



FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS BRAWIJAYA

LAPORAN KINERJA TAHUNAN

FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS BRAWIJAYA

2023

KATA PENGANTAR

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Allah, Tuhan Yang Maha Esa, atas berkat dan rahmat-Nya Fakultas Ilmu Komputer berhasil menyelesaikan penyusunan Laporan Akuntabilitas Kinerja tahun 2023 dengan tepat waktu. Peraturan Pemerintah Nomor 8 Tahun 2006 Tentang Pelaporan Keuangan dan Kinerja Instansi Pemerintah dan Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 Tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah telah mengamanatkan kepada setiap instansi pemerintah untuk menyusun Laporan Akuntabilitas Kinerja setiap tahun.

Laporan ini menyajikan informasi kinerja atas pencapaian sasaran strategis/sasaran program/sasaran kegiatan beserta indikator kerjanya sebagaimana tertuang dalam Perjanjian Kinerja Dekan Fakultas Ilmu Komputer 2023. Fakultas Ilmu Komputer pada tahun 2023 menetapkan 4 (empat) sasaran dan 10 (sepuluh) indikator kinerja. Secara umum Fakultas Ilmu Komputer telah berhasil merealisasikan target kinerja yang ditetapkan dalam perjanjian kinerja.


Laporan Akuntabilitas Kinerja ini memberikan gambaran objektif tentang kinerja yang dihasilkan Fakultas Ilmu Komputer pada tahun 2023. Selain itu, tantangan dan permasalahan dalam pencapaian kinerja juga dijabarkan, yang kemudian menjadi acuan dalam menetapkan strategi dan inovasi kerja tahun-tahun berikutnya.

Semoga Laporan Akuntabilitas Kinerja ini bermanfaat sebagai bahan evaluasi perencanaan program/kegiatan dan anggaran, perumusan kebijakan bidang pendidikan dan kebudayaan serta peningkatan kinerja di tahun mendatang.

Akhir kata, saya ucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu terselesaikannya Laporan Akuntabilitas Kinerja Fakultas Ilmu Komputer pada tahun 2023.

Malang, 1 Januari 2024

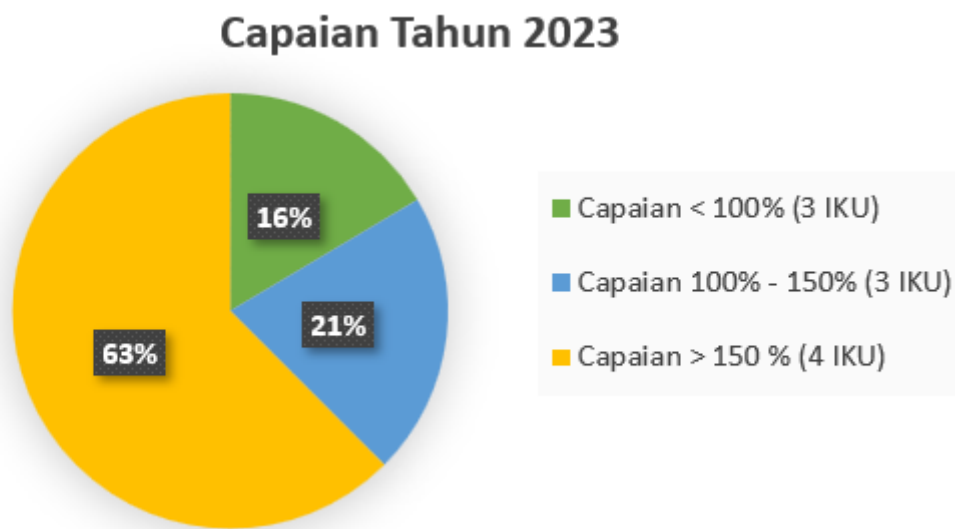



Prof. Ir. Wayan Firdaus Mahmudy, S.Si., M.T., Ph.D.
NIP. 197209121227021001

IKHTISAR EKSEKUTIF

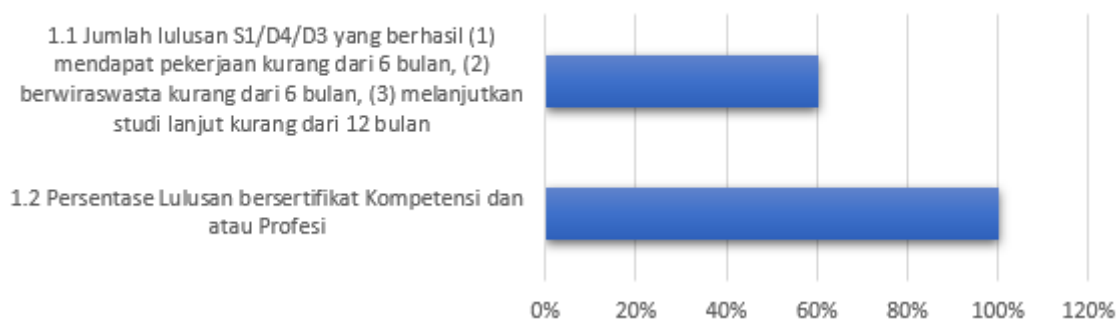
Laporan Akuntabilitas Kinerja Fakultas Ilmu Komputer Tahun 2023 menyajikan tingkat pencapaian 4 (empat) sasaran dengan 10 (sepuluh) kelompok indikator kinerja sebagaimana ditetapkan dalam Perjanjian Kinerja tahun 2023. Tingkat ketercapaian sasaran dan indikator kinerja lebih detail diuraikan pada BAB III Laporan ini.

Secara umum, capaian kinerja Fakultas Ilmu Komputer Tahun 2023 mencapai 160.77% dari target kinerja. Dari capaian tersebut, terdapat empat Indikator Kinerja Utama (IKU) yang capaiannya lebih dari 100%. Tiga IKU lainnya capaiannya antara 100% hingga 150%. Hanya terdapat tiga IKU yang capaiannya kurang dari 100%. Secara rinci, capaian tersebut kami paparkan pada Gambar 1 sampai dengan Gambar 11



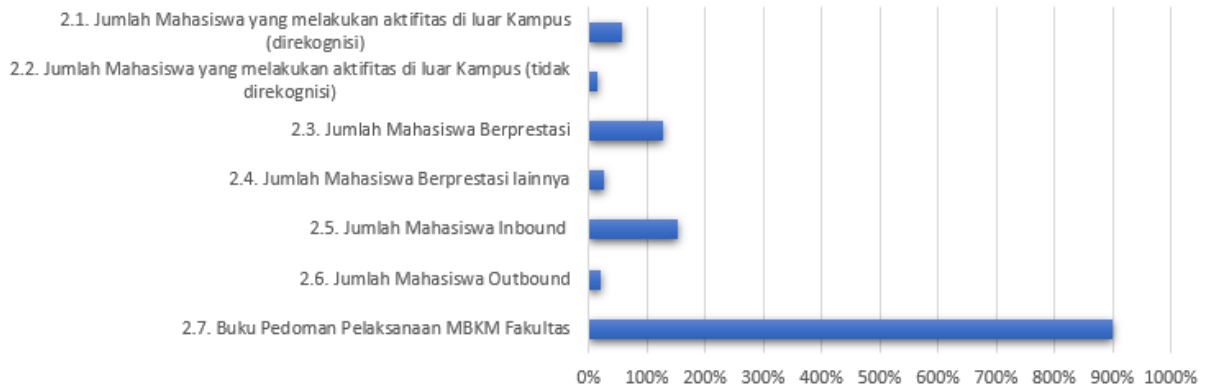
Gambar 1. Capaian Tahun 2023

IKU 1. Kualitas Lulusan Pendidikan Tinggi



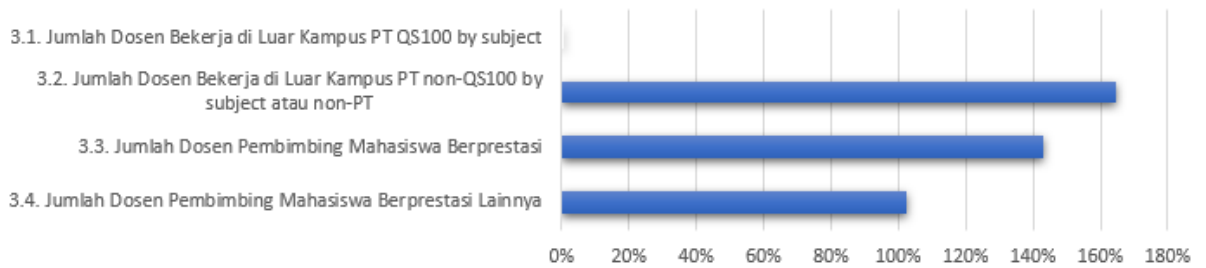
Gambar 2. Capaian IKU 1

IKU 2. Mahasiswa berkegiatan di Luar Kampus



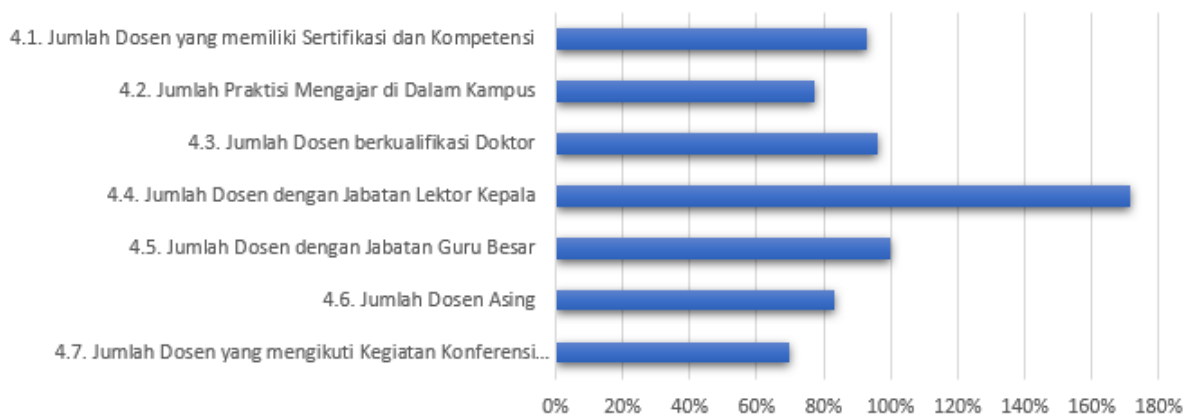
Gambar 3. Capaian IKU 2

IKU 3. Dosen Berkegiatan Tridharma



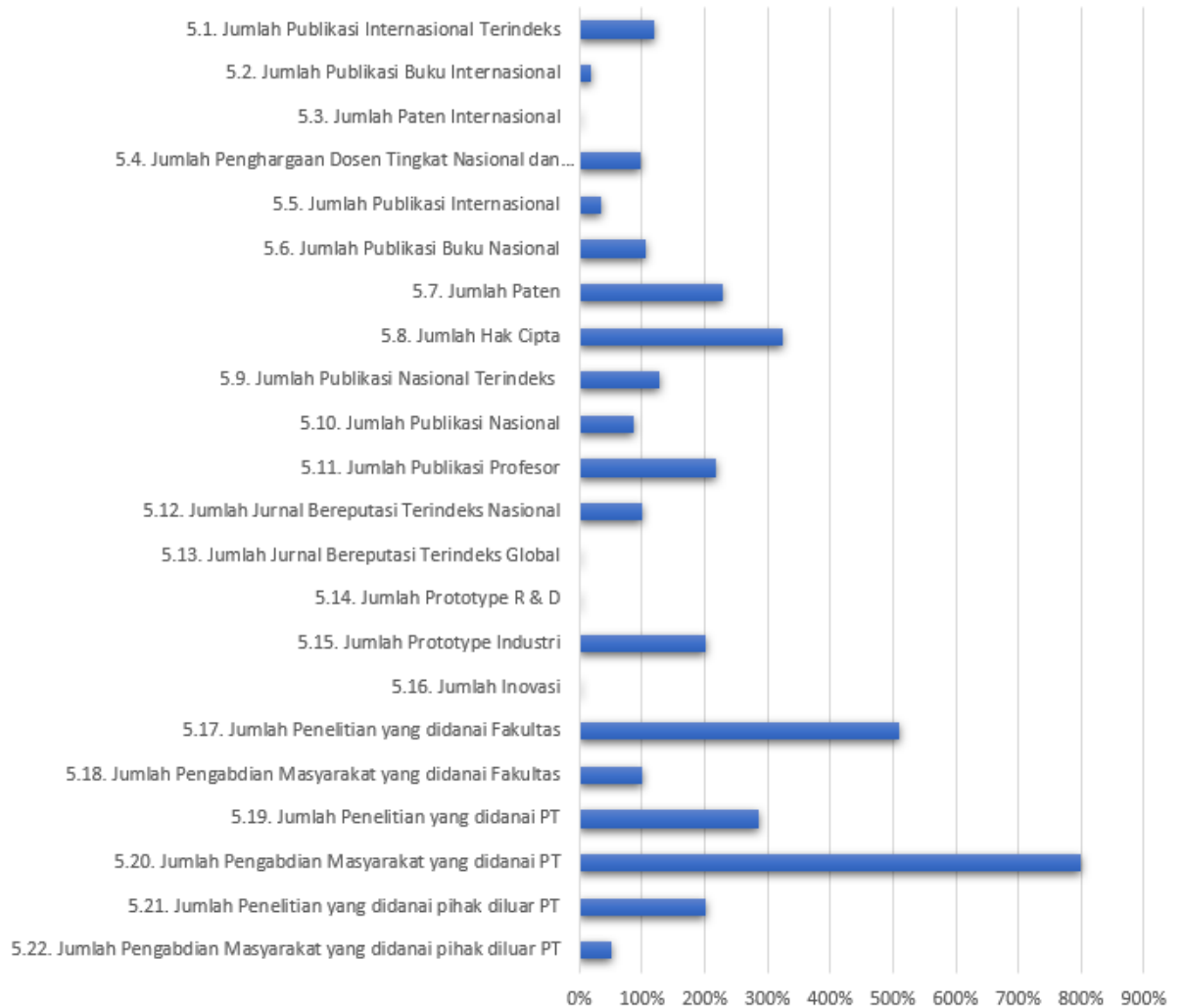
Gambar 4. Capaian IKU 3

IKU 4. Kualifikasi Dosen



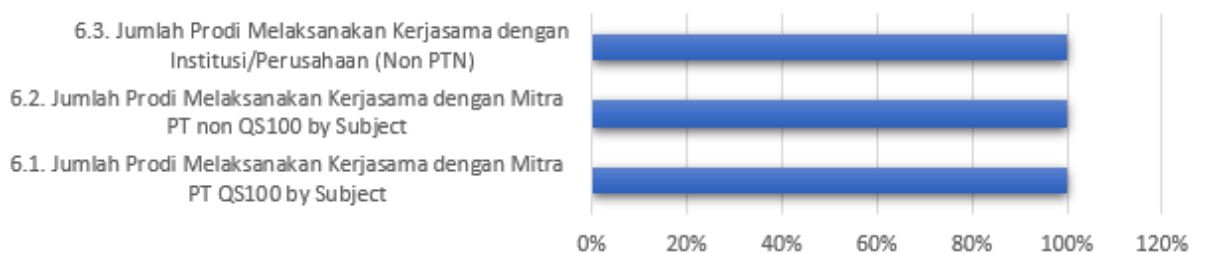
Gambar 5. Capaian IKU 4

IKU 5. Luaran Penelitian dan Pengabdian Masyarakat



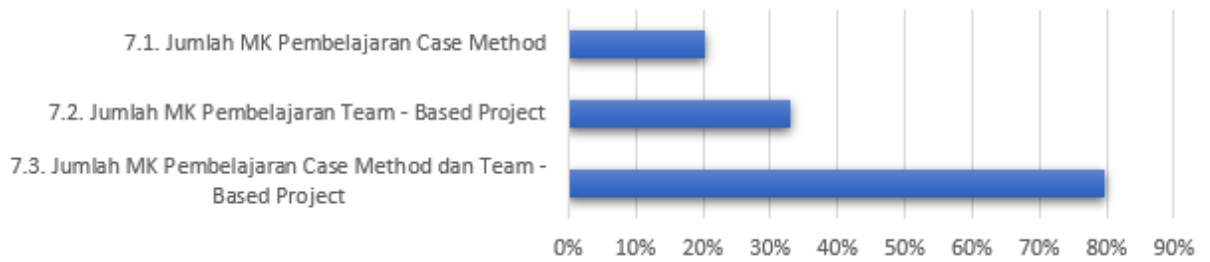
Gambar 6. Capaian IKU 5

IKU 6. Program Studi Bermitra



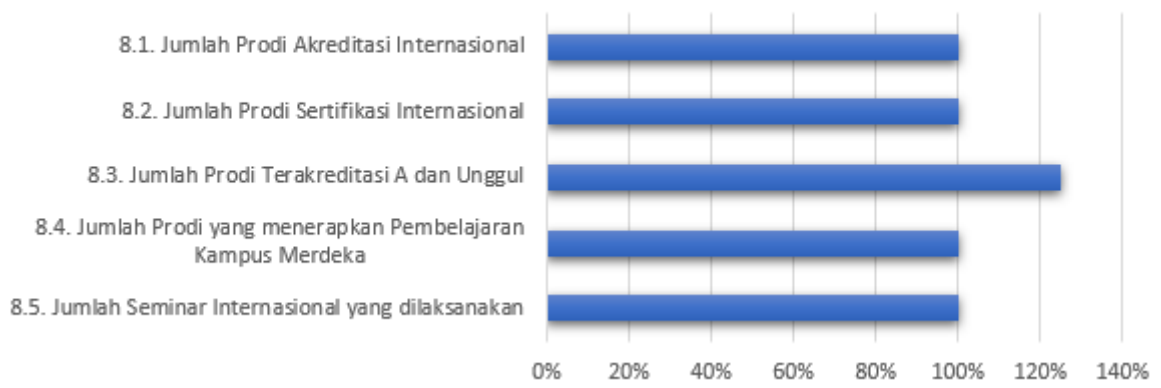
Gambar 7. Capaian IKU 6

IKU 7. Metode Pembelajaran



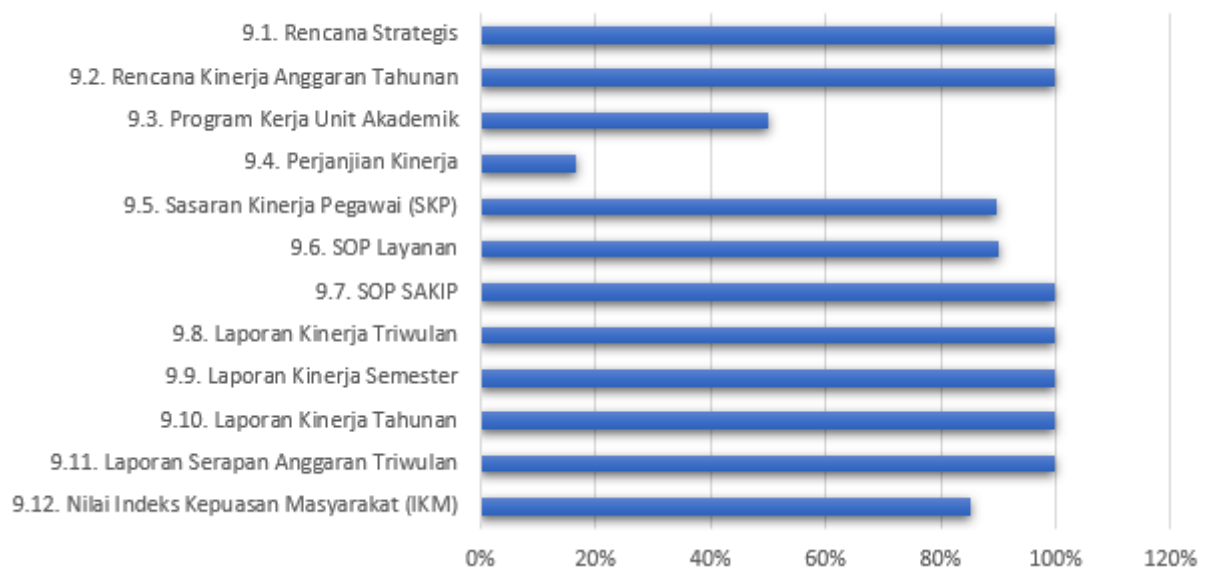
Gambar 8. Capaian IKU 7

IKU 8. Pengembangan Program Studi



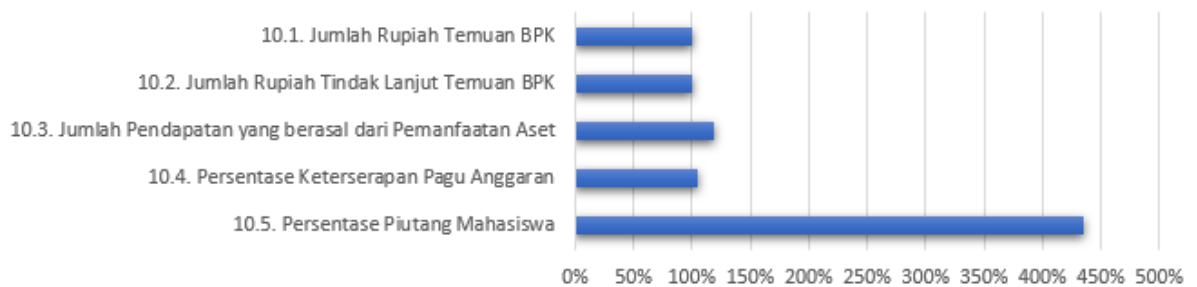
Gambar 9. Capaian IKU 8

IKU 9. Tata Kelola Institusi (kelengkapan SAKIP)



Gambar 10. Capaian IKU 9

IKU 10. Kinerja Anggaran



Gambar 11. Capaian IKU 10

Dalam upaya memenuhi target kinerja tersebut, terdapat beberapa permasalahan atau kendala yang dihadapi. Kendala tersebut antara lain:

1. Pada triwulan kedua, terjadi perubahan data dukung pada beberapa indikator sehingga data dukung yang diminta pada manual indikator tidak sama dengan data dukung yang diminta pada aplikasi SAKIP.
2. Penggunaan sumber data yang tersentral (PDDIKTI, dll.) menyebabkan data tidak dapat langsung dilaporkan, melainkan harus dimasukkan ke sumber data tersentral tersebut. Namun, walaupun data telah dimasukkan ke sumber data tersentral tersebut, data tersebut tidak dapat ditarik langsung karena harus melalui verifikasi pihak terkait.

Upaya yang telah dilakukan untuk mengatasi permasalahan/kendala yang muncul antara lain:

1. Berkoordinasi dengan SAK untuk memastikan data dukung yang diminta.
2. Menghubungi operator sumber data agar dapat segera diverifikasi.

BAB 1. PENDAHULUAN

1.1 Gambaran Umum

Berdasarkan Surat Keputusan Rektor UB Nomor: 516/SK/2011 tanggal 27 Oktober 2011 dan merujuk pada SK Dikti No.163/KEP/DIKTI/2007 mengenai penataan dan kodifikasi Program Studi, maka dikembangkanlah Program Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (PTIIK) menjadi Fakultas Ilmu Komputer (FILKOM). Awalnya PTIIK merupakan gabungan dari dua program studi yakni Program Studi Teknik Perangkat Lunak yang telah beroperasi sejak tahun 2007 di Fakultas Teknik dan Program Studi Ilmu Komputer yang telah beroperasi sejak tahun 2002 di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (MIPA) UB. Kedua program studi tersebut memiliki kesamaan dan kesesuaian hakikat sebuah disiplin ilmu sehingga digabungkan menjadi satu program.

Fakultas Ilmu Komputer (FILKOM) adalah salah satu fakultas yang bergerak di bidang ilmu komputer dan informatika di Indonesia. FILKOM memiliki visi untuk menjadi fakultas yang unggul, inovatif, dan berdaya saing global dalam pengembangan ilmu komputer dan informatika. Untuk mewujudkan visi tersebut, FILKOM menjalankan misi yang meliputi penyelenggaraan pendidikan yang berkualitas, penelitian yang bermutu, pengabdian kepada masyarakat yang berdampak, serta pengembangan kerja sama yang berkelanjutan dengan berbagai pihak.

Saat renstra ini disusun, FILKOM memiliki program studi sarjana, yaitu S1 Sistem Informasi, S1 Teknik Informatika, S1 Teknik Komputer, S1 Pendidikan Teknologi Informasi, dan S1 Teknologi Informasi. Selain itu, FILKOM juga memiliki program Pascasarjana yang menawarkan gelar di bidang ilmu komputer dan informatika.

FILKOM memiliki komitmen tinggi dalam mengembangkan penelitian yang inovatif dan relevan dengan kebutuhan masyarakat. FILKOM memiliki pusat penelitian dalam bentuk laboratorium. FILKOM juga aktif berkolaborasi dengan berbagai lembaga penelitian nasional dan internasional, serta industri terkait.

FILKOM tidak hanya mengutamakan aspek akademik, tetapi juga aspek non-akademik. FILKOM memiliki berbagai prestasi yang diraih oleh mahasiswa, dosen, dan stafnya di berbagai bidang, seperti olahraga, seni, kewirausahaan, organisasi, dan kompetisi. FILKOM juga memiliki fasilitas yang memadai untuk mendukung kegiatan belajar mengajar, penelitian, pengabdian, dan ekstrakurikuler. Beberapa fasilitas tersebut antara lain adalah gedung perkuliahan yang representatif, laboratorium yang lengkap, perpustakaan yang modern, ruang serbaguna yang multifungsi, serta sarana olahraga dan rekreasi yang memadai.

1.2 Dasar Hukum

Dasar hukum yang menjadi acuan antara lain :

1. Peraturan Pemerintah Nomor 8 Tahun 2006 tentang Pelaporan Keuangan dan Kinerja Instansi Pemerintah;

2. Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah;
3. PemenPAN dan RB Nomor 53 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, Pelaporan Akuntabilitas Kinerja dan Tata Cara Reviu Atas Laporan Akuntabilitas Kinerja ;
4. Permendikbudristek Nomor 40 Tahun 2023 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah di Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi;
5. Permendikbudristek Nomor 28 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kemendikbudristek;
6. Permendikbudristek Nomor 13 Tahun 2023 tentang perubahan atas Permendikbud Nomor 22 Tahun 2020 tentang Rencana Strategis Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Tahun 2020-2024;

1.3 Tugas dan Fungsi Serta Struktur Organisasi

Sesuai Peraturan Rektor Universitas Brawijaya Nomor 29 Tahun 2022 Tentang Organisasi Dan Tata Kerja Fakultas Ilmu Komputer, FILKOM mempunyai tugas menyelenggarakan dan mengelola pendidikan akademik dalam 1 (satu) rumpun disiplin ilmu pengetahuan dan teknologi dalam kelompok ilmu komputer. Dalam melaksanakan tugas, FILKOM menyelenggarakan fungsi:

- a. pelaksanaan dan pengembangan pendidikan;
- b. pelaksanaan penelitian untuk pengembangan ilmu komputer;
- c. pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat;
- d. pelaksanaan pembinaan sivitas akademika; dan
- e. pelaksanaan urusan tata usaha.

Struktur organisasi FILKOM terdiri atas:

1. Dekan;
2. Wakil Dekan Bidang Akademik;
3. Wakil Dekan Bidang Umum, Keuangan dan Sumber Daya;
4. Wakil Dekan Bidang Kemahasiswaan, Alumni dan Kewirausahaan Mahasiswa;
5. Senat Akademik Fakultas (SAF);
6. Departemen Teknik Informatika;
7. Departemen Sistem Informasi;
8. Program Studi S2 Ilmu Komputer;
9. Program Studi S1 Teknik Informatika;
10. Program Studi S1 Teknik Komputer;
11. Program Studi S1 Sistem Informasi;
12. Program Studi S1 Teknologi Informasi;
13. Program Studi S1 Pendidikan Teknologi Informasi;
14. Bagian Tata Usaha;
15. Badan Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (BPPM);
16. Pengelola Sistem Informasi dan Kehumasan (PSIK);

17. Badan Penerbitan Jurnal (BPJ);
18. Gugus Jaminan Mutu (GJM);
19. Unit Jaminan Mutu (UJM) Departemen Teknik Informatika;
20. Unit Jaminan Mutu (UJM) Departemen Sistem Informasi;
21. International Relation Office (IRO);
22. Unit Peningkatan Kompetensi Profesi (UPKP);
23. Unit Pengembangan Media Digital (UPMD);
24. Unit Konseling, Layanan Terpadu Kekerasan Seksual, dan Perundungan (UKLTKSP);
25. Laboratorium Sistem Cerdas;
26. Laboratorium Robotika dan Embedded System;
27. Laboratorium Rekayasa Perangkat Lunak;
28. Laboratorium Jaringan Berbasis Informasi;
29. Laboratorium Media, Game, dan Mobile;
30. Laboratorium Sistem Informasi;
31. Laboratorium Teknologi Pembelajaran.

1.4 Isu dan Peran Strategis Organisasi

1.4.1 Isu Strategis

Isu strategis yang diidentifikasi di tahun 2023 antara lain:

1. Beberapa Prodi masih memerlukan pengembangan lebih lanjut untuk meningkatkan predikat akreditasinya dan belum ada Prodi yang terakreditasi internasional;
2. Belum adanya Prodi yang membuka kelas internasional;
3. Belum maksimalnya program internasionalisasi pendidikan seperti pameran pendidikan atau forum pertemuan luar negeri sebagai upaya mewujudkan daya saing internasional;
4. Rasio dosen dan mahasiswa belum ideal, secara keseluruhan masih berada pada kisaran 1: 33;
5. Baru terdapat 2 dosen dengan kualifikasi guru besar dan persentase dosen yang bergelar doktor masih rendah yaitu 21% dari jumlah keseluruhan dosen (23 Doktor dari 106 jumlah Dosen);
6. Proses pembelajaran rata-rata masih berfokus pada upaya peningkatan kecerdasan intelektual dari pada secara khusus menciptakan lulusan yang berjiwa wirausaha;
7. Minimnya minat dan upaya dari para dosen untuk menulis buku ajar atau e-book untuk referensi mahasiswa; dan
8. Belum maksimalnya strategi pemasaran dan branding Prodi-Prodi yang ada di FILKOM untuk promosi pendidikan di luar Jawa.

1.4.2 Peran Strategis

Isu peran yang diidentifikasi di tahun 2023 antara lain:

1. FILKOM berperan penting dalam mendukung proses tridarma karena memiliki jumlah civitas academica yang besar. Dengan jumlah mahasiswa ± 4000 , dosen ± 100 , dan tenaga kependidikan ± 60 , merupakan sumber daya yang potensial untuk mendukung proses tridarma;
2. FILKOM berperan penting dalam mendukung kebijakan pemerintah untuk mengembangkan digitalisasi pembelajaran;
3. FILKOM berperan penting dalam menyediakan tenaga kerja di bidang Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer yang semakin meningkat;
4. FILKOM berperan penting dalam mendukung inovasi bagi Prodi-Prodi di FILKOM dalam sangat menunjang pelaksanaan tridarma;

BAB 2. Perencanaan Kinerja

2.1 Visi dan Misi

Sesuai Renstra Periode Tahun 2022-2027, Fakultas Ilmu Komputer menetapkan visi dan misi sebagai berikut:

Visi :

“Menjadi fakultas yang berdaya saing internasional dan berkontribusi kepada pengembangan teknologi informasi dan ilmu komputer untuk menunjang industri dan masyarakat dengan menyelaraskan pelaksanaan pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat.”

Misi :

1. Menyelenggarakan pendidikan di bidang teknologi informasi dan ilmu komputer yang berkualitas dan berstandar internasional secara berkelanjutan;
2. Meningkatkan kemampuan *civitas academica* dalam pengembangan penelitian dan pengabdian yang selaras dengan kebutuhan industri dan masyarakat;
3. Mengintegrasikan pengembangan pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat yang ditunjang dengan tata kelola organisasi yang baik; dan
4. Mewujudkan kerja sama yang berkelanjutan di bidang pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dalam skala nasional dan internasional.

2.2 Perjanjian Kinerja Dekan 2023

Tabel 1 merupakan Perjanjian Kinerja Dekan FILKOM tahun 2023.

Tabel 1. Perjanjian Kinerja Dekan FILKOM Tahun 2023

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Satuan	Target	
1	Meningkatnya Kualitas Lulusan Pendidikan Tinggi	1. Kualitas Lulusan Pendidikan Tinggi			
		1	Jumlah lulusan S1/D4/D3 yang berhasil: - Mendapat pekerjaan kurang dari 6 bulan; - Berwiraswasta kurang dari 6 bulan - Melanjutkan studi lanjut kurang dari 12 bulan	Lulusan	604
		2	Persentase Lulusan bersertifikat Kompetensi dan atau Profesi	%	100
		2. Mahasiswa berkegiatan di Luar Kampus			
		1	Jumlah Mahasiswa yang melakukan aktifitas di luar Kampus (direkognisi)	Mahasiswa	889
		2	Jumlah Mahasiswa yang melakukan aktifitas di luar Kampus (tidak direkognisi)		
		3	Jumlah Mahasiswa Berprestasi	Mahasiswa	178

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Satuan	Target
		4	Jumlah Mahasiswa Berprestasi lainnya	
		5	Jumlah Mahasiswa Inbound	Mahasiswa 36
		6	Jumlah Mahasiswa Outbound	Mahasiswa 36
		7	Buku Pedoman Pelaksanaan MBKM Fakultas	Dokumen 1
2	Meningkatnya Kualitas Dosen Pendidikan Tinggi	3. Dosen Berkegiatan Tridharma		
		1	Jumlah Dosen Bekerja di Luar Kampus PT QS100 by subject	Dosen 37
		2	Jumlah Dosen Bekerja di Luar Kampus PT non-QS100 by subject atau non-PT	
		3	Jumlah Dosen Pembimbing Mahasiswa Berprestasi	
		4	Jumlah Dosen Pembimbing Mahasiswa Berprestasi Lainnya	
		4. Kualifikasi Dosen		
		1	Jumlah Dosen yang memiliki Sertifikasi dan Kompetensi	Dosen 14
		2	Jumlah Praktisi Mengajar di Dalam Kampus	Praktisi 62
		3	Jumlah Dosen berkualifikasi Doktor	Dosen 27
		4	Jumlah Dosen dengan Jabatan Lektor Kepala	Dosen 7
		5	Jumlah Dosen dengan Jabatan Guru Besar	Dosen 2
		6	Jumlah Dosen Asing	Dosen 14
		7	Jumlah Dosen yang mengikuti Kegiatan Konferensi Internasional	Dosen 103
		5. Luaran Penelitian dan Pengabdian Masyarakat		
		1	Jumlah Publikasi Internasional Terindeks	Artikel 103
		2	Jumlah Publikasi Buku Internasional	Buku 5
		3	Jumlah Paten Internasional	Paten 1
		4	Jumlah Penghargaan Dosen Tingkat Nasional dan Internasional	Penghargaan 4
		5	Jumlah Publikasi Internasional	Artikel 34
		6	Jumlah Publikasi Buku Nasional	Buku 17
		7	Jumlah Paten	Paten 2
		8	Jumlah Hak Cipta	Hak Cipta 14
		9	Jumlah Publikasi Nasional Terindeks	Artikel 49
		10	Jumlah Publikasi Nasional	Artikel 16
		11	Jumlah Publikasi Profesor	Artikel/Buku/Book Chapter 6
		12	Jumlah Jurnal Bereputasi Terindeks Nasional	Jurnal 2
		13	Jumlah Jurnal Bereputasi Terindeks Global	Jurnal 1

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Satuan	Target	
		14	Jumlah Prototype R & D	Prototype	2
		15	Jumlah Prototype Industri	Prototype	1
		16	Jumlah Inovasi	Inovasi	1
		17	Jumlah Penelitian yang didanai Fakultas	Penelitian	29
		18	Jumlah Pengabdian Masyarakat yang didanai Fakultas	Pengabdian	23
		19	Jumlah Penelitian yang didanai PT	Penelitian	7
		20	Jumlah Pengabdian Masyarakat yang didanai PT	Pengabdian	3
		21	Jumlah Penelitian yang didanai pihak diluar PT	Penelitian	2
		22	Jumlah Pengabdian Masyarakat yang didanai pihak diluar PT	Pengabdian	2
3	Meningkatnya Kualitas Kurikulum dan Pembelajaran	6. Program Studi Bermitra			
		1	Jumlah Prodi Melaksanakan Kerjasama dengan Mitra PT QS100 by Subject	Prodi	5
		2	Jumlah Prodi Melaksanakan Kerjasama dengan Mitra PT non QS100 by Subject	Prodi	
		3	Jumlah Prodi Melaksanakan Kerjasama dengan Institusi/Perusahaan (Non PTN)	Prodi	
		7. Metode Pembelajaran			
		1	Jumlah MK Pembelajaran Case Method	MK	133
		2	Jumlah MK Pembelajaran Team - Based Project		
		3	Jumlah MK Pembelajaran Case Method dan Team - Based Project		
		8. Pengembangan Program Studi			
		1	Jumlah Prodi Akreditasi Internasional	Prodi	5
		2	Jumlah Prodi Sertifikasi Internasional	Prodi	0
		3	Jumlah Prodi Terakreditasi A dan Unggul	Prodi	4
		4	Jumlah Prodi yang menerapkan Pembelajaran Kampus Merdeka	Prodi	5
		5	Jumlah Seminar Internasional yang dilaksanakan	Seminar	2
		4	Meningkatnya Tata Kelola Satuan Kerja di Lingkungan Ditjen Pendidikan Tinggi	9. Tata Kelola Institusi (kelengkapan SAKIP)	
1	Rencana Strategis			Dokumen	1
2	Rencana Kinerja Anggaran Tahunan			Dokumen	1
3	Program Kerja Unit Akademik			Dokumen	6
4	Perjanjian Kinerja			Dokumen	6
5	Sasaran Kinerja Pegawai (SKP)			Dokumen	165
6	SOP Layanan			Dokumen	10
7	SOP SAKIP			Dokumen	3
8	Laporan Kinerja Triwulan			Dokumen	4
9	Laporan Kinerja Semester			Dokumen	2

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja		Satuan	Target
		10	Laporan Kinerja Tahunan	Dokumen	1
		11	Laporan Serapan Anggaran Triwulan	Dokumen	4
		12	Nilai Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM)	Nilai	93.94
		10. Kinerja Anggaran			
		1	Jumlah Rupiah Temuan BPK	Rupiah	0
		2	Jumlah Rupiah Tindak Lanjut Temuan BPK	Rupiah	0
		3	Jumlah Pendapatan yang berasal dari Pemanfaatan Aset - termasuk didalamnya kerjasama dari selain Kemdikbudristek <i>(Laporan pada TW4)</i>	Rupiah	1,000,000,000
		4	Persentase Keterserapan Pagu Anggaran <i>(Laporan pada TW4)</i>	%	80
		5	Persentase Piutang Mahasiswa <i>(Laporan pada TW4)</i>	%	4

BAB 3. Akuntabilitas Kinerja

3.1 Capaian Kinerja

Sesuai Perjanjian Kinerja Dekan FILKOM tahun 2023, Fakultas Ilmu Komputer menetapkan 4 (empat) sasaran dengan 10 indikator kinerja, dengan tingkat ketercapaian sebagai berikut:

No	Indikator Kinerja	Satuan	Target	Capaian	Persentase Capaian	
1	1. Kualitas Lulusan Pendidikan Tinggi					
	1	Jumlah lulusan S1/D4/D3 yang berhasil:	Lulusan	604		60.26%
		- Mendapat pekerjaan kurang dari 6 bulan;			326	
		- Berwiraswasta kurang dari 6 bulan			22	
		- Melanjutkan studi lanjut kurang dari 12 bulan			16	
	2	Persentase Lulusan bersertifikat Kompetensi dan atau Profesi	%	100	755	100%
		2. Mahasiswa berkegiatan di Luar Kampus				
	1	Jumlah Mahasiswa yang melakukan aktifitas di luar Kampus (direkognisi)	Mahasiswa	889	498	71.79%
	2	Jumlah Mahasiswa yang melakukan aktifitas di luar Kampus (tidak direkognisi)			140	
	3	Jumlah Mahasiswa Berprestasi	Mahasiswa	178	227	154.71%
	4	Jumlah Mahasiswa Berprestasi lainnya			48	
	5	Jumlah Mahasiswa Inbound	Mahasiswa	36	54	151.90%
	6	Jumlah Mahasiswa Outbound	Mahasiswa	36	7	19.69%
	7	Buku Pedoman Pelaksanaan MBKM Fakultas	Dokumen	1	9	900.00%
2	3. Dosen Berkegiatan Tridharma					
	1	Jumlah Dosen Bekerja di Luar Kampus PT QS100 by subject	Dosen	37	0	409.92%
	2	Jumlah Dosen Bekerja di Luar Kampus PT non-QS100 by subject atau non-PT			61	
	3	Jumlah Dosen Pembimbing Mahasiswa Berprestasi			53	
	4	Jumlah Dosen Pembimbing Mahasiswa Berprestasi Lainnya			38	
		4. Kualifikasi Dosen				
	1	Jumlah Dosen yang memiliki Sertifikasi dan Kompetensi	Dosen	14	13	92.86%
	2	Jumlah Praktisi Mengajar di Dalam Kampus	Praktisi	62	48	77.42%

No	Indikator Kinerja	Satuan	Target	Capaian	Persentase Capaian
3	Jumlah Dosen berkualifikasi Doktor	Dosen	27	26	96.30%
4	Jumlah Dosen dengan Jabatan Lektor Kepala	Dosen	7	12	171.43%
5	Jumlah Dosen dengan Jabatan Guru Besar	Dosen	2	2	100.00%
6	Jumlah Dosen Asing	Dosen	14	12	83.22%
7	Jumlah Dosen yang mengikuti Kegiatan Konferensi Internasional	Dosen	103	72	69.90%
5. Luaran Penelitian dan Pengabdian Masyarakat					
1	Jumlah Publikasi Internasional Terindeks	Artikel	103	123	119.42%
2	Jumlah Publikasi Buku Internasional	Buku	5	1	19.42%
3	Jumlah Paten Internasional	Paten	1	0	0.00%
4	Jumlah Penghargaan Dosen Tingkat Nasional dan Internasional	Penghargaan	4	4	97.09%
5	Jumlah Publikasi Internasional	Artikel	34	12	35.68%
6	Jumlah Publikasi Buku Nasional	Buku	17	18	104.15%
7	Jumlah Paten	Paten	2	5	228.36%
8	Jumlah Hak Cipta	Hak Cipta	14	47	324.41%
9	Jumlah Publikasi Nasional Terindeks	Artikel	49	62	126.15%
10	Jumlah Publikasi Nasional	Artikel	16	14	85.86%
11	Jumlah Publikasi Profesor	Artikel/Buku/Book Chapter	6	13	216.67%
12	Jumlah Jurnal Bereputasi Terindeks Nasional	Jurnal	2	2	100.00%
13	Jumlah Jurnal Bereputasi Terindeks Global	Jurnal	1	0	0.00%
14	Jumlah Prototype R & D	Prototype	2	0	0.00%
15	Jumlah Prototype Industri	Prototype	1	2	200.00%
16	Jumlah Inovasi	Inovasi	1	0	0.00%
17	Jumlah Penelitian yang didanai Fakultas	Penelitian	29	148	510.34%
18	Jumlah Pengabdian Masyarakat yang didanai Fakultas	Pengabdian	23	23	100.00%
19	Jumlah Penelitian yang didanai PT	Penelitian	7	20	285.71%
20	Jumlah Pengabdian Masyarakat yang didanai PT	Pengabdian	3	24	800.00%
21	Jumlah Penelitian yang didanai pihak diluar PT	Penelitian	2	4	200.00%
22	Jumlah Pengabdian Masyarakat yang didanai pihak diluar PT	Pengabdian	2	1	50.00%
3	6. Program Studi Bermitra				
1	Jumlah Prodi Melaksanakan Kerjasama dengan Mitra PT QS100 by Subject	Prodi	5	4	100.00%

No	Indikator Kinerja	Satuan	Target	Capaian	Persentase Capaian	
	2	Jumlah Prodi Melaksanakan Kerjasama dengan Mitra PT non QS100 by Subject	Prodi		4	
	3	Jumlah Prodi Melaksanakan Kerjasama dengan Institusi/Perusahaan (Non PTN)	Prodi		6	
	7. Metode Pembelajaran					
	1	Jumlah MK Pembelajaran Case Method	MK	133	27	132.98%
	2	Jumlah MK Pembelajaran Team - Based Project			44	
	3	Jumlah MK Pembelajaran Case Method dan Team - Based Project			106	
	8. Pengembangan Program Studi					
	1	Jumlah Prodi Akreditasi Internasional	Prodi	5	5	100.00%
	2	Jumlah Prodi Sertifikasi Internasional	Prodi	0	0	100.00%
	3	Jumlah Prodi Terakreditasi A dan Unggul	Prodi	4	5	125.00%
4	Jumlah Prodi yang menerapkan Pembelajaran Kampus Merdeka	Prodi	5	5	100.00%	
5	Jumlah Seminar Internasional yang dilaksanakan	Seminar	2	2	100.00%	
4	9. Tata Kelola Institusi (kelengkapan SAKIP)					
	1	Rencana Strategis	Dokumen	1	1	100.00%
	2	Rencana Kinerja Anggaran Tahunan	Dokumen	1	1	100.00%
	3	Program Kerja Unit Akademik	Dokumen	6	3	50.00%
	4	Perjanjian Kinerja	Dokumen	6	1	16.67%
	5	Sasaran Kinerja Pegawai (SKP)	Dokumen	165	148	89.70%
	6	SOP Layanan	Dokumen	10	9	90.00%
	7	SOP SAKIP	Dokumen	3	3	100.00%
	8	Laporan Kinerja Triwulan	Dokumen	4	4	100.00%
	9	Laporan Kinerja Semester	Dokumen	2	2	100.00%
	10	Laporan Kinerja Tahunan	Dokumen	1	1	100.00%
	11	Laporan Serapan Anggaran Triwulan	Dokumen	4	4	100.00%
	12	Nilai Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM)	Nilai	93.94	79.99	85.15%
	10. Kinerja Anggaran					
1	Jumlah Rupiah Temuan BPK	Rupiah	0	0	100.00%	
2	Jumlah Rupiah Tindak Lanjut Temuan BPK	Rupiah	0	0	100.00%	
3	Jumlah Pendapatan yang berasal dari Pemanfaatan Aset - termasuk didalamnya kerjasama dari selain Kemdikbudristek (Laporan pada TW4)	Rupiah	1,000,000,000	1,184,143,566	118.41%	

No	Indikator Kinerja	Satuan	Target	Capaian	Persentase Capaian
4	Persentase Keterserapan Pagu Anggaran (Laporan pada TW4)	%	80	83.57	104.46%
5	Persentase Piutang Mahasiswa (Laporan pada TW4)	%	4	17.39	434.75%

3.2 Realisasi Anggaran

(mas Udin tolong diisi dengan realisasi anggaran FILKOM tahun 2023)

3.2.1. Capaian Anggaran

Pagu anggaran Fakultas Ilmu Komputer dalam DIPA tahun 2023 sebesar sesuai Pertor 83 Tahun 2022 adalah sebesar Rp 43.889.323.450, terdapat tambahan realokasi pagu belanja gedung tahun 2022 yang belum terbelanjakan sejumlah Rp 9.288.391.515, sehingga menjadi pagu Filkom menjadi Rp 53,177,714,965. Di berjalannya tahun anggaran tahun 2023 ini, terdapat pengambilan pagu/transfers pagu ke unit lain untuk keperluan pembayaran remunerasi, hibah laboratorium, dan tagihan zoom dengan total Rp 5.055.835.647, kemudian ada realokasi pagu dari Direktorat Anggaran dan Perbendaharaan untuk Hibah Guru Besar/Lektor, belanja kegiatan Gemastik, selisih pendapatan (SILPA), sisa anggaran 2022 dan lainnya dengan total Rp 4.040.246.057, realokasi belanja kerjasama in-out dengan total Rp 826.280.369, dan tranfer pagu ke Direktorat Perbendaharaan untuk dimanfaatkan sebagai pagu pinjaman untuk unit-unit lain yang membutuhkan karena kurang pagu dengan total Rp 10.000.000.000, sehingga total pagu FILKOM di akhir tahun adalah Rp 42.988.45.744. Dari pagu dengan jumlah tersebut realisasi anggaran yang dibelanjakan adalah sebesar Rp 35.925.602.522, atau sebesar 83,57%.Pagu sebesar tersebut di atas digunakan untuk membiayai pencapaian 4 (empat) sasaran dengan 16 (enam belas) indikator sasaran. Berikut rincian penyerapan anggaran pada masing-masing sasaran/indikator kinerja.

Tabel Realisasi Anggaran Bersasar Sasaran

SASARAN	JUMLAH PAGU	JUMLAH REALISASI	PERSENTASE SERAPAN
Meningkatnya kualitas kurikulum dan pembelajaran yang inovatif dan adaptif	10,143,636,011	9,177,478,828	90.48%
Meningkatnya kualitas lulusan berbasis merdeka belajar kampus merdeka (S1 PK)	2,082,910,769	1,822,406,872	87.49%
Meningkatnya kualitas sumber daya manusia untuk pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi (S2 PK)	4,298,307,944	2,800,759,668	65.16%

Terwujudnya tata kelola yang berkualitas	26,463,551,020	22,124,957,154	83.61%
Totals	42,988,405,744	35,925,602,522	83.57%

Tabel Realisasi Berdasar Sasaran, Indikator Sasaran, dan Indikator Program

SASARAN	INDIKATOR SASARAN	INDIKATOR PROGRAM	JUMLAH PAGU	JUMLAH REALISASI	PERSENTASERAPAN
Meningkatnya kualitas kurikulum dan pembelajaran yang inovatif dan adaptif	Jumlah bulan layanan pendidikan	Jumlah Mahasiswa yang dilayani Administrasi Akademik	302,630,000	277,348,438	91.65%
		Jumlah mahasiswa aktif dalam PBM	2,020,125,876	1,765,956,672	87.42%
		Jumlah mahasiwa baru	464,861,817	403,392,782	86.78%
	Persentase dosen tetap berkualifikasi akademik S3, memiliki sertifikasi kompetensi/profesi yang diakui oleh industri dan dunia kerja atau berasal dari kalangan praktisi profesional, dunia industri atau dunia kerja (IKU 4)	Persentase Dosen dengan jabatan Guru Besar	362,000,000	289,115,000	79.87%
		Persentase dosen dengan gelar akademik S3	382,400,000	293,293,050	76.70%
		Persentase dosen yang memiliki sertifikasi kompetensi	133,200,000	80,002,308	60.06%
		Persentase praktisi dari dunia industri yang mengajar	93,702,203	68,528,744	73.13%
	Persentase dosen yang berkegiatan tridarma di kampus lain, di QS100 berdasarkan bidang ilmu (QS100 by subject), bekerja sebagai praktisi di dunia industri, atau membina mahasiswa yang berhasil	Persentase dosen asing	243,660,000	227,951,558	93.55%
		Persentase dosen bekerja sebagai praktisi di dunia industri	95,075,000	64,000,000	67.32%
		Persentase dosen berkegiatan di PT lain yang masuk dalam QS Top 100	68,242,511	48,742,511	71.43%

SASARAN	INDIKATOR SASARAN	INDIKATOR PROGRAM	JUMLAH PAGU	JUMLAH REALISASI	PERSENTASERAPAN
	meraih prestasi paling rendah tingkat nasional dalam 5 (lima) tahun terakhir (IKU 3)	Persentase dosen yang berhasil membina mahasiswa meraih prestasi tingkat nasional	182,682,675	147,333,999	80.65%
	Persentase mata kuliah S1 yang menggunakan metode pembelajaran pemecahan kasus (case method) atau pembelajaran kelompok berbasis proyek (team base project) sebagai sebagian bobot evaluasi (IKU 7)	Persentase mata kuliah yang menggunakan metode pembelajaran team-based project	80,910,565	49,532,709	61.22%
		Persentase mata kuliah yang menggunakan metode pemecahan studi kasus	3,400,000	2,399,554	70.58%
	Persentase program studi yang melakukan kerjasama kurikulum dengan dunia industri/dunia usaha/PT QS Rank 100 (IKU 6)	Persentase Program Studi yang melakukan kerjasama dengan Perguruan Tinggi QS Rank 100	5,000,000	668,750	13.38%
		Prosentase Program Studi yang melakukan kerjasama dengan dunia usaha & dunia industri	60,357,858	36,187,656	59.96%
	Persentase program studi yang memiliki akreditasi atau sertifikasi internasional yang diakui pemerintah (IKU 8)	Persentase program studi yang memiliki akreditasi A dan atau unggul	531,728,810	475,139,371	89.36%
		Persentase program studi yang terakreditasi internasional	5,113,658,696	4,947,885,726	96.76%
Meningkatnya kualitas	Jumlah bulan layanan	Jumlah Alumni yang dilayani	342,350,000	320,356,744	93.58%

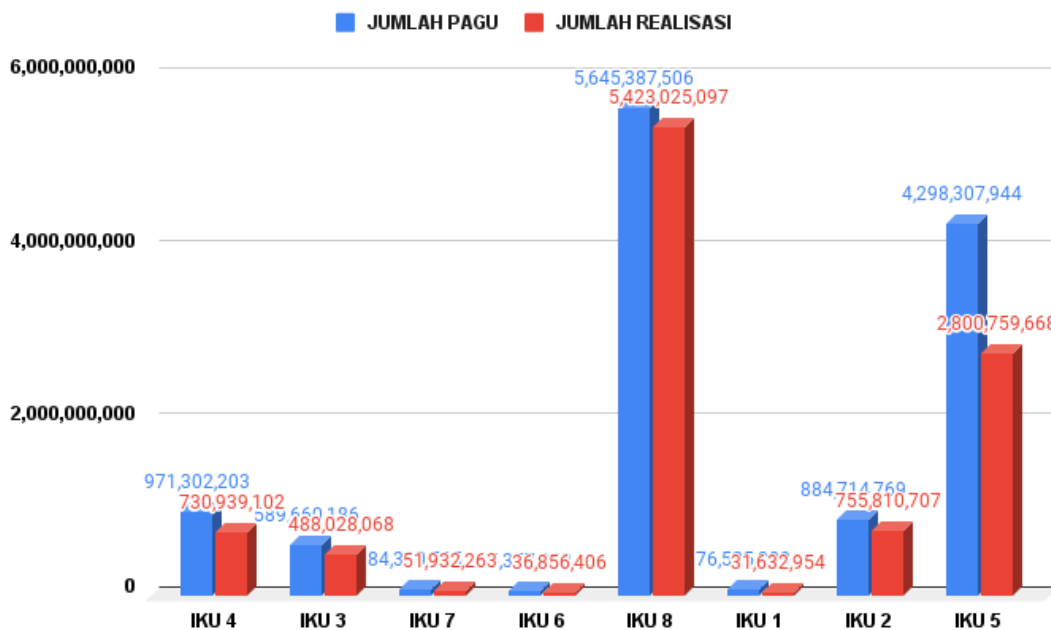
SASARAN	INDIKATOR SASARAN	INDIKATOR PROGRAM	JUMLAH PAGU	JUMLAH REALISASI	PERSENTASERAPAN
lulusan berbasis merdeka belajar kampus merdeka (S1 PK)	kemahasiswaan	bidang alumni			
		Jumlah Mahasiswa yang dilayani bidang kemahasiswaan	779,321,000	714,606,467	91.70%
	Persentase lulusan yang berhasil mendapat pekerjaan, melanjutkan studi & menjadi wiraswasta (IKU 1)	Persentase lulusan melanjutkan studi	4,825,000	1,501,042	31.11%
		Persentase lulusan yang mendapat pekerjaan yang layak (<6 bulan dan penghasilan > 1,5xUMR)	56,700,000	30,131,912	53.14%
		Persentase lulusan yang menjadi wiraswasta	15,000,000	0	0.00%
	Persentase mahasiswa asing	Persentase mahasiswa asing inbound degree	1,000,000	119,792	11.98%
		Persentase mahasiswa asing inbound non-degree	21,000,000	20,675,521	98.45%
	Persentase mahasiswa dengan pengalaman setidaknya 1 (satu) semester di luar kampus (IKU 2)	Persentase jumlah mahasiswa berprestasi tingkat nasional dan internasional	617,230,744	580,023,720	93.97%
		Persentase mahasiswa membangun desa/kuliah kerja nyata tematik	0	0	0.00%

SASARAN	INDIKATOR SASARAN	INDIKATOR PROGRAM	JUMLAH PAGU	JUMLAH REALISASI	PERSENTASERAPAN
		Persentase mahasiswa yang melakukan kegiatan asistensi mengajar di satuan pendidikan	10,000,000	4,500,000	45.00%
		Persentase mahasiswa yang melakukan kegiatan di proyek/studi independen	71,010,000	44,971,131	63.33%
		Persentase mahasiswa yang melakukan kegiatan kewirausahaan	49,993,400	4,109,375	8.22%
		Persentase mahasiswa yang melakukan kegiatan proyek kemanusiaan	6,180,625	0	0.00%
		Persentase mahasiswa yang melakukan penelitian di Lembaga riset/pusat studi	5,000,000	406,250	8.13%
		Persentase mahasiswa yang memperoleh beasiswa	70,600,000	69,700,000	98.73%
		Persentase mahasiswa yang mengikuti kegiatan pertukaran pelajar	20,450,000	19,533,744	95.52%
		Persentase mahasiswa yang mengikuti magang/praktik kerja	12,250,000	11,771,174	96.09%
Meningkatnya kualitas	Jumlah bulan layanan riset,	Jumlah Karya Pengabdian	605,565,785	602,112,138	99.43%

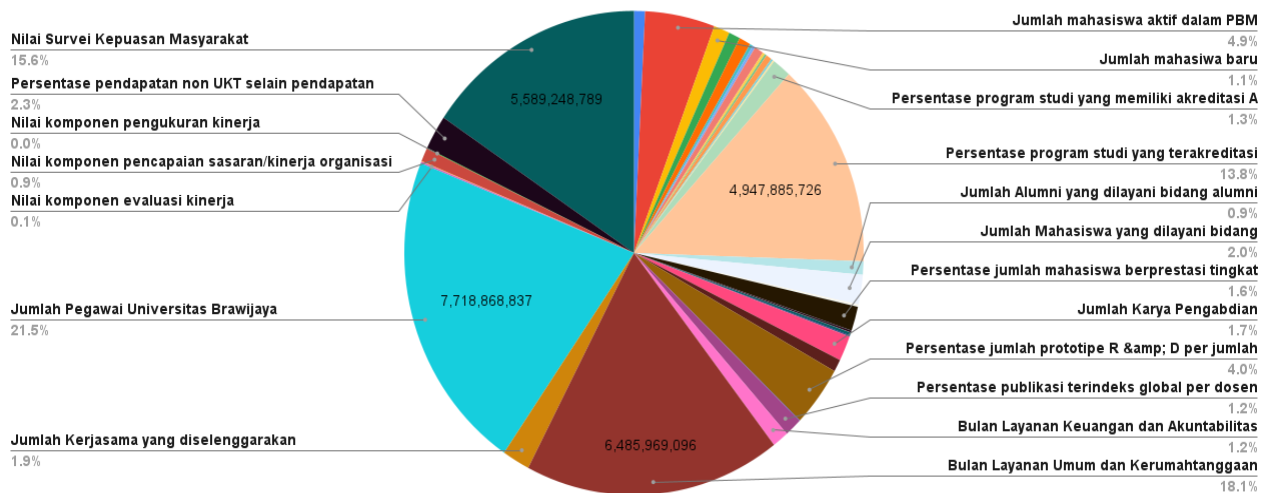
SASARAN	INDIKATOR SASARAN	INDIKATOR PROGRAM	JUMLAH PAGU	JUMLAH REALISASI	PERSENTASERAPAN
sumber daya manusia untuk pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi (S2 PK)	inovasi, dan pengabdian kepada masyarakat	Jumlah Riset dan Inovasi dan Publikasi Ilmiah	304,058,000	295,133,613	97.06%
	Jumlah keluaran penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang berhasil mendapat rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat per jumlah dosen (IKU 5)	Persentase jumlah prototipe R & D per jumlah penelitian	2,851,141,127	1,450,419,625	50.87%
		Persentase jumlah prototipe industri per jumlah penelitian	0	0	0.00%
		Persentase peningkatan karya inovasi yang didaftarkan dari hasil litbang	31,992,018	10,900,000	34.07%
		Persentase publikasi terindeks global per dosen	505,551,014	442,194,292	87.47%
Terwujudnya tata kelola yang berkualitas	Jumlah bulan layanan perkantoran	Bulan Layanan Keuangan dan Akuntabilitas	465,005,657	413,405,938	88.90%
		Bulan Layanan Umum dan Kerumahtangaan	7,859,244,529	6,485,969,096	82.53%
		Jumlah Kerjasama yang diselenggarakan	762,500,944	699,760,021	91.77%
		Jumlah Pegawai Universitas Brawijaya	9,773,006,792	7,718,868,837	78.98%
	Nilai SAKIP	Nilai komponen Perencanaan Kinerja	0	0	0.00%
		Nilai komponen evaluasi	44,700,000	38,931,007	87.09%

SASARAN	INDIKATOR SASARAN	INDIKATOR PROGRAM	JUMLAH PAGU	JUMLAH REALISASI	PERSENTASERAPAN
		kinerja			
		Nilai komponen pelaporan kinerja	15,000,000	14,359,375	95.73%
		Nilai komponen pencapaian sasaran/kinerja organisasi	403,060,000	321,896,915	79.86%
		Nilai komponen pengukuran kinerja	29,200,000	16,236,807	55.61%
	Persentase Pendapatan Non APBN yang bersumber dari perolehan di luar UKT	Persentase pendapatan non UKT selain pendapatan badan usaha dibanding total pendapatan UB	826,280,369	826,280,369	100.00%
	Persentasi Unit yang Mendapatkan Predikat WBK-WBBM	Nilai Survei Kepuasan Masyarakat	6,285,552,729	5,589,248,789	88.92%
Totals			42,988,405,744	35,925,602,522	83.57%

Persentase Serapan Berdasar IKU



Persentase Serapan Berdasar Indikator Program



3.2.2. Efisiensi Anggaran

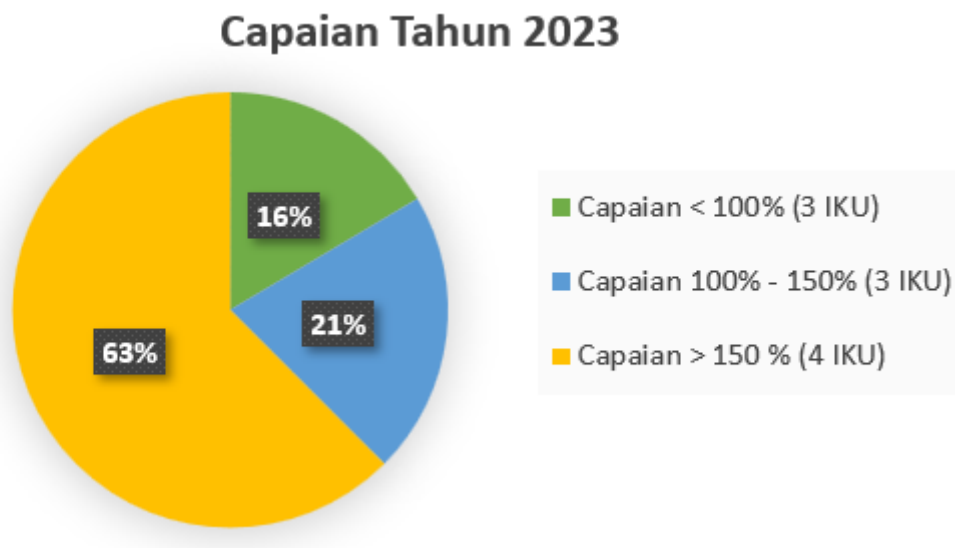
Efisiensi anggaran pada Tahun Anggaran 2023 didapatkan dari pagu belanja yang disesuaikan dengan realisasi belanja dengan cara melakukan pergeseran pagu berdasar invoice yang sudah terbit atau jumlah realisasi belanja dan menggeser pagu belanja yang sekiranya sisa banyak atau bahkan tidak terbelanjakan untuk digeser ke pagu MAK lain yang membutuhkan. Dengan melakukan pergeseran pagu, selain dalam rangka mencocokkan dengan MAK dan indikator program yang sesuai, juga menjadi upaya mengefektifkan dan mengefisienkan

anggaran sesuai dengan belanja sehingga sisa pagu belanja bisa 0 atau relatif sedikit dan pagu belanja yang tidak terpakai bisa dimanfaatkan untuk belanja lain Selain itu adanya dengan meminjamkan pagu belanja gedung yang belum termafaatkan kepada Dirketorat Anggaran dan Perbendaharaan sejumlah Rp 10.000.000.000, juga membuat anggaran lebih efesien karena bisa dimanfaatkan unit lain yang membutuhkan.

BAB 4. Penutup

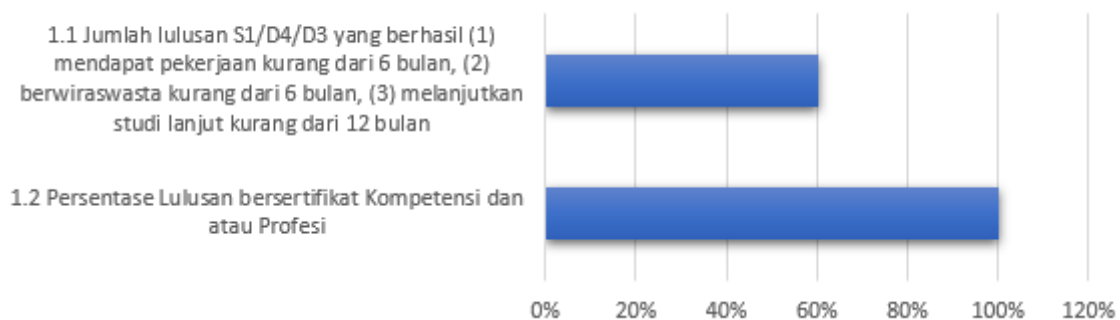
4.1 Ringkasan Kinerja

Secara umum, capaian kinerja Fakultas Ilmu Komputer Tahun 2023 mencapai 160.77% dari target kinerja. Dari capaian tersebut, terdapat empat Indikator Kinerja Utama (IKU) yang capaiannya lebih dari 100%. Tiga IKU lainnya capaiannya antara 100% hingga 150%. Hanya terdapat tiga IKU yang capaiannya kurang dari 100%. Secara rinci, capaian tersebut kami paparkan pada Gambar 1 sampai dengan Gambar 11



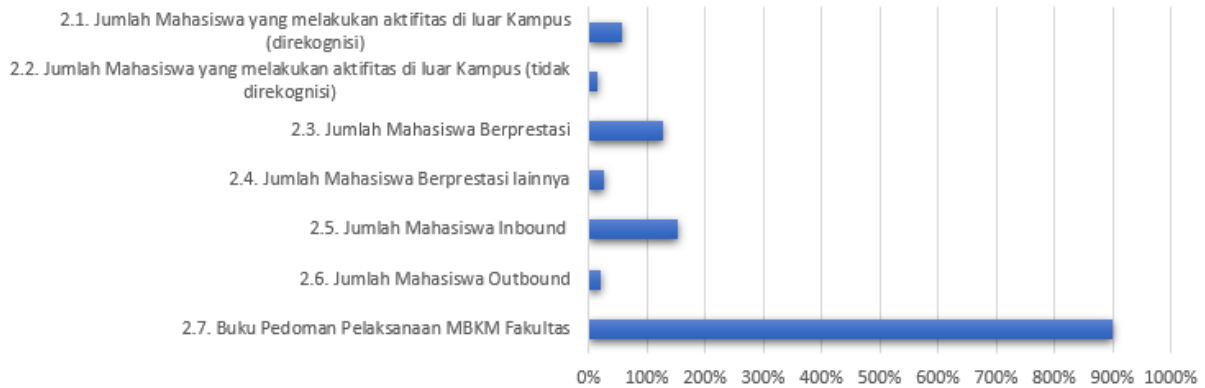
Gambar 1. Capaian Tahun 2023

IKU 1. Kualitas Lulusan Pendidikan Tinggi



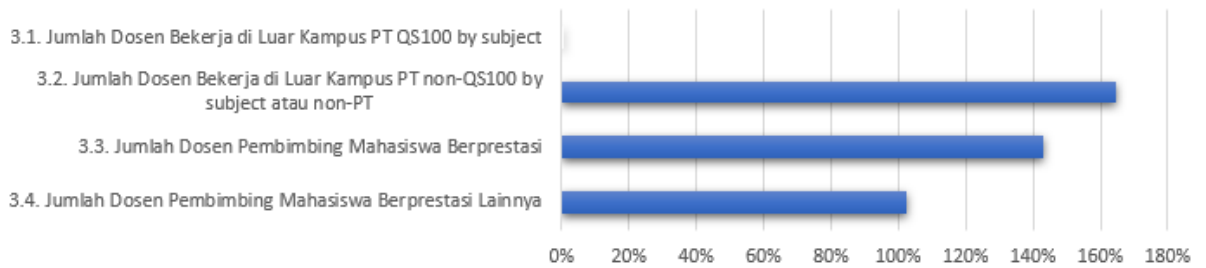
Gambar 2. Capaian IKU 1

IKU 2. Mahasiswa berkegiatan di Luar Kampus



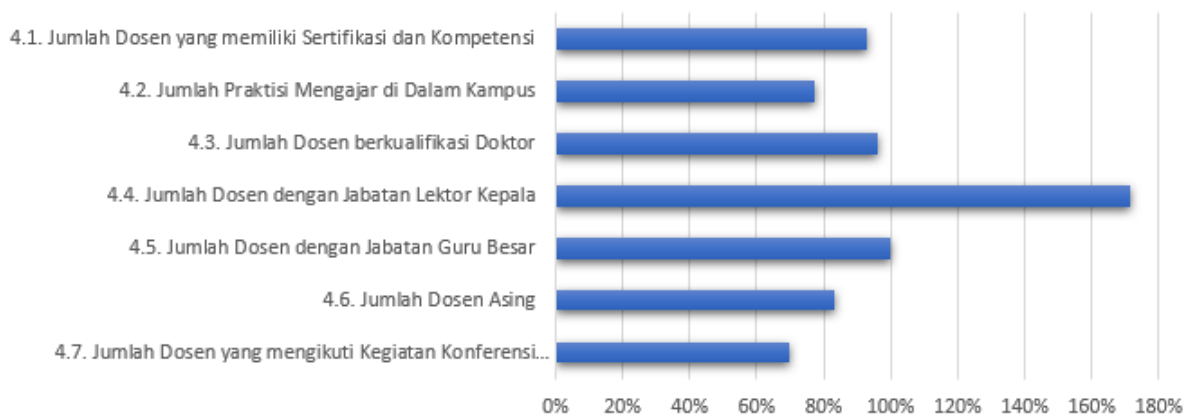
Gambar 3. Capaian IKU 2

IKU 3. Dosen Berkegiatan Tridharma



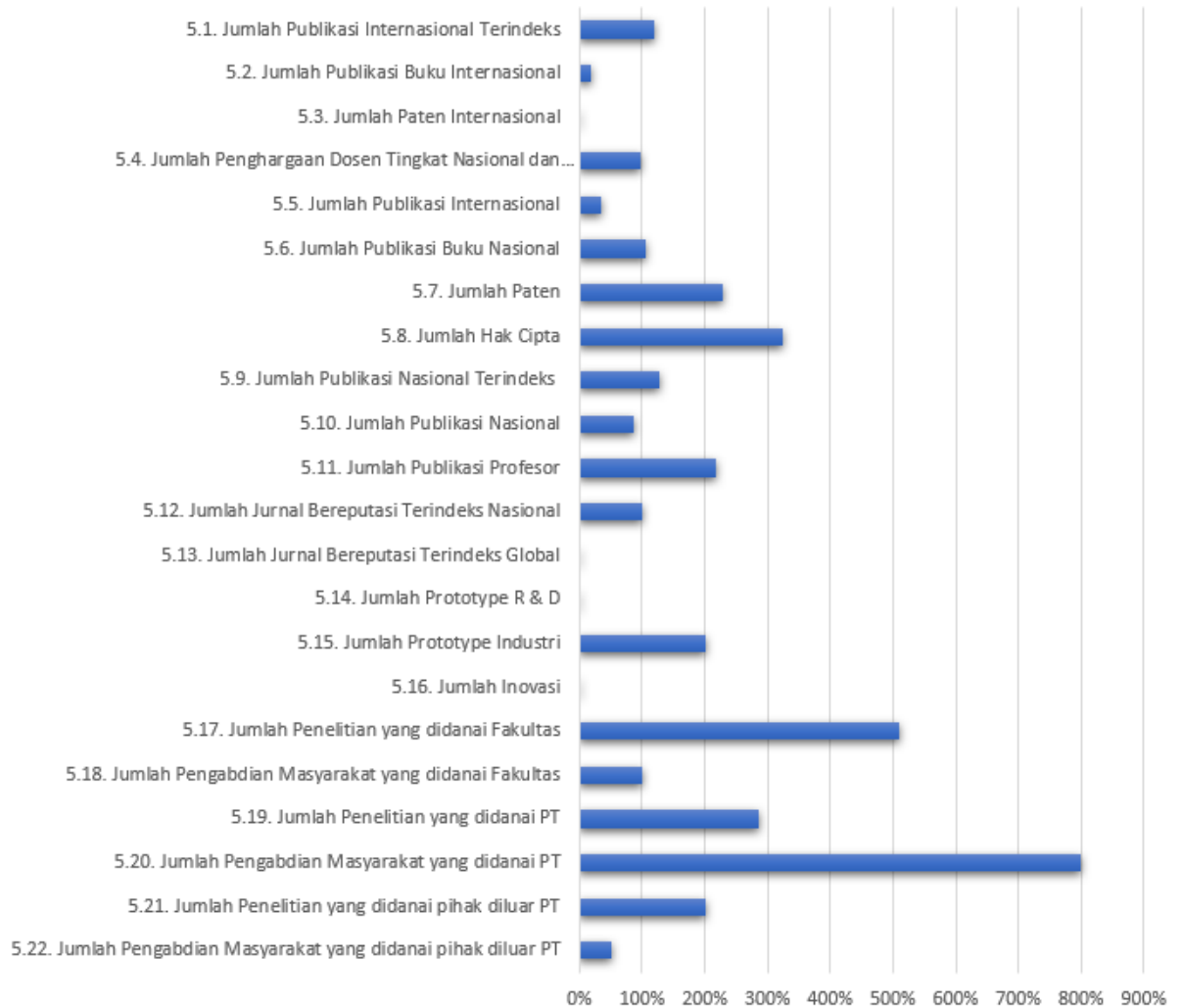
Gambar 4. Capaian IKU 3

IKU 4. Kualifikasi Dosen



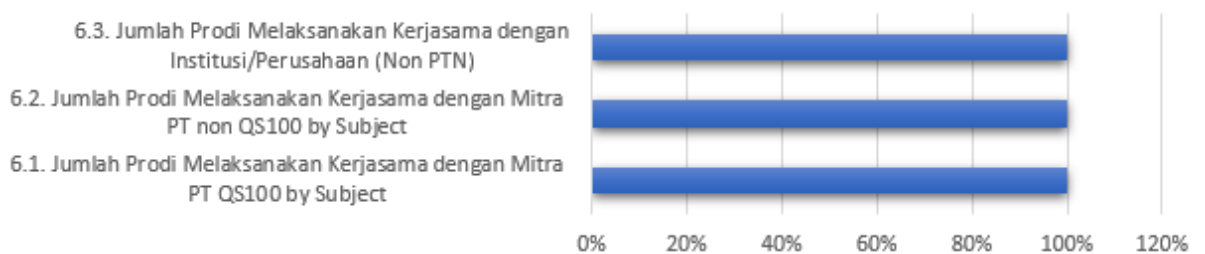
Gambar 5. Capaian IKU 4

IKU 5. Luaran Penelitian dan Pengabdian Masyarakat



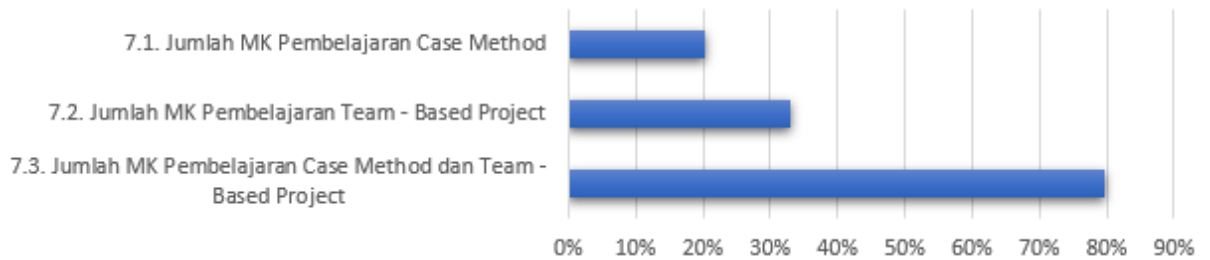
Gambar 6. Capaian IKU 5

IKU 6. Program Studi Bermitra



Gambar 7. Capaian IKU 6

IKU 7. Metode Pembelajaran



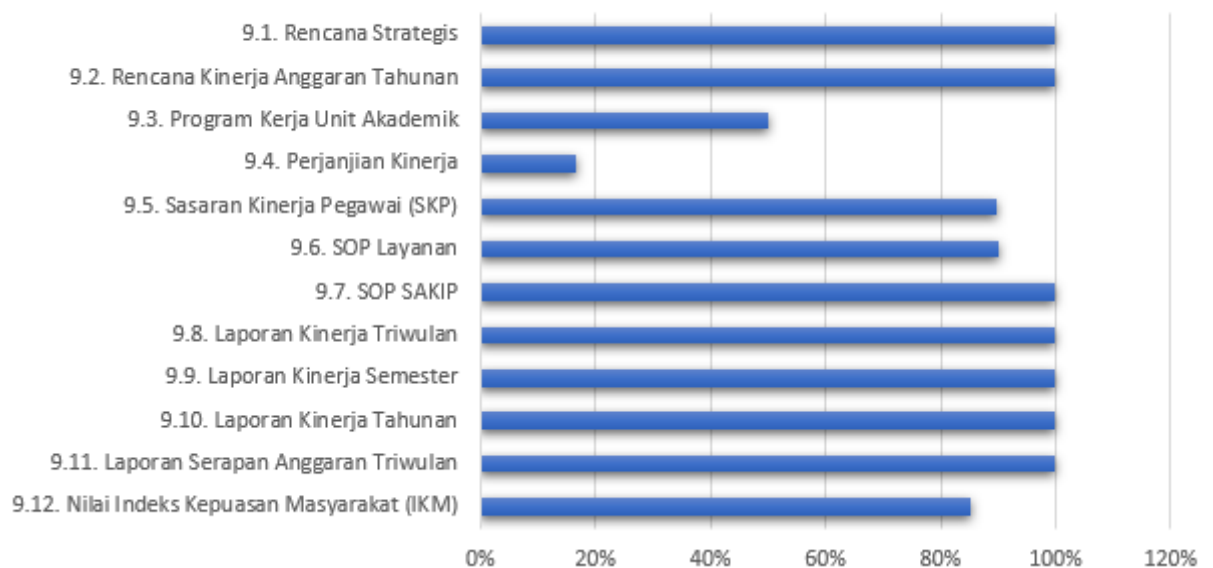
Gambar 8. Capaian IKU 7

IKU 8. Pengembangan Program Studi



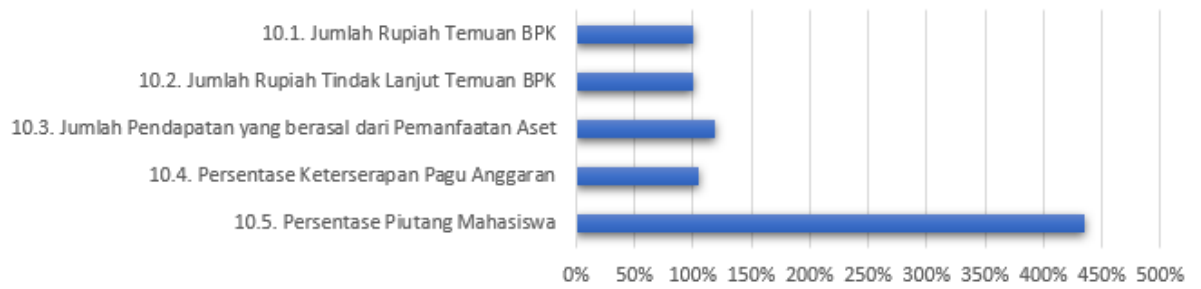
Gambar 9. Capaian IKU 8

IKU 9. Tata Kelola Institusi (kelengkapan SAKIP)



Gambar 10. Capaian IKU 9

IKU 10. Kinerja Anggaran



Gambar 11. Capaian IKU 10

Lampiran

1. Perjanjian Kinerja Dekan FILKOM tahun 2023



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023

Dekan Fakultas Ilmu Komputer

Dengan

Rektor Universitas Brawijaya

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan dan akuntabel, serta berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Prof. Ir. Wayan Firdaus Mahmudy, S.Si., MT., Ph.D.

NIP : 197209191997021001

Jabatan : Dekan Fakultas Ilmu Komputer

Selanjutnya disebut **Pihak Pertama**.

Nama : Prof. Widodo, S.Si., M.Si., Ph.D.Med.Sc.

NIP : 197308112000031002

Jabatan : Rektor Universitas Brawijaya

Selaku atasan **Pihak Pertama**, selanjutnya disebut **Pihak Kedua**.

Pihak Pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian kinerja tersebut menjadi tanggung jawab **Pihak Pertama**.

Pihak Kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Pihak Kedua,

Prof. Widodo, S.Si., M.Si., Ph.D.Med.Sc.
NIP 197308112000031002

Pihak Pertama

Prof. Ir. Wayan Firdaus Mahmudy, S.Si., MT., Ph.D.
NIP 197209191997021001

**DOKUMEN PERJANJIAN KINERJA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER**

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Satuan	Target
1	Meningkatnya Kualitas Lulusan Pendidikan Tinggi	1. Kualitas Lulusan Pendidikan Tinggi		
		1 Jumlah lulusan S1/D4/D3 yang berhasil: - Mendapat pekerjaan kurang dari 6 bulan; - Berwiraswasta kurang dari 6 bulan - Melanjutkan studi lanjut kurang dari 12 bulan	Lulusan	604
		2 Persentase Lulusan bersertifikat Kompetensi dan atau Profesi	%	100
		2. Mahasiswa berkegiatan di Luar Kampus		
		1 Jumlah Mahasiswa yang melakukan aktifitas di luar Kampus (direkognisi)	Mahasiswa	889
		2 Jumlah Mahasiswa yang melakukan aktifitas di luar Kampus (tidak direkognisi)		
		3 Jumlah Mahasiswa Berprestasi	Mahasiswa	178
		4 Jumlah Mahasiswa Berprestasi lainnya		
		5 Jumlah Mahasiswa Inbound	Mahasiswa	36
		6 Jumlah Mahasiswa Outbound	Mahasiswa	36
7 Buku Pedoman Pelaksanaan MBKM Fakultas	Dokumen	1		
2	Meningkatnya Kualitas Dosen Pendidikan Tinggi	3. Dosen Berkegiatan Tridharma		
		1 Jumlah Dosen Bekerja di Luar Kampus PT QS100 by subject	Dosen	37
		2 Jumlah Dosen Bekerja di Luar Kampus PT non-QS100 by subject atau non-PT		
		3 Jumlah Dosen Pembimbing Mahasiswa Berprestasi		
		4 Jumlah Dosen Pembimbing Mahasiswa Berprestasi Lainnya		
		4. Kualifikasi Dosen		
		1 Jumlah Dosen yang memiliki Sertifikasi dan Kompetensi	Dosen	14
		2 Jumlah Praktisi Mengajar di Dalam Kampus	Praktisi	62
		3 Jumlah Dosen berkualifikasi Doktor	Dosen	27
		4 Jumlah Dosen dengan Jabatan Lektor Kepala	Dosen	7
		5 Jumlah Dosen dengan Jabatan Guru Besar	Dosen	2
		6 Jumlah Dosen Asing	Dosen	14
		7 Jumlah Dosen yang mengikuti Kegiatan Konferensi Internasional	Dosen	103
		5. Luaran Penelitian dan Pengabdian Masyarakat		
		1 Jumlah Publikasi Internasional Terindeks	Artikel	103
		2 Jumlah Publikasi Buku Internasional	Buku	5
		3 Jumlah Paten Internasional	Paten	1
		4 Jumlah Penghargaan Dosen Tingkat Nasional dan Internasional	Penghargaan	4
		5 Jumlah Publikasi Internasional	Artikel	34
		6 Jumlah Publikasi Buku Nasional	Buku	17
		7 Jumlah Paten	Paten	2
		8 Jumlah Hak Cipta	Hak Cipta	14
		9 Jumlah Publikasi Nasional Terindeks	Artikel	49
		10 Jumlah Publikasi Nasional	Artikel	15
		11 Jumlah Publikasi Profesor	Artikel/Buku/Book Chapter	6
		12 Jumlah Jurnal Bereputasi Terindeks Nasional	Jurnal	2
		13 Jumlah Jurnal Bereputasi Terindeks Global	Jurnal	1
		14 Jumlah Prototype R & D	Prototype	2
		15 Jumlah Prototype Industri	Prototype	1
16 Jumlah Inovasi	Inovasi	1		
17 Jumlah Penelitian yang didanai Fakultas	Penelitian	29		
18 Jumlah Pengabdian Masyarakat yang didanai Fakultas	Pengabdian	23		
19 Jumlah Penelitian yang didanai PT	Penelitian	7		



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN,
KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

Fakultas Ilmu Komputer

Jalan Veteran No. 8,
Malang 65145, Indonesia

Telp. +62341 577911

Fax. +62341 577900

E-mail: filkom@ub.ac.id

www.filkom.ub.ac.id

**PERNYATAAN LAPORAN KINERJA TAHUNAN 2023 TELAH DIREVIU
FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

Kami telah melakukan reviu terhadap Laporan Kinerja Fakultas Ilmu Komputer Universitas Brawijaya pada tahun anggaran 2023 sesuai pedoman reviu atas laporan kinerja. Substansi informasi yang dimuat dalam Laporan Kinerja menjadi tanggung jawab manajemen Fakultas Ilmu Komputer Universitas Brawijaya.

Reviu bertujuan untuk memberikan keyakinan bahwa Laporan Kinerja telah disajikan secara akurat, andal, dan valid.

Berdasarkan reviu kami, tidak terdapat kondisi atau hal-hal yang menimbulkan perbedaan dalam meyakini keandalan informasi yang disajikan di dalam Laporan Kinerja ini.

Malang, 1 Januari 2024



Prof. Ir. Wayan Firdaus Mahmudy S.Si., M.T., Ph.D.

NIP. 197209121227021001



**Fakultas Ilmu Komputer
Universitas Brawijaya**

Gedung F FILKOM UB

Jl. Veteran No.8, Malang, 65145, Indonesia

Telp. : +62341 577911; Fax : +62341 577911

filkom.ub.ac.id | filkom@ub.ac.id