



Rencana Operasional 2020-2024

Fakultas Ilmu Komputer

Universitas Sriwijaya

VISI:

Pada tahun 2025 menjadi Fakultas Ilmu Komputer yang unggul di bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK), Menghasilkan Sumber Daya Manusia (SDM) Berintegritas dan Berjiwa Technopreneurship

Kata Pengantar

Puji Syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas tersusunnya Rencana Operasional (Renop) Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya periode 2020-2024. Penyusunan Renop ini didasarkan atas hasil Rapat Kerja Fakultas Ilmu Komputer pada tanggal 10 Desember 2019.

Rencana Operasional (Renop) ini merupakan penjabaran dari Rencana Strategis (Renstra) Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya yang telah disahkan oleh Senat Fakultas Ilmu Komputer pada tanggal 20 November 2019. Renop ini memuat kegiatan-kegiatan riil dan logis untuk menanggulangi masalah-masalah yang terlihat di dalam analisis kekuatan, kelemahan, peluang, tantangan dan juga kegiatan-kegiatan untuk peningkatan/pengembangan yang menyangkut kualitas dan kuantitas yang mampu dilaksanakan dengan sumberdaya (*resources*) yang ada dalam mencapai target sasaran 2025. Renop ini disusun sampai pada 2024 dengan dilengkapi strategi pencapaian pada setiap setiap tahunnya.

Renop FASILKOM UNSRI ini merupakan bagian dari pedoman kerja pada setiap unit kerja yang ada di lingkungan FASILKOM UNSRI, maka sebagian dari program di dalam Renop ini juga merupakan akumulasi dari program yang oleh beberapa hal sebagian atau seluruhnya tidak tercapai selama kurun waktu 2015 yang lalu dimana kondisi tersebut merupakan acuan (*baseline*) dalam penetapan program untuk tahun berikutnya sampai 2019. Penyusunan program di dalam Renop ini mengacu kepada isu-isu strategis yang diberikan pada Renstra FASILKOM UNSRI dimana secara garis besar menyangkut tujuh komponen yaitu: (1) Visi, misi, tujuan dan sasaran, serta strategi pencapaian (2) Tata pamong, kepemimpinan, sistem pengelolaan, dan penjaminan mutu, (3) Mahasiswa dan lulusan, (4) Sumber daya manusia, (5) Kurikulum, pembelajaran dan suasana akademik, (6) Pembiayaan, sarana dan prasarana, serta sistem informasi, dan (7) Penelitian dan pengabdian kepada masyarakat, dan kerja sama. Komponen-komponen ini selaras dengan Standar Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT).

Dengan tersusunnya Renop FASILKOM UNSRI ini, maka arah pengembangan Fakultas dan semua jurusan/program studi yang bernaung dibawahnya menjadi terintegrasi. Mudah-mudahan Renop FASILKOM UNSRI ini menjadi komitmen bersama bagi segenap civitas akademika sehingga dapat mengangkat derajat dan peran FASILKOM UNSRI dalam pembangunan Bangsa dan Negara yang kita cintai ini.

Inderalaya, 12 Desember 2019

Dekan

Jaidan Jauhari, S.Pd., M.T

Daftar Isi

Kata Pengantar.....	1
Daftar Isi.....	3
Daftar Tabel.....	5
BAB 1. PENDAHULUAN.....	6
1.1 Tujuan dan Manfaat.....	7
1.2 Landasan Hukum.....	7
BAB 2. VISI, MISI DAN TUJUAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS SRIWIJAYA (FASILKOM UNSRI).....	8
2.1 Visi FASILKOM UNSRI.....	8
2.2 Misi FASILKOM UNSRI.....	8
2.3 Nilai Utama FASILKOM UNSRI.....	11
BAB 3. ISU-ISU STRATEGIS.....	12
3.1 Peningkatan Kualitas.....	12
3.2 Penyehatan Organisasi.....	12
3.3 Peningkatan Daya Saing Internasional.....	13
3.4 Pengelolaan Sumber Daya.....	13
3.5 Pendanaan, Akuntabilitas dan Transparansi.....	13

BAB 4. RENCANA OPERASIONAL FASILKOM UNSRI 2020-202414

BAB 5. PENUTUP.....31

Daftar Tabel

Tabel 3.1. Tujuan dan Sasaran Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya	9
Tabel 4.1 Rencana Operasional FASILKOM UNSRI 2020-2024	14

BAB 1. PENDAHULUAN

Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya (FASILKOM UNSRI) yang kampusnya terletak di Kota Inderalaya, merupakan salah satu fakultas di lingkungan Universitas Sriwijaya didirikan pada tanggal 1 Desember 2006. Saat ini FASILKOM UNSRI menyelenggarakan 3 Jurusan, 1 Program Studi Magister, 3 Program Studi Sarjana, 3 Program Studi Diploma, Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya telah berperan aktif dalam pengembangan ilmu pengetahuan di bidang Ilmu Komputer, selain itu juga telah berkontribusi dalam memecahkan berbagai permasalahan pembangunan bangsa. Berbagai karya alumni dan civitas akademika FASILKOM UNSRI dalam bentuk Master Plan, Software, Hardware sebagai alat kontrol telah dihasilkan dan diterapkan untuk mengatasi berbagai persoalan di tingkat nasional maupun internasional.

Fakultas Ilmu Komputer dituntut untuk selalu meningkatkan kualitas proses pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat disertai dengan upaya peningkatan relevansinya dalam rangka persaingan global. Di masa yang akan datang, FASILKOM UNSRI diharapkan mampu mensejajarkan dirinya dengan Fakultas Ilmu Komputer dari universitas terkemuka di Asia dalam hal mutu proses pembelajaran dan lulusan, penelitian dan pengabdian masyarakat, sehingga dapat mengangkat harkat dan martabat bangsa Indonesia.

Untuk mewujudkan visi dan misi yang diembannya, FASILKOM UNSRI perlu menyusun program jangka menengah 5 tahun ke depan dalam suatu dokumen Rencana Strategis Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya 2020-2024 yang merupakan turunan dari Renstra Universitas Sriwijaya. Penyusunan Renstra FASILKOM UNSRI 2020-2024 diawali dengan evaluasi diri untuk melihat kekuatan, kelemahan, peluang, dan ancaman yang kemudian digunakan dalam menyusun isu strategis.

Berdasarkan hasil analisis evaluasi diri, dan mengacu pada isu-isu utama yang dihadapi Universitas Sriwijaya, terdapat lima isu utama yang akan dihadapi FASILKOM UNSRI dalam lima tahun ke depan yaitu (1) Peningkatan kualitas input, proses dan output (2) Penyehatan organisasi (3) Peningkatan daya saing di tingkat internasional, (4) Pengelolaan sumber daya, dan (5) Pendanaan.

Renop FASILKOM UNSRI ini merupakan bagian dari pedoman kerja pada setiap unit kerja yang ada di lingkungan FASILKOM UNSRI yang mengacu kepada isu-isu strategis yang diberikan pada Renstra FASILKOM UNSRI yang terdiri dari tujuh komponen utama yaitu: (1) Visi, misi, tujuan dan sasaran, serta strategi pencapaian (2) Tata pamong, kepemimpinan, sistem pengelolaan, dan penjaminan mutu, (3) Mahasiswa dan lulusan, (4) Sumber daya manusia, (5) Kurikulum, pembelajaran dan suasana akademik, (6) Pembiayaan, sarana dan prasarana, serta sistem informasi, dan (7) Penelitian dan pelayanan/pengabdian kepada masyarakat, dan kerja sama. Komponen-komponen ini selaras dengan Standar Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT).

1.1 Tujuan dan Manfaat

Renop FASILKOM UNSRI 2020-2024 ini merupakan penjabaran dari Renstra FASILKOM UNSRI 2020-2024 yang merupakan dokumen perencanaan yang bertujuan untuk memberikan rencana program/kegiatan Fakultas Ilmu Komputer dalam waktu 5 (LIMA) tahun kedepan. Renop ini diharapkan dapat bermanfaat sebagai bahan acuan dalam:

- Penyusunan Program Kerja Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya.
- Penyusunan Program Kerja Ketua Jurusan/Program Studi di lingkungan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya.
- Pelaksanaan Sistem Penjaminan Mutu Internal Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya.
- Pelaksanaan kegiatan monitoring dan evaluasi Fakultas Ilmu Komputer, untuk keperluan bahan akreditasi BAN-PT.
- Penyusunan Laporan Akuntabilitas Kinerja Institusi Pemerintah (LAKIP) Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya.

1.2 Landasan Hukum

Renop Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya 2020-2024 disusun dengan memperhatikan:

- Undang-Undang Dasar 1945, hasil amandemen ke-4, pasal 31 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
- Ketetapan MPR No. VII/MPR/2001 tentang Visi Indonesia Masa Depan;
- Undang-Undang No. 20/2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
- PP Nomor 19 Tahun 2005 Tentang Standar Nasional Pendidikan;
- PP Nomor 17 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;
- PP Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;
- Rencana Strategis Kementerian Pendidikan Nasional 2009-2014;
- Rencana Pembangunan Jangka Panjang Kementerian Pendidikan Nasional 2005-2025;
- Rencana Strategis Universitas Sriwijaya Tahun 2020-2024;
- Rencana Strategis Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya Tahun 2020 – 2024.

BAB 2. VISI, MISI DAN TUJUAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS SRIWIJAYA (FASILKOM UNSRI)

Rencana Operasional (Renop) 2020-2024 Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya merupakan penjabaran Rencana Strategis Fakultas Ilmu Komputer yang mengacu dan mengikuti Rencana Strategis Universitas Sriwijaya dan didasarkan atas visi, misi dan tujuan sebagai berikut:

2.1 Visi FASILKOM UNSRI

Pada tahun 2025 menjadi Fakultas Ilmu Komputer yang unggul di bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK), Menghasilkan Sumber Daya Manusia (SDM) Berintegritas dan Berjiwa Technopreneurship.

2.2 Misi FASILKOM UNSRI

1. Menyelenggarakan dan mengembangkan Pendidikan Tinggi dalam upaya menghasilkan manusia terdidik yang dapat menerapkan dan mengembangkan ilmu pengetahuan bidang informasi, komunikasi dan teknologi ;
2. Menyelenggarakan dan mengembangkan penelitian dalam rangka meningkatkan kualitas pembelajaran, ilmu pengetahuan bidang informasi, komunikasi dan teknologi yang memiliki nilai aplikasi dalam pembangunan;
3. Menyelenggarakan dan mengembangkan pengabdian kepada masyarakat dengan menerapkan ilmu pengetahuan bidang informasi, komunikasi dan teknologi untuk mewujudkan kesejahteraan dan kemajuan masyarakat ;
4. Menyelenggarakan pembinaan dan pengembangan bakat, minat, penalaran, dan kesejahteraan mahasiswa ;
5. Melaksanakan kerjasama (MOA) dengan lembaga lain, baik nasional maupun internasional.
6. Melaksanakan manajemen administrasi yang modern profesional, efektif, efisien dan akuntabel.

Tabel 3.1. Tujuan dan Sasaran Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya

Tujuan		Sasaran	
1.	Mengembangkan institusi pelayanan pendidikan bidang ILMU KOMPUTER yang efektif, efisien, berkualitas, berkelanjutan, memiliki relevansi terhadap kebutuhan stakeholder dan mampu memberikan kontribusi pada daya saing bangsa.	1.	Peningkatan lulusan yang memiliki kompetensi keilmuan, prestasi akademik tinggi, keterampilan untuk menghadapi tantangan kehidupan secara mandiri, motivasi untuk mengembangkan diri sesuai kebutuhan perkembangan Iptek dan dapat menyelesaikan studi tepat waktu.
3.	Mengembangkan institusi layanan pengabdian pada masyarakat untuk mendiseminasikan produk jasa pendidikan dan pelatihan, hasil penelitian terapan dan karya teknologi tepat guna yang relevan dalam rangka penerapan iptek bidang ILMU KOMPUTER dalam masyarakat.	1.	Peningkatan produk-produk jasa pelatihan dan sertifikasi dalam bidang ILMU KOMPUTER, hasil penelitian terapan, karya teknologi tepat guna yang berkualitas dan relevan berupa sistem software dan/atau hardware yang dapat dimanfaatkan oleh masyarakat dan/atau industri dan memiliki nilai ekonomis.
4.	Mengembangkan organisasi yang efektif, efisien dan produktif dan sistem manajemen kelembagaan yang transparan dan akuntabel.	1.	Peningkatan struktur organisasi yang efektif, efisien dan produktif untuk menjalankan fungsi unit-unit kerja secara optimal.
		2.	Peningkatan tata kelola fakultas, jurusan, laboratorium, perpustakaan dan unit kerja lainnya dikelola secara efisien, efektif, transparan dan akuntabel.
5.	Meningkatkan perolehan dana dan mengembangkan sistem manajemen keuangan yang transparan dan akuntabel.	1.	Peningkatan tata kelola keuangan yang transparan dan akuntabel.
		2.	Penggalan sumber-sumber pendapatan (<i>generating revenue</i>) lain di luar dana dari mahasiswa

6.	Mengembangkan sumber daya manusia untuk penyelenggaraan akademik, penyehatan organisasi dan pelaksanaan manajemen yang transparan dan akuntabel.	1.	Peningkatan kapasitas dan kualifikasi pendidikan, pelatihan, jabatan akademik, profesionalisme dan kinerja dosen.
		2.	Peningkatan kapasitas dan kualifikasi pendidikan, pelatihan dan kinerja tenaga penunjang akademik dan pegawai.
7.	Mengembangkan aset, infrastruktur dan sistem manajemen aset untuk penyelenggaraan akademik, penyehatan organisasi dan manajemen yang transparan dan akuntabel.	1.	Peningkatan kapasitas sarana, prasarana dan fasilitas penunjang akademik dan kelembagaan.
8.	Mengembangkan produk sistem informasi manajemen yang terintegrasi berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk penyelenggaraan akademik, penyehatan organisasi dan pelaksanaan manajemen yang transparan dan akuntabel.	1.	Peningkatan kapasitas dan kualifikasi sistem informasi manajemen yang terintegrasi baik akademik, sumber daya manusia, keuangan, aset dan infrastruktur.
9.	Mengembangkan kegiatan-kegiatan kemahasiswaan untuk menggali dan mengasah potensi intelektual, keterampilan, minat dan bakat mahasiswa dan meningkatkan peran alumni untuk almamater.	1.	Peningkatan softskill mahasiswa untuk meningkatkan daya saing lulusan di masyarakat.
		2.	Peningkatan bakat dan minat untuk mendukung pengembangan diri serta prestasi mahasiswa
		3.	Peningkatan peran alumni untuk networking pengembangan diri dan almamater.
10.	Mengembangkan kerjasama Fasilkom Unsri dengan perguruan tinggi yang memiliki program sejenis, perusahaan swasta, industri, BUMN, BUMD serta pemerintah pusat dan daerah. Termasuk kerjasama dengan Institusi Luar Negeri	1.	Peningkatan kapasitas dan kualifikasi kerjasama Fasilkom Unsri dengan perguruan tinggi yang memiliki program akademik sejenis, perusahaan swasta, industri, BUMN, BUMD dan pemerintah daerah.
		2.	Peningkatan Kualitas dan kuantitas kerjasama Fasilkom Unsri dengan perguruan tinggi dan institusi yang relevan di Luar Negeri.

2.3 Nilai Utama FASILKOM UNSRI

Sebagai bagian dari Universitas Sriwijaya, segenap warga Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya dalam pelaksanaan tugas, fungsi dan tanggung jawabnya menerapkan nilai dan sikap dasar sebagai berikut:

- (1) Menjadi pribadi yang beretika dan berintegritas dalam kehidupan bermasyarakat, bernegara, maupun dalam menjalankan profesinya selalu berpegang teguh pada norma-norma atau peraturan-peraturan yang berlaku di masyarakat, negara dan agama;
- (2) Mengutamakan profesionalisme dan keunggulan untuk selalu dapat memberikan pelayanan prima dalam pelaksanaan tugas dan kewajibannya masing-masing dengan tujuan ibadah kepada Tuhan Yang Maha Esa.

BAB 3. ISU-ISU STRATEGIS

Rencana Strategis FASILKOM UNSRI 2020-2024 telah memberikan *guideline* berdasarkan hasil analisis evaluasi diri yang mengacu pada isu-isu utama yang dihadapi Universitas Sriwijaya. Lima isu utama yang akan dihadapi FASILKOM UNSRI dalam 5 tahun ke depan adalah (1) peningkatan kualitas input, proses dan output (2) penyehatan organisasi (3) peningkatan daya saing di tingkat internasional, (4) pengelolaan sumber daya (5) pendanaan. Berdasar pada ke lima isu tersebut serta mengacu pada hasil evaluasi diri ditetapkan beberapa tujuan. Tujuan ini mengacu pada berbagai standar yang telah ditetapkan baik oleh BSNP maupun standar yang dipakai dalam kriteria penilaian hasil kinerja oleh BAN-PT. Rincian dari kelima isu strategis yang dihadapi FASILKOM UNSRI pada periode 2020–2024 diberikan pada sub-sub bab berikut ini.

3.1 Peningkatan Kualitas

Isu ini terkait dengan (a) makin besarnya jumlah mahasiswa yang diterima melalui sistem di luar seleksi nasional yang dinilai mempunyai berbagai kelemahan, (b) sistem dan pelaksanaan, serta penggunaan hasil dari monitoring dan evaluasi kinerja dosen masih terbatas, (c) pelaksanaan Kurikulum Berbasis Kompetensi yang tetap dan terus menerus memerlukan berbagai perbaikan dengan Sistem Penjaminan Mutu Internal dan perlunya evaluasi kinerja lulusan, (d) rendahnya relevansi antara kegiatan pendidikan dengan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat, (e) rendahnya kinerja laboratorium akibat jumlah maupun kualitas peralatan yang terbatas, serta rendahnya optimalisasi sarana dan prasarana yang ada, (f) Jumlah perolehan paten, publikasi ilmiah dan tulisan dalam bentuk buku masih sangat rendah dan terutama pada tuntutan untuk dapat memberikan mutu lulusan yang tinggi sesuai dengan VISI FASILKOM UNSRI yakni Menghasilkan Sumber Daya Manusia (SDM) Berintegritas dan Berjiwa Technopreneurship, dan berbudi pekerti luhur. Persaingan kerja alumni yang semakin ketat terutama pada era global, bukan hanya dengan lulusan dalam negeri, tetapi juga dengan tenaga kerja asing.

3.2 Penyehatan Organisasi

Isu tentang keharusan untuk lebih menyehatkan organisasi didasarkan pada (a) Belum terlembaga dengan baik prosedur penentuan kebijakan, pengelolaan dan pelaksanaan program yang telah disusun, (b) Pelaksanaan program sering kurang konsisten dengan Renstra dan rencana program lain yang telah disusun, karena sering mengikuti perkembangan dan prioritas sesaat, (c) Sistem penjaminan mutu belum berfungsi secara optimal, dan hasil evaluasi program studi oleh BAN PT belum memuaskan, (d) ketersediaan sistem *database* belum memadai sehingga kesulitan untuk mendapatkan data yang akurat dan mutakhir.

Hal-hal tersebut berpotensi mampu menurunkan kepercayaan masyarakat dan mahasiswa (termasuk calon mahasiswa), akibat pelayanan administrasi kurang optimal dan lulusan tidak mampu bersaing di pasar kerja, peringkat akreditasi oleh BAN PT untuk program-program studi serta kalah bersaingnya FASILKOM UNSRI dengan perguruan tinggi swasta yang berkualitas dan perguruan tinggi asing yang membuka cabang di

Indonesia. Sementara itu, semakin banyak perguruan tinggi negeri dan swasta di Indonesia yang memiliki visi, misi dan tujuan serta tumbuh lebih profesional dan mengembangkan program sudi yang kompetitif.

3.3 Peningkatan Daya Saing Internasional

Isu ini sangat relevan dengan misi Universitas Sriwijaya yang akan membawa UNSRI sebagai *world class university*, Hal ini juga terkait dengan makin dan akan terus meningkatnya jumlah PT yang bekerjasama dengan perguruan tinggi internasional, juga makin marak persaingan tenaga kerja asing baik di dalam maupun di luar negeri. Sementara itu kemampuan FASILKOM UNSRI untuk melakukan optimalisasi dalam kerjasama internasional masih terbatas.

3.4 Pengelolaan Sumber Daya

Isu ini sangat erat berhubungan dengan (a) sistem dan pelaksanaan, serta penggunaan hasil dari monitoring dan evaluasi kinerja dosen yang masih belum berjalan dengan optimal, (b) tuntutan untuk selalu meningkatkan kesejahteraan, baik finansial maupun non finansial, (c) meningkatnya anggaran pendidikan yang dapat digunakan untuk meningkatkan pengelolaan sumber daya, seperti misalnya kesempatan studi lanjut dari Dikti, serta (e) diberlakukannya kegiatan EKD (Evaluasi Kinerja Dosen) dan kegiatan Penjaminan Mutu.

3.5 Pendanaan, Akuntabilitas dan Transparansi

Isu tentang pendanaan, berawal dari (a) kebutuhan dana yang lebih besar sebagai akibat tuntutan IPTEK yang menuntut peningkatan sarana dan prasarana pendidikan, khususnya laboratorium, (b) potensi adanya ketidakharmonisan akibat kurangnya akuntabilitas dan transparansi dalam pengelolaan keuangan, terutama di antara universitas, fakultas, program studi, dan laboratorium, (c) adanya potensi penggalangan dana dengan memanfaatkan fasilitas yang ada dan menyediakan jasa usaha.

BAB 4. RENCANA OPERASIONAL FASILKOM UNSRI 2020-2024

Berdasarkan analisis isu-isu startegis sebagaimana diberikan pada Bab 3 di atas, berikut Rencana Operasional (Renop) FASILKOM UNSRI sebagai penjabaran dari Rencana Strategis Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya tahun 2020-2024. Renop FASILKOM UNSRI ini disusun hanya sampai pada tahun 2024.

Tabel 4.1 Rencana Operasional FASILKOM UNSRI 2020-2024

	Tujuan	Sasaran	Strategi	Program	Indikator Kinerja	TARGET CAPAIAN					
						2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Mengembangkan institusi pelayanan pendidikan bidang Ilmu Komputer yang efektif, efisien, berkualitas, berkelanjutan, memiliki relevansi terhadap kebutuhan stakeholder dan mampu memberikan kontribusi pada daya saing bangsa.	1. Peningkatan lulusan yang memiliki kompetensi keilmuan, prestasi akademik tinggi, keterampilan untuk menghadapi tantangan kehidupan secara mandiri, motivasi untuk mengembangkan diri sesuai kebutuhan perkembangan Iptek dan dapat menyelesaikan studi tepat	1. Meningkatkan perluasan akses pendidikan kepada calon mahasiswa yang tidak mampu secara ekonomi tetapi memiliki prestasi akademik yang memadai dan peminat program studi bagi calon mahasiswa baru Fasilkom Unsri.	1.	Perluasan akses informasi kepada masyarakat tentang program pendidikan di Fasilkom Unsri.	1. Jumlah peminat PS	750	750	800	800	850
					- Pembuatan Media Informasi dan Komunikasi Masyarakat	Jumlah Website dan Medsos Resmi	4	5	7	9	10
					- Pengabdian Masyarakat SMA/SMK	Jumlah Laporan Kegiatan	3	4	4	5	6
					- Kunjungan (road show) ke SMA/SMK	Jumlah Sekolah	10	15	20	25	30
					2. Peningkatan kuantitas calon mahasiswa yang tidak mampu tetapi memiliki prestasi	1. Jumlah mahasiswa yang memperoleh beasiswa	210	230	240	250	300

			waktu.			akademik yang memadai melalui reduksi biaya pendidikan secara proporsional dan pengajuan beasiswa								
						- Wawancara dan kunjungan untuk memverifikasi calon mahasiswa yang mengajukan reduksi biaya pendidikan	2.	Jumlah mahasiswa yang dibebaskan dari biaya pendidikan	3	5	7	8	10	
						- Pengusulan beasiswa untuk mahasiswa ke Unsri		Jumlah Usulan Beasiswa	15	20	25	30	40	
					3	Peningkatan efektifitas dan kualitas penyelenggaraan pendidikan jarak jauh.								
						- Pelaksanaan Kuliah Secara Daring		Jumlah Matakuliah di elearning	30	35	40	45	50	
		2	Meningkatkan efisiensi, efektifitas dan kualitas proses pembelajaran serta proses penilaian yang relevan dengan bidang Ilmu Komputer.	1	Peningkatan relevansi kompetensi kurikulum, silabus dan satuan acara perkuliahan melalui pembenahan kompetensi, kurikulum, silabus dan satuan acara perkuliahan.	1.	Upgrade kurikulum dan silabus	3	3	3	6	6		
							Persentase alumni bekerja <= 6 bulan	10%	15%	20%	20%	25%		
							Rerata Masa studi (tahun)	6	5,5	5	4,8	4,3		

						- Lokakarya kurikulum	Jumlah Kegiatan	1	1	1	1	1
						- Kunjungan kerja ke PT lain		3	4	5	6	7
						- Mengundang tenaga ahli/Pakar	Jumlah Tenaga Ahli/Pakar	4	4	6	6	8
					2	Peningkatan efektifitas dan kualitas bahan ajar dalam bentuk cetakan dan elektronik dan media pembelajaran lainnya.	1. Jumlah pelatihan peningkatan PBM	4	4	5	6	8
						- Pelatihan penulisan buku ajar	2. Jumlah dosen yang ikut serta dalam pelatihan PBM	20	23	30	35	40
						- Ikut serta dalam pelatihan penulisan buku ajar						
						- Mengajukan proposal hibah penulisan buku ajar	3. Jumlah buku ajar	2	3	4	5	5
					3	Peningkatan metode dan teknik pembelajaran yang mengacu kepada student centered learning berbasis Case project	1. Jumlah persentase matakuliah	15%	20%	30%	40%	45%
						- Pelatihan pembelajaran	2. Jumlah Dosen yang ikut Kegiatan	20	20	30	30	40
						- Ikut serta dalam pelatihan AA dan Pekerti di Unsri		2	2	3	3	4

						- Mengundang dosen tamu dari luar PS		Jumlah Dosen	4	6	6	8	8	
						- Transfer kredit dari PS di Univ lain atau Dunia Usaha yang Lain		Jumlah Mahasiswa	50	60	80	90	100	
				4		Peningkatan metode dan standar evaluasi pembelajaran yang diarahkan pada aspek penilaian proses dan hasil belajar	1.	Rerata IPK	3,20	3,20	3,25	3,25	3,30	
						- Kesesuaian RPS setiap matakuliah dengan Kurikulum	2.	Jumlah persentase RPS	80%	85%	90%	95%	100%	
						- Waktu menyelesaikan Tugas Akhir	3.	Rata-rata dalam satuan Bulan	25%	28%	30%	32%	35%	
			3		1	Mengembangkan sistem manajemen mutu pendidikan berstandar internasional	1.	Jumlah Audit	3	3	4	5	7	
						- Optimalisasi peran Unit Mutu Fakultas								
2.	Mengembangkan institusi penelitian bidang ILMU KOMPUTER yang efektif, efisien, berkualitas, berkelanjutan, memiliki relevansi terhadap	1	Peningkatan hasil penelitian dan karya teknologi unggulan yang berkualitas berupa laporan hasil penelitian, publikasi di dalam jurnal	1	Meningkatkan budaya penelitian di kalangan sivitas akademika Fasilkom untuk pengembangan keilmuan.	1	Peningkatan kuantitas dan kualitas penelitian melalui pemberian hibah penelitian Fakultas dan keikutsertaan dalam mengajukan proposal hibah ke Unsri dan Dikti Depdiknas.	1.	Jumlah penelitian	35	40	40	45	45

kebutuhan stakeholder yang mampu memberikan kontribusi terhadap perkembangan keilmuan dan daya saing bangsa.	atau prosiding ilmiah nasional dan/atau internasional.			- Pelatihan dan lokakarya bidang penelitian untuk menghasilkan penelitian berkualitas		Jumlah Kegiatan	1	1	2	2	3	
				- Pemberian hibah penelitian fakultas		Jumlah Hibah Fakultas	3	4	4	5	5	
				- Ikut serta dalam pengajuan proposal hibah penelitian di Unsri dan Dikti		Jumlah Proposal	8	10	10	12	12	
		2	Meningkatkan kapasitas jurnal ilmiah di fakultas dan penulisan karya ilmiah	1	Peningkatan kuantitas dan kualitas jurnal ilmiah fakultas dan jurusan melalui peningkatan jumlah jurnal dan penerbitannya	1.	Jumlah jurnal ilmiah fakultas	2	3	3	4	4
				- Jurnal ilmiah terakreditasi oleh Dikti								
		3	Meningkatkan kapasitas publikasi ilmiah di jurnal nasional terakreditasi dan/atau jurnal internasional	1	Peningkatan kuantitas keikutsertaan dosen dalam publikasi ilmiah di jurnal nasional terakreditasi dan/atau jurnal internasional	2.	Jumlah jurnal ilmiah fakultas yang terakreditasi	1	2	2	3	3

			4	Meningkatkan kapasitas makalah dalam konferensi/seminar nasional dan internasional	1	Peningkatan kuantitas keikutsertaan dosen menyajikan makalah (oral presentation) dalam konferensi/seminar nasional dan internasional	1.	Jumlah dosen publikasi di jurnal nasional	15	20	20	25	30
						- Menyelenggarakan seminar nasional dan/atau internasional	2.	Jumlah dosen publikasi di jurnal internasional	8	12	12	15	15
						- Ikut serta sebagai penyaji makalah dalam seminar nasional dan internasional.	3.	Jumlah dosen publikasi di prosiding internasional	5	8	12	15	20
						- Mahasiswa yang terlibat dalam penelitian Dosen	4.	Jumlah mahasiswa	20	25	25	30	35
						5	Mengembangkan karya teknologi unggulan.	1	Peningkatan kuantitas dan kualitas karya bidang teknologi unggulan.	1.	Jumlah HAKI/paten sederhana	2	3
- Pembuatan karya teknologi unggulan	2.	Jumlah karya Unggulan	1	1	2				2	3			
- Pengusulan hibah penelitian kompetitif		Jumlah proposal hibah	2	3	4				4	5			

3.	Mengembangkan institusi layanan pengabdian pada masyarakat untuk mendiseminasikan produk jasa pendidikan dan pelatihan, hasil penelitian terapan dan karya teknologi tepat guna yang relevan dalam rangka penerapan iptek bidang Ilmu Komputer dalam masyarakat.	1	Peningkatan produk-produk jasa pelatihan dan sertifikasi dalam bidang Ilmu Komputer, hasil penelitian terapan, karya teknologi tepat guna yang berkualitas dan relevan berupa sistem software dan/atau hardware yang dapat dimanfaatkan oleh masyarakat dan/atau industri dan memiliki nilai ekonomis.	1	Mengembangkan kapasitas produk pengabdian pada masyarakat dan karya teknologi tepat guna di kalangan Civitas Akademika Fasilkom	1	Peningkatan kuantitas keikutsertaan dosen mengusulkan proposal pengabdian pada masyarakat ke Unsri, Dikti Depdiknas atau lembaga lain yang menyediakan hibah.	1.	Jumlah kegiatan pengabdian pada masyarakat	7	9	9	11	11						
							- Mahasiswa yang ikut dalam kegiatan pengabdian Masyarakat bersama Dosen		2.	Jumlah Mahasiswa	14	18	18	22	22					
							2			Peningkatan kuantitas dan kualitas karya bidang teknologi tepat guna.	1.	Jumlah karya teknologi tepat guna yang telah dimanfaatkan oleh Fasilkom atau pihak lain	2	2	4	4	5			
													- Pembuatan karya teknologi tepat guna							
							2			Meningkatkan desiminasi karya teknologi tepat guna dan keterampilan dalam bidang Ilmu Komputer		1	Peningkatan kerjasama pelatihan, lokakarya dan sertifikasi keahlian dengan berbagai institusi di masyarakat	1.	Jumlah pelatihan sertifikasi keahlian bid. ILMU KOMPUTER yang dikelola oleh Fasilkom dengan kerjasama pihak lain	2	3	3	5	5
																- Pelatihan sertifikasi keahlian bid. Ilmu Komputer				

4.	Mengembangkan organisasi yang efektif, efisien dan produktif dan sistem manajemen kelembagaan yang transparan dan akuntabel.	1	Peningkatan struktur organisasi yang efektif, efisien dan produktif untuk menjalankan fungsi unit-unit kerja secara optimal.	1	Mengembangkan organisasi Fasilkom untuk peningkatan efisiensi, efektifitas dan kualitas layanan akademik dan manajemen	1	Restrukturisasi organisasi Fasilkom berdasarkan kebutuhan organisasi, tantangan dan peluang di masyarakat dan dunia industri.	1.	Restrukturisasi organisasi fakultas	100%	100%	100%	100%	100%
		2	Peningkatan tata kelola fakultas, jurusan, laboratorium, perpustakaan dan unit kerja lainnya dikelola secara efisien, efektif, transparan dan akuntabel.			-	Perubahan Organisasi dan tata kerja Fasilkom							
	2	Peningkatan tata kelola fakultas, jurusan, laboratorium, perpustakaan dan unit kerja lainnya dikelola secara efisien, efektif, transparan dan akuntabel.	2	Mengembangkan program pendidikan untuk memperluas akses pendidikan bagi masyarakat	1	Penambahan program studi baru jenjang S3	1.	Program studi baru jenjang S3	0	0	0	1	1	
									-	Pembuatan proposal PS S3				
			3	Meningkatkan tata kelola dan kinerja fakultas, jurusan, laboratorium dan unit pelaksana teknis	1	Peningkatan akreditasi program studi oleh BAN PT dan evaluasi kinerja unit kerja.	1.	Jumlah Prodi terakreditasi Unggul	0	1	2	2	3	
								2.	Jumlah Prodi terakreditasi Internasional	0	0	1	1	2
								-	Pengisian PDPT Dikti	1.	Jumlah Persentase kebenaran	90%	95%	98%
			-	Peningkatan keahlian tenaga tendik	2.	Jumlah tenaga tendik	10	10	20	20	25			
	2	Peningkatan akreditasi laboratorium	1.	Akreditasi laboratorium	0	0	1	1	2					

						- Pengusulan akreditasi laboratorium								
				4	Mengembangkan perencanaan program kerja fakultas berbasis output dan outcome	1	Peningkatan kualitas rencana bisnis dan anggaran (RBA) dan rencana kerja dan anggaran tahunan lembaga (RKAKL)	1.	Pembuatan RBA	100%	100%	100%	100%	100%
							- Pembuatan RBA	3.	Pembuatan RKAKL	100%	100%	100%	100%	100%
							- Pembuatan RKAKL	4.	Portofolio fakultas	100%	100%	100%	100%	100%
								5.	Laporan evaluasi(LAKIP)	100%	100%	100%	100%	100%
5.	Meningkatkan perolehan dana dan mengembangkan sistem manajemen keuangan yang transparan dan akuntabel.	1	Peningkatan tata kelola keuangan yang transparan dan akuntabel.	1	Mengelola keuangan secara transparan dan akuntabel	1	Peningkatan sistem pengelolaan keuangan berbasis akuntansi standar pemerintah.	1.	Opini audit internal	WTP	WTP	WTP	WTP	WTP
		2	Penggalian sumber-sumber pendapatan (<i>generating revenue</i>) lain di luar dana dari mahasiswa				- SOP bidang keuangan	2.	Laporan keuangan sesuai PABU	90%	90%	92%	92%	93%
							- Laporan keuangan mengikuti prinsip PABU (Prinsip Akuntansi Berterima Umum)	3.	Sistem akuntansi berbasis ILMU KOMPUTER (Persediaan dan SPM)	2	2	3	3	3
				2	Meningkatkan perolehan dana Fasilkom melalui sumber-sumber lain di luar dana dari mahasiswa	1	Peningkatan sumber-sumber pendapatan dan perolehan dana melalui pembentukan unit usaha, penggunaan sumber daya, dan kerjasama.	1.	Jumlah kerjasama yang menghasilkan pendapatan	3	3	3	4	4

						- Pembangunan unit bisnis jasa kepakaran	2.	Nilai perolehan dana dari mahasiswa	11 M	11 M	10 M	10 M	10 M	
						- Pembangunan software house	3.	Nilai perolehan dana diluar dana dari mahasiswa	300 jt	0,5 M	0,5 M	0,8 M	1 M	
							4.	Jumlah unit bisnis	1	1	2	2	3	
			3	Meningkatkan tata kelola dan kinerja fakultas, jurusan, laboratorium dan unit pelaksana teknis	1	Peningkatan kesejahteraan tenaga struktural, dosen, tenaga penunjang akademik dan pegawai melalui peningkatan honor dan tunjangan lainnya.	1.	Daya serap	90%	92%	92%	93%	94%	
						- Kenaikan honor berdasarkan evaluasi kinerja	2.	Anggaran berbasis kinerja	80%	85%	90%	93%	95%	
6.	Mengembangkan sumber daya manusia untuk penyelenggaraan akademik, penyehatan organisasi dan pelaksanaan manajemen yang transparan dan akuntabel.	1	Peningkatan kapasitas dan kualifikasi pendidikan, pelatihan, jabatan akademik, profesionalisme dan kinerja dosen.	1	Meningkatkan kapasitas sumber daya manusia dalam perencanaan, pengelolaan dan penyelenggaraan pelayanan prima berbasis kinerja	1	Peningkatan kuantitas, kualifikasi, kompetensi dosen.	1.	Jumlah dosen memiliki jabatan Asisten Ahli	20	22	24	26	30
						- Sertifikasi dosen	2.	Jumlah dosen memiliki jabatan Akademik Lektor	10	12	14	14	16	
							3.	Jumlah dosen memiliki jabatan Akademik Lektor Kepala	4	5	5	6	8	

							4.	Jumlah dosen memiliki jabatan Akademik Guru Besar	0	1	2	3	4	
							5.	Jumlah dosen memiliki sertifikasi dosen	6	10	15	20	25	
							6.	Jumlah dosen PNS	33	35	37	40	45	
							7.	Jumlah dosen Non PNS	20	23	25	25	25	
							8.	Jumlah tenaga penunjang akademik (Laboran, teknisi, pustakawan)	28	28	30	32	35	
	2	Peningkatan kapasitas dan kualifikasi pendidikan, pelatihan dan kinerja tenaga penunjang akademik dan pegawai.	2	Mendorong dosen, tenaga penunjang akademik dan pegawai untuk mengikuti pelatihan dan sertifikasi keahlian terapan Ilmu Komputer atau keahlian lain untuk kepentingan pengelolaan lembaga.	1	Peningkatan kuantitas dosen, tenaga penunjang akademik dan pegawai untuk mengikuti pelatihan dan sertifikasi keahlian terapan Ilmu Komputer atau keahlian lain untuk kepentingan pengelolaan lembaga.	1.	Jumlah dosen yang mengikuti pelatihan non degree/ sertifikasi keahlian	17	20	23	25	30	
						-	Pelatihan non degree	2.	Jumlah tenaga penunjang akademik yang mengikuti pelatihan non degree/ sertifikasi keahlian	10	12	15	18	20

						- Pelatihan sertifikasi keahlian	3.	Jumlah Pegawai yang mengikuti pelatihan non degree/ sertifikasi keahlian	3	5	5	7	8			
						4.	Kepuasan mahasiswa terhadap kinerja dosen	73%	75%	80%	85%	88%				
						5.	Kepuasan mahasiswa terhadap kinerja pimpinan, staff, dan pegawai	75%	80%	83%	85%	89%				
						6.	Jumlah pegawai	25	30	32	35	35				
						3	Mendorong dosen dan laboran untuk mengikuti pendidikan gelar ke strata yang lebih tinggi ke perguruan tinggi di dalam maupun luar negeri	1	Peningkatan kuantitas dosen dan laboran untuk mengikuti pendidikan S2 dan S3 ke perguruan tinggi di dalam maupun di luar negeri	1.	Jumlah dosen berpendidikan S3	5	6	6	8	10
						- Pengiriman dosen untuk studi lanjut S3	Jumlah Dosen	2	4	6	8	10				
						- Pengiriman tendik untuk studi lanjut S2	Jumlah tenaga tendik	1	2	3	5	5				
7.	Mengembangkan aset, infrastruktur dan sistem manajemen aset untuk penyelenggaraan akademik, penyehatan	1	Peningkatan kapasitas sarana, prasarana dan fasilitas penunjang akademik dan kelembagaan.	1	Meningkatkan kapasitas dalam pelaksanaan akademik prasarana dan fasilitas untuk proses pembelajaran, praktikum,	1	Peningkatan kuantitas sarana, prasarana dan fasilitas untuk proses pembelajaran, praktikum, penelitian dan pengabdian pada masyarakat	1.	Jumlah ruang kuliah/Rasio ruang kuliah	29	29	32	32	35		

organisasi dan manajemen yang transparan dan akuntabel.			penelitian dan pengabdian pada masyarakat yang memenuhi standar nasional pendidikan dan kebutuhan pelayanan prima.		- Peningkatan Kualitas dan kuantitas laboratorium	2.	Jumlah laboratorium sesuai dengan bidang ilmu	10	12	12	14	14										
					- Peningkatan kualitas dan kuantitas ruang pertemuan	3.	Jumlah ruang seminar dan teleconference	6	6	7	7	8										
					- Peningkatan kualitas layanan perpustakaan	4.	Gedung perpustakaan representatif	1	1	1	1	1										
					- Peningkatan Kualitas dan Kuantitas koleksi buku perpustakaan	5.	Koleksi buku perpustakaan	1500	1700	1900	2000	2000										
				2	Meningkatkan kapasitas dalam penyelenggaraan fakultas, jurusan, laboratorium dan unit pelaksana teknis yang memenuhi standar nasional pendidikan dan kebutuhan pelayanan prima.	1	Peningkatan kuantitas dan kualitas ruang kerja dan peralatan kerja di fakultas, jurusan, laboratorium dan unit pelaksana teknis.	1.	Jumlah ruang kerja pimpinan & pegawai	8	10	10	12	12								
															- Pembangunan gedung student center, tempat ibadah dan perpustakaan	2.	Jumlah ruang dosen dan tenaga penunjang pendidikan	42	50	55	55	60
															- Pengadaan perlengkapan dan peralatan kantor							
															- Pengadaan meubelair							
															- Pemeliharaan/perbaikan gedung dan bangunan							
															- Pemeliharaan sarana & prasarana lingkungan gedung							

						<ul style="list-style-type: none"> - Pemeliharaan peralatan kantor - Langganan daya dan jasa (termasuk internet) 								
8.	Mengembangkan produk sistem informasi manajemen yang terintegrasi berbasis Ilmu Komputer untuk penyelenggaraan akademik, penyehatan organisasi dan pelaksanaan manajemen yang transparan dan akuntabel.	1	Peningkatan kapasitas dan kualifikasi sistem informasi manajemen yang terintegrasi baik akademik, sumber daya manusia, keuangan, aset dan infrastruktur.	1	Mengembangkan sistem akademik berbasis Ilmu Komputer	1	<ul style="list-style-type: none"> Peningkatan kuantitas dan kualitas sistem informasi manajemen berbasis Ilmu Komputer untuk mendukung layanan akademik - Pengembangan dan penguatan SIMAK on-line terintegrasi - Pengembangan dan penguatan Sistem administrasi perkuliahan terintegrasi - Pengembangan dan penguatan e-learning - Pengembangan e-jurnal - Pengembangan dan penguatan SIM perpustakaan 	1.	Jumlah sistem informasi manajemen yang dikembangkan untuk mendukung akademik	4	5	5	7	7

				2	Mengembangkan sistem tata kelola organisasi berbasis ILMU KOMPUTER	1	Peningkatan kuantitas dan kualitas sistem informasi manajemen berbasis ILMU KOMPUTER untuk mendukung kegiatan pengelolaan fakultas dan unit kerja di dalamnya.	1.	Jumlah sistem informasi manajemen yang dikembangkan untuk mendukung organisasi dan tata kelola	2	4	4	4	5	
				-	Pengembangan SIMKEU terintegrasi										
				-	Pengembangan SIMPEG ter-integrasi										
				-	Pengembangan SIM Tata Usaha terintegrasi										
				-	Penguatan SIM Aset										
				3	Mengembangkan koneksi jaringan internal dan eksternal	1	Peningkatan akses terhadap informasi bagi sivitas akademika	1.	Jumlah sivitas akademik yang mengakses internet	1500	1550	1600	1700	1900	
-	Berlangganan jurnal ilmiah			2.	Jumlah bahan kuliah yang diunggah ke elearning	40	50	60	80	90					
-	Pengembangan konten elearning														
9.	Mengembangkan kegiatan-kegiatan kemahasiswaan untuk menggali dan mengasah potensi intelektual, keterampilan,	1	Peningkatan softskill mahasiswa untuk meningkatkan daya saing lulusan di masyarakat.	1	Mengembangkan pendidikan kecakapan hidup, kreatifitas, entrepreneurship dan kepemimpinan bagi mahasiswa	1	Peningkatan kuantitas dan kualitas pendidikan kecakapan hidup, kreatifitas, entrepreneurship dan kepemimpinan bagi mahasiswa secara mandiri dan struktur.	1.	Jumlah mahasiswa mendapat sertifikasi keahlian	25	30	40	50	60	

minat dan bakat mahasiswa dan meningkatkan peran alumni untuk almamater.	2	Peningkatan bakat dan minat mahasiswa untuk mendukung pengembangan diri.			-	Peningkatan mahasiswa berwirausaha	2.	Jumlah mahasiswa yang mengikuti kegiatan kewirausahaan	10	15	20	25	30		
					-	Pelatihan entrepreneurship	3.	Jumlah mahasiswa	40	50	60	80	100		
					-	Pelatihan Kepemimpinan dan Manajemen Organisasi	4.	Jumlah Kegiatan	3	5	8	8	10		
	3	Peningkatan peran alumni untuk networking pengembangan diri dan almamater.	2	Mengembangkan minat dan bakat mahasiswa	1		Peningkatan kuantitas dan kualitas aktifitas mahasiswa dalam bidang minat dan bakat tertentu.	1.	Jumlah mahasiswa yang mengikuti lomba bidang keilmuan, minat dan bakat	10	15	20	25	30	
						-	Kegiatan minat dan bakat	2.	Jumlah prestasi mahasiswa tingkat nasional	3	3	5	7	9	
								3.	Jumlah prestasi mahasiswa tingkat internasional	2	3	3	4	4	
			3	Mengembangkan akses dan komunikasi antara alumni dengan sivitas akademika Fasilkom	1			Peningkatan peran alumni dalam berbagai aktifitas yang berkaitan dengan penyelenggaraan fakultas.	1.	Jumlah Kegiatan	1	3	5	6	6
							-	Pembuatan database alumni untuk tracer studi	2.	Persentase Alumni yang masuk dalam Basis Data Tracer Study	70%	80%	85%	90%	95%

10	Mengembangkan kerjasama Fasilkom Unsri dengan perguruan tinggi yang memiliki program sejenis, perusahaan swasta, industri, BUMN, BUMD dan pemerintah daerah.	1	Peningkatan kapasitas dan kualifikasi kerjasama Fasilkom Unsri dengan perguruan tinggi yang memiliki program akademik sejenis, perusahaan swasta, industri, BUMN, BUMD dan pemerintah daerah.	1	Peningkatan kerjasama yang saling menguntungkan dalam bidang akademik maupun non akademik antara Fasilkom dan institusi di luar Fasilkom.	1	Penguatan kerjasama yang telah terjalin dengan perguruan tinggi dan peningkatan kuantitas kerjasama antara Fasilkom dan institusi di luar Fasilkom.	1.	Jumlah MoU/ Kerjasama dengan Institusi di luar Fasilkom	10	12	12	15	15
								2.	Jumlah jenis kerjasama sertifikasi keahlian	1	2	4	4	6
								1.	Jumlah jenis/ aktifitas kerjasama yang telah terealisasi	2	3	3	5	5
								2.	Kunjungan kerja pimpinan, staff dan dosen ke PT lain, perusahaan swasta, industri, BUMN, BUMD dan pemerintah daerah.					

BAB 5. PENUTUP

Rencana Operasional FASILKOM UNSRI 2020-2024 ini diharapkan dapat memberikan arah gerak Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya pada tahun-tahun mendatang. Rencana Operasional ini disusun untuk menjabarkan Rencana Strategis yang telah disusun berdasarkan peta kekuatan FASILKOM UNSRI dan disesuaikan dengan kriteria evaluasi BAN yang terbaru serta estimasi kondisi sepuluh tahun ke depan. Renop ini diharapkan dapat menjawab isu-isu strategis (1) peningkatan kualitas, (2) penyehatan organisasi, (3) peningkatan daya saing, (4) pengelolaan sumberdaya dan (5) pendanaan, akuntabilitas dan transparansi.

Untuk kepentingan internal, dokumen Renop ini, dapat menjadi acuan resmi dalam merencanakan kegiatan-kegiatan atau program kerja unit-unit yang berada di lingkungan FASILKOM UNSRI. Dengan adanya Renop, maka akan memudahkan pimpinan fakultas, jurusan dan program studi dalam menentukan arah pelaksanaan kebijakan. Selanjutnya perlu dilakukan monitoring dan evaluasi atas implementasi Renop yang dilakukan setiap tahun oleh Senat Fakultas.

Untuk urusan yang berhubungan dengan pihak eksternal misalnya Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi (Ditjen Dikti) dan Badan Akreditasi Perguruan Tinggi (BAN-PT) dokumen ini dapat dipergunakan untuk melengkapi berbagai persyaratan, misalnya antara lain untuk penyusunan proposal Program Hibah Kompetisi (PHK), proses pelaporan kegiatan akademis dan proses akreditasi program studi.

Pemahaman sivitas akademika FASILKOM UNSRI terhadap isi dari dokumen rencana operasional ini merupakan faktor yang sangat menentukan keberhasilan implementasinya. Untuk itu usaha yang sungguh sungguh harus dilakukan untuk mensosialisasikan rencana operasional dan segala perubahannya.

Lima tahun adalah waktu yang sangat singkat untuk melaksanakan hal-hal yang besar. Karena itu, Renop FASILKOM UNSRI ini, diharapkan dapat menjadi salah satu pendorong dalam menciptakan kesejahteraan, kemajuan, kenyamanan dalam suasana akademik yang lebih menyenangkan bagi seluruh civitas akademika.



KEPUTUSAN

DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS SRIWIJAYA

NOMOR: 0840/UN9.FIK/TU.SK/2019

TENTANG

**PENETAPAN RENCANA OPERASIONAL FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS SRIWIJAYA PERIODE TAHUN 2020-2024**

DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS SRIWIJAYA

- Menimbang : a. berdasarkan hasil rapat Senat Fakultas Ilmu Komputer tanggal 20 November 2019 perihal perimbangan Rencana Operasional Operasional Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya periode tahun 2020-2024 ;
- b. bahwa sehubungan dengan butir a di atas perlu diterbitkan surat keputusan sebagai pedoman dan landasan hukumnya;
- Mengingat : 1. Undang-Undang No. 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia tahun 2003 No.78);
2. Undang-Undang No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Penguruan Tinggi (Tambahkan Lembaran Negara Republik Indonesia No.5336);
3. Peraturan Pemerintah No.42 tahun 1960 Jo No. 60 tahun 1999 tentang Pendirian Universitas Sriwijaya;
4. Keputusan Menristekdikti No.12 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Sriwijaya;
5. Surat Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya No. 385/UN9/KP/2016 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya;
6. Peraturan Menristekdikti No 17 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Sriwijaya;
7. Surat Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor 07 Tahun 2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya;
8. Surat Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor 0101/UN9/SK.BAK.Ak/2018 tentang Kalender Kegiatan Akademik Universitas Sriwijaya Tahun Akademik 2018/2019.
9. Keputusan Menristekdikti No.32031/M/KP/2019 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Sriwijaya;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : **KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG PENETAPAN RENCANA OPERASIONAL FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS SRIWIJAYA PERIODE TAHUN 2020-2024;**
- KESATU** : Rencana Operasional Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya merupakan bagian dari pedoman kerja pada setiap unit kerja yang ada di lingkungan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya Tahun 2020-2024;

- KEDUA : Segala biaya yang timbul akibat di dikeluarkannya surat keputusan ini dibebankan melalui dana DIPA Universitas Sriwijaya pada tahun berjalan atau dana khusus yang disediakan untuk itu;
- KETIGA : Keputusan ini berlaku pada tanggal ditetapkan. Dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan atau diperbaiki sebagaimana mestinya apabila ternyata terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di Indralaya
Pada tanggal 10 Desember 2019

DEKAN FAKULTAS ILMU KOMPUTER



JAIKAN JAUHARI

NIP 197107212005011005