masyarakat dari STIKES mitra adiguna dan sumber lain.
- b. Melaksanakan peningkatan kemampuan SDM dalam bidang penelitian dan pengabdian masyarakat dengan pelatihan, workshop dan seminar.
- c. Melakukan upaya untuk meningkatkan minat penelitian dan pengabdian masyarakat dengan.

## **Strategi 2**

Menciptakan budaya penelitian dan pengabdian masyarakat pada civitas akademika.

- a. Melakukan penataan dan pemerdayaan potensi keahlian seluruh dosen.
- b. Pembentukan kelompok keilmuan yang dapat memfasilitasi dalam terselenggaranya kegiatan penelitian.
- c. Pembentukan tim pengabdian masyarakat bersifat multi disiplin dalam membantu mengatasi munculnya krisis di masyarakat.
- d. Pelaksanaan pemberdayaan masyarakat di daerah binaan meliputi binaan meliputi perdesaan dan perkotaan untuk meningkatkan derajat kesehatan masyarakat

## **Strategi 3**

Meningkatkan jejaring dalam bidang penelitian dan pengabdian masyarakat dengan stakeholder.

- a. Mengembangkan daerah binaan dalam penelitian dan pengabdian masyarakat dengan mempertimbangkan kekhasan daerah.
- b. Mengembangkan sistem informasi untuk memperluas komunikasi dalam jejaring dengan stakeholder.
- c. Menyelenggarakan kegiatan pengabdian masyarakat berbasis hasil penelitian dasar, terapan dan inovatif.
- d. Meningkatkan deseminasi dan promosi hasil penelitian dan pengabdian masyarakat secara berkelanjutan

## **Strategi 4**

Dihasilkannya produk unggulan hasil penelitian dan teknologi tepat guna dalam bidang kesehatan.

- a. Melakukan upaya untuk meningkatkan jurnal yang sudah ada menjadi jurnal nasional terakreditasi.
- b. Meningkatkan jumlah publikasi hasil penelitian kedalam jurnal nasional terakreditasi dan jurnal internasional.
- c. Melakukan upaya untuk meningkatkan jumlah penelitian yang menghasilkan hak atas kekayaan intelektual (HaKI).

### **3.4 Integrasi Penelitian dengan Pendidikan dan MBKM**

Kegiatan penelitian di Universitas Kader Bangsa dirancang sebagai bagian integral dari sistem pembelajaran. Melalui kebijakan Merdeka Belajar–Kampus Merdeka (MBKM), mahasiswa diberikan kesempatan untuk:

- a. Terlibat langsung dalam proyek penelitian dosen, baik di dalam maupun di luar kampus.
- b. Mengembangkan kompetensi riset, penulisan ilmiah, dan inovasi berbasis masalah nyata.
- c. Menghasilkan luaran akademik seperti artikel ilmiah, model pembelajaran, dan produk sosial-teknologis.

Integrasi ini memperkuat pembelajaran berbasis riset (*research-based learning*) yang menumbuhkan budaya ilmiah, kritis, dan inovatif di lingkungan kampus.

## **B. Tema Unggulan Penelitian Stikes Mitra Adiguna**

### **1. Tema Utama dan Subtema Lintas Disiplin**

Tema unggulan penelitian di Stikes Mitra Adiguna disusun dengan mempertimbangkan struktur keilmuan setiap prodi, kebutuhan daerah Sumatera Selatan, dan arah Peta Jalan Riset Nasional (PRN) 2020–2045:

## Prodi Keperawatan dan Kebidanan

<b>Program Studi</b>	<b>Subjek Kajian Keilmuan Dosen</b>	<b>Topik Unggulan Penelitian</b>
<b>DIII Keperawatan</b>	Keperawatan Anak, manajemen, Gerontik, Komunitas, kesehatan masyarakat dan biomedik	<i>Home Care</i> dan model asuhan keperawatan berbasis gerontik
<b>S1 Keperawatan</b>	Keperawatan Maternitas, kesehatan reproduksi, biomedik, keperawatan komunitas	Asuhan keperawatan sepanjang daur kehidupan ( <i>life-cycle</i> ), mulai dari kesehatan reproduksi dan maternitas hingga keperawatan gerontik berbasis komunitas, dengan dukungan pendekatan biomedik dan pemanfaatan teknologi kesehatan sederhana.
<b>S1 Kebidanan</b>	Asuhan persalinan, kesehatan reproduksi dan KB, kebidanan dan komunitas	Penguatan Kesehatan Ibu dan Anak Berbasis Daur Kehidupan melalui Asuhan Kesehatan Reproduksi, Maternitas, dan Keluarga Berencana Berbasis Komunitas untuk Peningkatan Kesejahteraan Ibu dan Anak.
<b>Profesi Bidan</b>	Asuhan persalinan, kesehatan reproduksi dan KB, kebidanan dan komunitas	Penguatan Kesehatan Ibu dan Anak Berbasis Daur Kehidupan melalui Asuhan Kesehatan Reproduksi, Maternitas, dan Keluarga Berencana Berbasis Komunitas untuk Peningkatan Kesejahteraan Ibu dan Anak.
<b>Profesi Ners</b>	Keperawatan maternitas, keperawatan jiwa, keperawatan gawat darurat, keperawatan anak	Aplikasi kajian bidang ilmu keperawatan dan kesehatan melalui pendekatan <i>holistic care</i> berbasis komunitas

### 3.5 Peta Kepakaran dosen

#### 1. Klaster Keilmuan Stikes Mitra Adiguna

Stikes Mitra Adiguna memiliki kekuatan akademik yang terdistribusi pada 5 program studi. Untuk mendukung efektivitas riset dan kolaborasi lintas disiplin, kepakaran dosen dikelompokkan menjadi dua klaster berikut:

No.	Klaster Keilmuan	Ruang Lingkup dan Fokus Penelitian
1	<b>Klaster Kebidanan</b>	Mencakup riset dalam bidang asuhan kebidanan kehamilan, persalinan, nifas, bayi baru lahir, keluarga berencana, dan komunitas. Fokus penelitian diarahkan pada Penguatan Kesehatan Ibu dan Anak Berbasis Daur Kehidupan melalui Asuhan Kesehatan Reproduksi, Maternitas, dan Keluarga Berencana Berbasis Komunitas untuk Peningkatan Kesejahteraan Ibu dan Anak.
2	<b>Klaster Keperawatan</b>	Asuhan keperawatan sepanjang daur kehidupan ( <i>life-cycle</i> ), mulai dari kesehatan reproduksi dan maternitas hingga keperawatan gerontik berbasis komunitas, dengan dukungan pendekatan biomedik dan pemanfaatan teknologi kesehatan sederhana. Serta aplikasi kajian bidang ilmu keperawatan dan kesehatan melalui pendekatan holistic care berbasis komunitas

## **BAB IV**

### **ROADMAP PENELITIAN DAN PKM 2026-2030**

#### **4.1. Tahapan Pengembangan Penelitian**

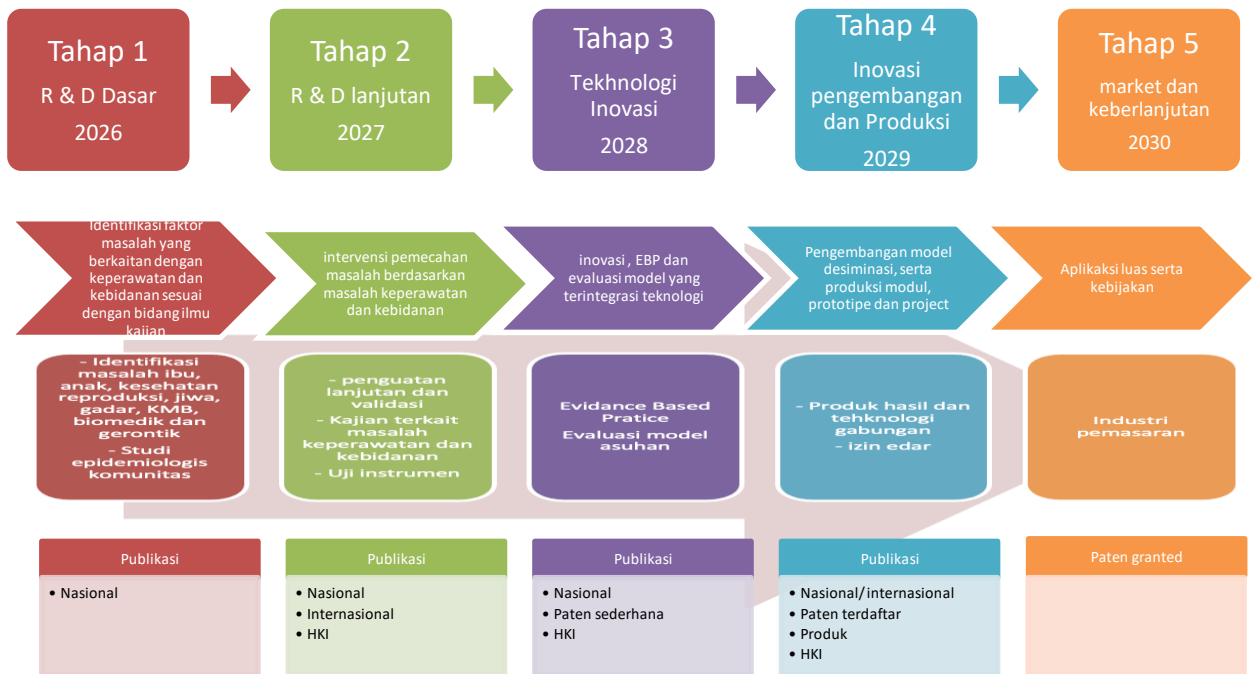
Kegiatan penelitian di Stikes Mitra Adiguna dirancang dan dilaksanakan secara sistematis, bertahap, dan berkelanjutan melalui tahapan yang saling berkesinambungan, dimulai dari penguatan riset dasar, dilanjutkan dengan pengembangan riset terapan, hingga proses hilirisasi dan pemanfaatan hasil penelitian. Setiap tahapan penelitian ditetapkan dengan tujuan, target capaian, serta luaran yang terukur dan spesifik, baik dalam bentuk publikasi ilmiah, inovasi, maupun penerapan di masyarakat. Pendekatan ini bertujuan untuk memperkuat kapasitas akademik sivitas akademika, mendorong budaya riset yang unggul dan berdaya saing, serta memastikan bahwa hasil penelitian memberikan kontribusi nyata bagi pemecahan permasalahan masyarakat, pembangunan daerah, dan peningkatan kesejahteraan secara berkelanjutan.

#### **4.2. Peta Jalan (Road Map) Institusi**

Pengembangan program penelitian dan pengabdian STIKES Mitra Adiguna Palembang memerlukan rencana strategis dengan memperhatikan perkembangan IPTEKS dan permasalahan bangsa agar hasil-hasilnya bermakna dan bermanfaat. Kualitas hasil penelitian dapat diukur dari outcome yang berupa publikasi ilmiah, karya inovasi, HKI, paten, dan buku. Untuk menghasilkan penelitian unggul diperlukan kebijakan dan program- program strategis yang terarah, karena itu tema-tema penelitian dipertajam menjadi tema unggulan. Penelitian unggulan dirumuskan berdasar visi dan misi dan penelusuran hasil-

hasil penelitian yang telah dilakukan dosen/peneliti di STIKES Mitra Adiguna, serta memperhatikan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi agar aspek kebaruan terpenuhi. Riset STIKES Mitra Adiguna dan Peta Jalan (Road Map) Riset yang akan dijalankan adalah sebagai berikut;

Skema 1. RoapMap Penelitian dan PkM STIKES Mitra Adiguna tahun 2026-2030



## **BAB V**

### **ARAH DAN TEMA PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

#### **5.1 Kebijakan PKM Stikes Mitra Adiguna**

Kebijakan Pengabdian kepada Masyarakat (PKM) STIKES Mitra Adiguna diarahkan untuk memperkuat kontribusi perguruan tinggi dalam mendorong pembangunan masyarakat yang berkelanjutan, inklusif, dan berdaya saing. Kegiatan PKM diposisikan sebagai sarana strategis untuk mengimplementasikan hasil penelitian, inovasi ilmu pengetahuan dan teknologi, serta solusi berbasis keilmuan yang relevan dengan kebutuhan riil masyarakat dan potensi unggulan daerah.

Arah kebijakan PKM STIKES Mitra Adiguna meliputi:

- a. pemanfaatan dan penerapan hasil riset sebagai dasar pemberdayaan masyarakat secara berkelanjutan;
- b. peningkatan kesejahteraan sosial, derajat kesehatan, dan penguatan ekonomi lokal masyarakat;
- c. pengembangan inovasi sosial serta teknologi tepat guna yang aplikatif dan mudah diadopsi oleh masyarakat;
- d. penguatan kapasitas dan kemandirian masyarakat melalui peningkatan pengetahuan, keterampilan, dan partisipasi aktif; serta
- e. penguatan sinergi dan kolaborasi dengan pemerintah, dunia usaha dan industri, serta komunitas dalam mendukung keberlanjutan program PKM.

#### **5.2 Prinsip Pemberdayaan dan Keberlanjutan**

Pengabdian kepada Masyarakat (PKM) di STIKES Mitra Adiguna dikembangkan dengan berlandaskan pada prinsip-prinsip yang menjamin keterlibatan aktif, kebermanfaatan, dan keberlanjutan program. Pelaksanaan PKM menerapkan pendekatan **partisipatif**, di mana masyarakat diposisikan sebagai subjek utama, bukan sekadar objek kegiatan, sehingga mereka terlibat secara aktif dalam perencanaan, pelaksanaan, hingga evaluasi program. Selain itu, kegiatan PKM dilaksanakan secara **berbasis riset**, dengan mengacu pada

---

hasil-hasil penelitian yang dikembangkan oleh sivitas akademika sebagai dasar penyusunan intervensi dan solusi yang tepat guna.

Program PKM juga dirancang secara **kontekstual dan relevan**, menyesuaikan dengan kondisi sosial, ekonomi, serta budaya masyarakat setempat agar dapat diterima dan diimplementasikan secara optimal. Prinsip **keberlanjutan (sustainability)** menjadi perhatian utama, di mana setiap kegiatan PKM dirancang agar mampu dilanjutkan secara mandiri oleh masyarakat melalui penguatan kapasitas dan kemandirian lokal. Untuk memperluas jangkauan dan dampak program, PKM di STIKES Mitra Adiguna dilaksanakan secara **kolaboratif**, dengan melibatkan dosen, mahasiswa, serta mitra eksternal seperti pemerintah, dunia usaha, dan komunitas, sehingga tercipta sinergi yang mendukung pencapaian tujuan pengabdian secara berkelanjutan.

### **5.3 Integrasi Hasil Penelitian ke PKM**

Stikes Mitra Adiguna mengintegrasikan secara sistematis hasil penelitian yang dihasilkan oleh dosen dan mahasiswa ke dalam pelaksanaan kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat (PKM). Setiap program PKM dirancang dan dilaksanakan dengan berlandaskan pada temuan riset maupun inovasi yang telah melalui proses pengujian dan validasi akademik, sehingga menjamin mutu, relevansi, dan kebermanfaatannya bagi masyarakat.

Bentuk integrasi tersebut diwujudkan melalui penerapan hasil riset di bidang kesehatan ke dalam program pelayanan kesehatan masyarakat (community health care) dan perawatan di rumah (home care). Selain itu, produk biomedik serta pemanfaatan bahan alam yang dikembangkan melalui penelitian digunakan sebagai dasar pelatihan kewirausahaan masyarakat untuk meningkatkan nilai tambah ekonomi. Integrasi juga dilakukan melalui penerapan teknologi digital dan teknologi tepat guna dalam pengembangan Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM), serta penguatan kapasitas masyarakat melalui berbagai kegiatan pelatihan yang disusun berdasarkan hasil riset di bidang sosial dan pendidikan.

Melalui pendekatan integratif ini, setiap hasil penelitian yang dihasilkan oleh universitas diharapkan mampu memberikan dampak yang langsung dirasakan, terukur secara sistematis, dan berkelanjutan dalam mendukung peningkatan kesejahteraan dan kemandirian masyarakat.

---

#### 5.4 Tema Unggulan PKM

Berikut tema unggulan PKM di lingkungan Stikes Mitra Adiguna yang disusun berdasarkan kekhasan dan bidang keilmuan tiap program studi yaitu pelayanan kesehatan berbasis komunitas sesuai perkembangan IPTEK.

#### 5.5 Sasaran dan Mitra PKM

<b>Sasaran Utama</b>	<b>Mitra Strategis</b>	<b>Kegiatan</b>
<b>Masyarakat Desa dan Kota</b>	Pemerintah Desa, Dinas Kesehatan, Puskesmas	Edukasi kesehatan, pelatihan keterampilan, pendampingan hukum.
<b>Sekolah dan Lembaga Pendidikan</b>	Dinas Pendidikan, Sekolah Mitra MBKM	Edukasi literasi kesehatan
<b>Pemerintah Daerah dan Komunitas</b>	Pemprov Sumsel, Rumah sakit	Program kolaboratif berbasis riset dan inovasi sosial.

#### 5.6 Arah Penguatan PKM ke Depan

1. Integrasi PKM dengan hasil penelitian prodi dan klaster keilmuan.
  2. Peningkatan kapasitas dosen dan mahasiswa dalam manajemen program PKM.
  3. Pembentukan Desa Binaan Stikes Mitra Adiguna
  4. Penguatan kerja sama PKM dengan pemerintah daerah dan dunia usaha.
  5. Publikasi hasil PKM pada jurnal nasional terakreditasi dan seminar internasional.
-



				kemahasiswaan, laboratorium, tempat ibadah, kantin, prasarana olahraga dan seni							
			2.9.3	Standar ruang kuliah/kelas 2m <sup>2</sup> /mahasiswa, luas minimum 20m <sup>2</sup>	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
			2.9.4	Tersedianya laboratorium sesuai tuntutan kurikulum untuk menunjang pembelajaran, penelitian dan pengabdian pada masyarakat.	80%	80%	80%	90%	90%	90%	90%
			2.9.5	Rasio luas ruang perpustakaan 0,2 m <sup>2</sup> /mahasiswa satuan Pendidikan dengan luas total minimum 200 m <sup>2</sup> /mahasiswa dan lebar minimum 8 m	80%	50%	50%	60%	60%	80%	80%
			2.9.6	Tersedianya buku perpustakaan minimal 400 judul/Per-Jurusan	100%	80%	90%	100%	100%	100%	100%
			2.9.7	Frekuensi pemeliharaan dan perawatan bangunan	Setiap tahun	Setiap tahun	Setiap tahun	Setiap tahun	Setiap tahun	Setiap tahun	Setiap tahun
			2.9.8	Bangunan mempertimbangkan kemudahan, keamanan, keselamatan dan kesehatan pengguna	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
			2.9.9	Penyediaan sarana untuk mahasiswa yang berkebutuhan khusus dan toilet/kamar mandi untuk pengguna kursi roda	50%	10%	10%	10%	10%	10%	10%
			2.9.10	Tersedianya kebijakan dan system penyediaan serta pemeliharaan sarana dan prasarana penyelenggaraan Pendidikan tinggi serta konsistensi pelaksanaannya	100%	70%	80%	85%	90%	95%	100%
			2.9.10	Tersedianya perabot ruang kuliah, perabot kerja, perabot penyimpanan, peralatan multimedia dan perlengkapan lain (buku inventaris, papan pengumuman)	100%	70%	80%	85%	90%	95%	100%

			2.9.12	Tersedianya sarana olah raga	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada
			2.9.13	Jam penggunaan perpustakaan dan laboratorium >20 jam /minggu	100%	70%	80%	85%	90%	95%	100%
			2.9.14	Tersedianya prasarana yang mutakhir dan relevan sesuai dengan bidang ilmu	100%	70%	80%	85%	90%	95%	100%
			2.9.15	Terlaksananya monitoring evaluasi sarana dan prasarana	100%	70%	80%	85%	90%	95%	100%
	2.10	Menjamin kecukupan, keefektifan, efisiensi dan akuntabilitas serta keberlanjutan penyediaan serta pemeliharaan system informasi untuk menunjang penyelenggaraan pendidikan, penelitian dan PKM	2.10.1	Penggunaan dan pengembangan system informasi dalam administrasi akademik seperti : proses kuliah, administrasi akademik, administrasi umum, administrasi keuangan, administrasi kemahasiswaan, pengelolaan sarana dan prasarana dan pengelolaan kerjasama	60%	60%	70%	70%	80%	80%	90%
			2.10.2	Tersedianya blue print dan dilaksanakan pengembangan, pengelolaan pemanfaatan dan pengamanan system informasi lengkap	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada
			2.10.3	Tersedianya e-Learning, e-library dan e-journal terupdate	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada	Ada
	2.11	Menjamin kecukupan, keefektifan, efisiensi dan akuntabilitas serta keberlanjutan pembiayaan untuk menunjang penyelenggaraan pendidikan, penelitian dan PKM	2.11.1	Persentase perolehan dana dari mahasiswa dibandingkan dengan total penerimaan dana	≤ 70%	≤70%	≤70%	≤70%	≤70%	≤70%	≤70%
			2.11.2	Dana operasional per mahasiswa per tahun	≥ 20 (dlm jutaan rupiah)	≥ 15 (dlm jutaan rupiah)	≥ 16 (dlm jutaan rupiah)	≥ 17 (dlm jutaan rupiah)	≥ 18 (dlm jutaan rupiah)	≥ 19 (dlm jutaan rupiah)	≥ 20 (dlm jutaan rupiah)
			2.11.3	Jumlah Dana Operasional (Tri Dharma) per mahasiswa per tahun	≥ 20 (dlm jutaan rupiah)	≥ 15 (dlm jutaan rupiah)	≥ 16 (dlm jutaan rupiah)	≥ 17 (dlm jutaan rupiah)	≥ 18 (dlm jutaan rupiah)	≥ 19 (dlm jutaan rupiah)	≥ 20 (dlm jutaan rupiah)

			2.11.4	Persentase Penggunaan Dana Pendidikan dosen terhadap total pengeluaran dana	≥5%	≥5%	≥4%	≥3%	≥2%	≥1%	≥1%
			2.11.5	Persentase Penggunaan Dana Penelitian terhadap total penggunaan dana	≥ 5%	≥ 5%	≥ 5%	≥ 5%	≥ 5%	≥ 5 %	≥ 5%
			2.11.6	Persentase Penggunaan Dana PkM terhadap total penggunaan dana	≥ 2%	≥ 2%	≥ 2%	≥ 2%	≥ 2%	≥ 2 %	≥ 2%
			2.11.7	Persentase Penggunaan Dana Investasi SDM terhadap total penggunaan dana	≥ 2 %	≥ 2 %	≥ 2 %	≥ 2 %	< 2%	< 2 %	< 2%
			2.11.8	Persentase Penggunaan Dana Investasi Sarana terhadap total penggunaan dana	≥ 2 %	≥ 2 %	≥ 2 %	≥ 2 %	< 2%	< 2 %	< 2%
			2.11.9	Persentase Penggunaan Dana Investasi Prasarana terhadap total penggunaan dana	≥ 5 %	≥ 5 %	≥ 5 %	≥ 5 %	< 10%	< 10%	< 10 %
			2.11.10	Persentase pendapatan dari luar mahasiswa dan kementrian/lembaga terhadap total Perolehan Dana	≥ 5%	≥ 5%	≥ 5%	≥ 5%	< 10%	< 10%	< 10 %
			2.11.11	Persentase Pendapatan dari unit/lembaga bisnis kampus terhadap total Perolehan Dana	≥ 20%	≥ 20%	≥ 20%	≥ 20%	≥ 20%	≥ 20%	≥ 20%
			2.11.12	Rata-rata Penelitian Dosen/tahun	≥5-10 juta	≥5-10 juta	≥5-10 juta	≥5-10 juta	≥5-10 juta	≥5-10 juta	≥ 5-10 juta
			2.11.13	Rata-rata PkM /tahun	≥3-5 juta	≥3-5 juta	≥3-5 juta	≥3-5 juta	≥3-5 juta	≥3-5 juta	≥3-5 juta
2.12	Melaksanakan penelitian dan pengabdian masyarakat dengan tema sesuai keunggulan		2.12.1	Persentase dosen melaksanakan penelitian dengan tema sesuai keunggulan prodi	100%	90%	95%	100%	100%	100%	100%
			2.12.2	Persentase dosen melaksanakan pengabdian kepada masyarakat dengan tema sesuai keunggulan prodi	100%	90%	95%	100%	100%	100%	100%
2.13	Meningkatkan kemampuan dosen dalam penyusunan proposal dan artikel penelitian		2.13.1	Persentase keikutsertaan dosen dalam kegiatan seminar/ klinik/	80%	30%	40%	50%	60%	70%	80%

		dan pengabdian kepada masyarakat untuk memperoleh hibah eksternal dan publikasi		pelatihan/ workshop penyusunan proposal penelitian							
			2.13.2	Persentase publikasi dosen dalam proceeding penelitian tingkat nasional	70%	50%	50%	60%	60%	70%	70%
				Persentase publikasi dosen dalam proceeding penelitian tingkat internasional	25%	0	10%	10%	15%	20%	25%
			2.13.3	Persentase publikasi dosen dalam proceeding PkM tingkat nasional	70%	50%	50%	60%	60%	70%	70%
				Persentase publikasi dosen dalam proceeding PkM tingkat internasional	20%	0	10%	10%	10%	10%	20%
			2.13.4	Persentase dosen yang mempublikasikan artikel penelitian dalam jurnal nasional terakreditasi	100 %	70 %	80%	90 %	100 %	100 %	100 %
			2.13.5	Persentase dosen yang mempublikasikan artikel penelitian dalam jurnal Internasional terindex scopus	50 %	8%	10%	20%	30 %	40%	50 %
			2.13.7	Persentase dosen yang mempublikasikan artikel pengabdian kepada masyarakat dalam jurnal nasional terakreditasi	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
			2.13.8	Persentase karya ilmiah dosen yang di sitasi	100 %	80%	85 %	90%	100 %	100 %	100 %
			2.13.9	Persentase dosen yang mendapatkan dana penelitian dan PkM dari PT sendiri	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
			2.13.10	Persentase jumlah dosen yang mendapatkan hibah penelitian nasional	50 %	0 %	10%	20%	30%	40%	50 %

			2.13.11	Persentase jumlah dosen yang mendapatkan hibah pengabdian masyarakat nasional	50 %	0 %	10%	20%	30%	40%	50 %
			2.13.12	Persentase keikutsertaan dosen dalam kegiatan poster atau oral presentation	50 %	0 %	20%	30%	40 %	50 %	50%
	2.14	Pemataan hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat	2.14.1	Persentase dosen yang mendapatkan HKI	90%	40%	50%	60%	70%	80%	90%
			2.14.2	Persentase buku hasil penelitian yang ber ISBN	100%	40%	50%	60%	80%	90%	100%
			2.14.3	Jumlah keluaran penelitian dan PkM yang berhasil mendapat rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat per jumlah dosen *)	5	0	1	2	3	4	5



## 6.2 Skema Pendanaan

Untuk mendukung pencapaian IKU tersebut, Stikes Mitra Adiguna menyiapkan model pembiayaan riset dan PKM yang bersumber dari berbagai sumber, baik internal maupun eksternal.

### 1. Pendanaan Internal

- a. Hibah Penelitian dan PKM Internal Stikes Mitra Adiguna: disediakan setiap tahun melalui LPPM. Adapun biaya penelitian mulai dari Rp. 5.000.000 – Rp. 10.000.000, atau disesuaikan dengan proposal kegiatan yang di terima. Untuk PkM berkisar mulai dari Rp. 2.500.000 – Rp. 5.000.000 dengan ketentuan pedoman dan SOP pendanaan Stikes Mitra Adiguna.

### 2. Pendanaan Eksternal

- a. Hibah dari Kemendikbudristek, BRIN, LPDP, dan Bappenas untuk riset unggulan.
- b. Program *Matching Fund Kedaireka* dan CSR perusahaan lokal/regional.
- c. Hibah internasional (Erasmus+, USAID, JICA, DAAD) untuk kolaborasi riset dan community engagement.

## **B. Strategi Kolaborasi dan Kemitraan**

Kolaborasi menjadi strategi utama untuk memperkuat implementasi riset dan PKM yang berdampak luas.

### **1. Kolaborasi Nasional**

- a. Kerja sama riset dan PKM dengan BRIN, universitas lain, dan pemerintah daerah.
- b. Kolaborasi lintas fakultas di bidang kesehatan dan ekonomi kreatif.
- c. Program *matching fund* dan pelibatan sektor swasta untuk hilirisasi riset.

### **2. Kolaborasi Internasional**

- a. *Joint research*, pertukaran dosen/mahasiswa, dan *international community service*.
- b. Publikasi bersama dengan universitas mitra di Asia.
- c. Partisipasi dalam forum riset dan pengabdian internasional.

### **3. Kolaborasi Industri dan Pemerintah Daerah**

- a. Hilirisasi hasil penelitian dalam produk farmasi, alat kesehatan, dan teknologi digital.
- b. Penerapan hasil riset sebagai dasar kebijakan publik daerah.
- c. Pendirian *Desa Binaan* Stikes Mitra Adiguna bersama pemerintah dan dunia usaha.

## **PENUTUP**

Tersusunnya roadmap penelitian dan pengabdian masyarakat STIKES Mitra Adiguna Palembang ini, diharapkan dapat menjadi pedoman yang jelas bagi civitas akademika dalam perencanaan dan pelaksanaan kegiatan Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat dengan hasil yang lebih baik dan dapat terukur. Roadmap yang telah tersusun ini juga diharapkan dapat menjadi suatu yang bisa mensinkronisasikan kegiatan yang terkait dalam pelaksanaannya.

Seluruh civitas STIKES Mitra Adiguna Palembang mempunyai peranan yang penting dalam mendukung keberhasilan pelaksanaan kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat. Diperlukan suatu komitmen yang besar untuk menuju kemajuan semua aspek di dalam STIKES Mitra Adiguna Palembang. Hasil penelitian diharapkan dapat menjadi bahan/sumber bagi kemajuan pengembangan STIKES Mitra Adiguna Palembang dimasa mendatang.