

RENCANA OPERASIONAL

FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN
INFORMATIKA

UNIVERSITAS
NASIONAL



TAHUN AKADEMIK 2025/2026



UNIVERSITAS NASIONAL

FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA

PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI DAN INFORMATIKA

(Terakreditasi BAN-PT dengan Kurikulum Pendidikan Standar Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia)

Jl. Sawo Manila No. 61, Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12520, Telp. (021) 7806700, Fax. 7802718-7802719, Website : www.unas.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS NASIONAL

Nomor : 02.058 Tahun 2025

Tentang

PENGESAHAN RENCANA OPERASIONAL (RENOP) FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA

- Menimbang : a. Bahwa untuk memberi arah pengembangan Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika (FTKI) Universitas Nasional Tahun Akademik 2025/2026, dipandang perlu adanya Rencana Operasional di lingkungan FTKI Universitas Nasional;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud diatas, maka perlu ditetapkan dengan surat Keputusan Dekan;
- Mengingat : 1. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 53 Tahun 2023 Tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi
2. Peraturan Rektor Universitas Nasional Nomor 112 Tahun 2022 Tentang Sistem Penyelenggaraan Pendidikan Di Universitas Nasional
3. Rencana Operasional Universitas Nasional Tahun 2021 - 2025
4. Statuta Universitas Nasional
- Memperhatikan : Usulan Rapat Pimpinan Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional, tentang Pengesahan Rencana Operasional (RENOP);
- Menetapkan : **MEMUTUSKAN**
- Pertama : Mengesahkan Rencana Operasional (RENOP) Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika (FTKI) Universitas Nasional sebagaimana terlampir dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari keputusan ini;
- Kedua : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya;

Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 04 September 2025



Dr. Agung Triavudi, S.Kom., M.Kom.
NID. 0107019009

Tembusan:

1. Rektor;
2. Wakil Rektor Bidang AKA;
3. Wakil Rektor Bidang AKS;
4. Para Kaprodi FTKI;
5. Arsip.

Proses	Penanggung Jawab			Tanggal
	Nama	Jabatan	Tanda Tangan	
1. Perumusan	Agung Triayudi	Ka. Tim Perumus		8 Juli 2025
2. Pemeriksaan	Muhani	Tim Verifikasi		
3. Persetujuan	Agung Triayudi	Ketua Senat		16 September 2025
4. Penetapan	Agung Triayudi	Dekan		30 September 2025
5. Pengendalian	Sari Ningsih	Ka. UPM Fakultas		30 September 2025

KATA PENGANTAR

Puji Syukur kepada Allah Ta'ala atas tersusunnya Rencana Operasional (Renop) Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional periode 2025-2026 dapat tersusun dengan baik.

Renop ini disusun sebagai penjabaran dari Rencana Strategis Fakultas, yang bertujuan memberikan arahan dan pedoman dalam perencanaan, pelaksanaan, serta evaluasi program kerja fakultas. Penyusunan dokumen ini melibatkan berbagai unsur pimpinan, dosen, tenaga kependidikan, dan pemangku kepentingan lainnya, sehingga diharapkan dapat mencerminkan kebutuhan nyata dan mendukung peningkatan mutu pendidikan, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, serta tata kelola organisasi.

Dokumen ini menjadi landasan dalam merumuskan langkah-langkah strategis fakultas untuk menjawab tantangan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi, tuntutan akreditasi nasional maupun internasional, serta kebutuhan masyarakat dan dunia industri.

Akhir kata, kami mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah berkontribusi dalam penyusunan dokumen ini. Semoga Renop ini dapat menjadi pedoman yang bermanfaat dan dapat diimplementasikan dengan baik demi tercapainya visi dan misi Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional.

Jakarta, September 2025

Dekan



Dr. Agung Triayudi, S.Kom, M.Kom

NIDN. 0419068604

DAFTAR ISI

Lembar Identifikasi	1
Surat Keputusan	2
Lembar Pengesahan.....	4
Kata Pengantar	5
Daftar Isi.....	6
BAB 1. PENDAHULUAN	7
1.1 Latar Belakang	7
1.2 Landasan Penyusunan Rencana Kerja Tahunan	7
BAB II. PROFIL LEMBAGA	10
2.1 Visi FTKI UNAS	10
2.2 Misi FTKI UNAS.....	10
2.3 Tujuan FTKI UNAS.....	11
2.4 Sasaran FTKI UNAS	12
BAB III. RENCANA PROGRAM TAHUNAN FTKI 2024 - 2025	22
BAB IV. PENUTUP	33
LAMPIRAN	34

BAB I. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Penyusunan rencana operasional Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika merupakan proses yang penting untuk memastikan fakultas dapat mencapai tujuan strategisnya secara efektif dan efisien. Berikut adalah beberapa latar belakang yang dapat menjadi dasar dalam penyusunan rencana operasional ini:

1. **Pencapaian Tujuan Strategis:** Rencana operasional disusun untuk mendukung pencapaian tujuan jangka panjang yang telah ditetapkan dalam rencana strategis fakultas. Ini melibatkan langkah-langkah konkret yang perlu diambil untuk mencapai visi dan misi fakultas.
2. **Pengelolaan Sumber Daya:** Rencana ini membantu dalam pengelolaan sumber daya fakultas, termasuk sumber daya manusia, keuangan, infrastruktur, dan teknologi. Dengan perencanaan yang baik, fakultas dapat mengalokasikan sumber daya secara optimal untuk mendukung aktivitas akademik dan non-akademik.
3. **Peningkatan Kualitas Pendidikan dan Penelitian:** Melalui rencana operasional, fakultas dapat merancang program-program yang bertujuan untuk meningkatkan kualitas pendidikan dan penelitian. Ini termasuk pengembangan kurikulum, peningkatan kapasitas dosen, serta mendorong kolaborasi penelitian dengan industri dan institusi lain.
4. **Adaptasi terhadap Perubahan Teknologi:** Di bidang Teknologi Komunikasi dan Informatika, perubahan teknologi terjadi dengan sangat cepat. Rencana operasional perlu disusun untuk memastikan fakultas dapat beradaptasi dengan perkembangan teknologi terkini dan mempersiapkan mahasiswa untuk menghadapi tantangan di dunia kerja.

5. **Respon terhadap Kebutuhan Industri dan Masyarakat:** Fakultas perlu menyusun rencana yang responsif terhadap kebutuhan industri dan masyarakat. Ini mencakup penyesuaian program studi dengan kebutuhan pasar kerja, serta menjalin kemitraan dengan industri dan komunitas.
6. **Peningkatan Akreditasi dan Reputasi:** Rencana operasional juga penting untuk menjaga dan meningkatkan akreditasi serta reputasi fakultas. Langkah-langkah konkret yang dirancang dalam rencana ini akan berkontribusi pada peningkatan standar kualitas pendidikan, fasilitas, dan hasil penelitian.
7. **Mekanisme Evaluasi dan Kontrol:** Dengan adanya rencana operasional, fakultas dapat mengembangkan mekanisme evaluasi dan kontrol yang lebih baik untuk memantau pencapaian tujuan, mengidentifikasi area yang memerlukan perbaikan, dan membuat penyesuaian yang diperlukan secara berkala.

Penyusunan rencana operasional ini harus melibatkan seluruh pihak terkait di fakultas untuk memastikan bahwa semua aspek penting dapat tercakup dengan baik, dan tujuan fakultas dapat tercapai secara optimal.

Renop ini merupakan dokumen perencanaan yang bertujuan untuk memberikan rencana program/kegiatan Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika (FTKI) dalam kurun waktu 1 (satu) tahun kedepan. Renop ini diharapkan dapat bermanfaat sebagai bahan acuan dalam:

- a. Penyusunan Program Kerja Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional.
- b. Penyusunan Program Kerja unit kerja di lingkungan Program Studi Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional.
- c. Pelaksanaan Sistem Penjaminan Mutu Internal Fakultas Teknologi

Komunikasi dan Informatika Universitas Nasisonal.

- d. Pelaksanaan kegiatan monitoring dan evaluasi Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasisonal untuk keperluan bahan akreditasi Lam Aptikom.
- e. Penyusunan Laporan Kinerja Akhir tahun Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasisonal.

1.2 Landasan Penyusunan Rencana Kerja Tahunan

Penyusunan Rencana Operasional Tahunan (RENOP) di fakultas, termasuk Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika, biasanya didasarkan pada beberapa landasan dan panduan penting. Berikut adalah landasan yang umumnya digunakan:

1. **Rencana Strategis Fakultas (Renstra):** RENOP harus diselaraskan dengan Renstra fakultas yang biasanya mencakup visi, misi, tujuan, dan strategi jangka panjang. Renstra ini memberikan arah dan prioritas untuk pengembangan fakultas selama periode tertentu, biasanya 5 tahun.
2. **Kebijakan dan Arah Universitas:** Fakultas harus mengikuti kebijakan umum dan arahan strategis dari universitas. Ini termasuk kebijakan akademik, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, serta standar dan pedoman administrasi.
3. **Evaluasi Kinerja Tahun Sebelumnya:** RENOP harus mempertimbangkan hasil evaluasi kinerja tahun sebelumnya untuk memastikan kontinuitas dan perbaikan. Evaluasi ini biasanya melibatkan analisis pencapaian target, hambatan yang dihadapi, dan peluang untuk perbaikan.
4. **Rencana dan Kebijakan Pemerintah:** Beberapa aspek dari RENOP dapat dipengaruhi oleh kebijakan nasional, terutama yang terkait dengan

pendidikan tinggi, teknologi, dan komunikasi. Ini mungkin termasuk kebijakan Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi.

5. **Analisis SWOT (Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats):** Analisis SWOT sering digunakan sebagai landasan untuk merumuskan strategi dan kegiatan dalam RENOP. Ini membantu fakultas untuk mengenali kekuatan yang harus dimaksimalkan, kelemahan yang perlu diatasi, peluang yang bisa dimanfaatkan, dan ancaman yang harus diantisipasi.
6. **Ketersediaan Sumber Daya:** Penyusunan RENOP juga harus didasarkan pada ketersediaan sumber daya, baik sumber daya manusia, keuangan, maupun fasilitas yang dimiliki oleh fakultas. Penganggaran dan alokasi sumber daya menjadi bagian penting dalam RKT.
7. **Masukan dari Stakeholders:** Masukan dari berbagai pihak, termasuk dosen, mahasiswa, tenaga kependidikan, alumni, dan mitra industri, juga menjadi landasan penting dalam penyusunan RENOP. Partisipasi aktif dari berbagai stakeholders ini memastikan RENOP mencerminkan kebutuhan dan harapan semua pihak yang terlibat.
8. **Perkembangan Teknologi dan Industri:** Mengingat fakultas ini berfokus pada teknologi dan informatika, perkembangan terbaru di bidang teknologi dan tren industri juga menjadi landasan penting. RENOP harus memperhitungkan inovasi dan perubahan dalam bidang ini untuk tetap relevan dan up-to-date.

Dengan menggunakan landasan-landasan ini, Rencana Operasional Tahunan di Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika dapat disusun secara komprehensif dan strategis untuk mencapai tujuan yang diinginkan.

BAB II. PROFIL LEMBAGA

Rencana Operasional (Renop) 2025-2026 Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika merupakan penjabaran Rencana Strategis Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional yang mengacu dan mengikuti Rencana Strategis Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional dan didasarkan atas visi, misi, dan tujuan sebagai berikut:

Visi Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika

Menjadi fakultas yang unggul dalam mengelola program studi dan pengembangan riset di Bidang informatika dan komputer (INFOKOM) yang berbasis kebudayaan pada tahun 2025.

Misi Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Misi Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika (FTKI) 2025 adalah:

1. Menyelenggarakan dan mengembangkan pendidikan di bidang Informatika dan Komputer (INFOKOM) sesuai standar nasional Pendidikan Tinggi yang dapat bersaing di tataran global.
2. Menyelenggarakan pendidikan di bidang Informatika dan Komputer (INFOKOM) yang menghasilkan lulusan yang unggul dalam menguasai perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi terkini yang mampu bersaing di pasar tenaga kerja secara nasional dan internasional.

3. Menyelenggarakan penelitian dan pengabdian masyarakat di bidang Informatika dan Komputer (INFOKOM) yang berkontribusi kepada pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi di kancah nasional dan internasional.
4. Menyelenggarakan tata kelola organisasi fakultas secara transparan, adil, bertanggung jawab dan kredibel yang mengacu kepada kebijakan pendidikan nasional.
5. Membangun jejaring nasional dan internasional untuk memperluas dan memperdalam kerjasama dalam pengembangan ilmu di bidang Informatika dan Komputer (INFOKOM) yang bermanfaat bagi kepentingan bangsa dan negara.

Tujuan Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika

Tujuan Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika (FTKI) 2025 adalah:

- 1 Menghasilkan sistem pendidikan tinggi di bidang Informatika dan Komputer yang sesuai dengan standar akreditasi BAN-PT dan LAM APTIKOM
- 2 Menghasilkan lulusan yang menguasai ilmu di bidang Informatika dan Komputer yang berkarakter, berintegritas, dan berdaya saing nasional dan internasional.
- 3 Menghasilkan penelitian dan pengabdian masyarakat di bidang Informatika dan Komputer yang berkontribusi terhadap pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang TIK baik di tingkat nasional maupun internasional.
- 4 Menerapkan tata kelola organisasi fakultas secara transparan, adil, bertanggung jawab dan kredibel yang mengacu kepada kebijakan pendidikan nasional.

5. Memanfaatkan jejaring nasional dan internasional untuk memperluas dan memperdalam kerjasama dalam pengembangan ilmu bidang Informatika dan Komputer yang bermanfaat bagi kepentingan bangsa dan negara.

Sasaran FTKI :

Pendidikan

1. Peningkatan jumlah calon Mahasiswa baru dan Mahasiswa baru setiap tahunnya
2. Berhasil mengimplementasikan kurikulum berbasis OBE (Outcome Based Education) dan MBKM untuk menunjukkan keunggulan dalam bidang pengembangan Sistem Informasi Bisnis dan pendidikan berbasis karakter, integritas dan *soft skill*.
3. Berhasil melengkapi lulusan dengan SKPI (Surat Keterangan Pendamping Ijazah) melalui sistem pembinaan kemahasiswaan yang berorientasi pada peningkatan kompetensi dan prestasi mahasiswa yang sudah dibakukan dalam bentuk SKPM (Satuan Kegiatan dan Prestasi Mahasiswa).
4. Menghasilkan lulusan yang memiliki sertifikasi profesional (Nasional dan Internasional) di bidang Infokom, sesuai dengan BoK masing-masing Prodi.
5. Menghasilkan lulusan tepat waktu dan Peningkatan IPK Lulusan
6. Meningkatkan Prosentase masa tunggu lulusan
7. Menghasilkan lulusan yang mampu berwirausaha.
8. Meningkatkan prestasi mahasiswa di bidang akademik dan non akademik di tingkat nasional dan internasional
9. Meningkatkan dosen tetap dibidang ilmu Infokom dengan gelar strata tiga (S-3)

10. Meningkatkan Jumlah dosen yang memiliki sertifikasi dosen.
11. Meningkatkan dosen yang memiliki Jabatan Fungsional Lektor Kepala dan Guru Besar.
12. Meningkatkan sertifikasi kompetensi pada dosen dan tenaga kependidikan
13. Meningkatkan Dosen Tamu dan Dosen Praktisi di setiap semester.

Penelitian & PkM

14. Meningkatkan Capaian penelitian dan pkm dosen (stimulus & kompetitif)
15. Meningkatkan dosen yang menerima hibah dikti penelitian dan pkm.
16. Meningkatkan Jumlah publikasi dosen di jurnal terakreditasi nasional dan Jurnal Internasional Bereputasi.
17. Meningkatkan Jumlah terbitan buku ajar dan uku referensi.
18. Meningkatkan Jumlah HKI, Paten, Paten sederhana Dosen.
19. Meningkatkan Kolaborasi Penelitian dan PkM dengan dosen dari luar negeri.
20. Tersedianya fasilitas Laboratorium Untuk pembelajaran dan Penelitian 90%.

Kerjasama

21. Meningkatkan jumlah kerjasama dalam dan luar negeri dengan institusi terkemuka.
22. Meningkatkan jumlah kerjasama dengan partner dari dunia industri.

Strategi FTKI :

1. Upgrading kurikulum berbasis KPT-SNPT/KKNI ke OBE dengan

menekankan pada Capaian Pembelajaran Lulusan yang mengacu pada trend kemajuan IPTEK secara global.

2. Penataan kegiatan kemahasiswaan berbasis SKPM yang berorientasi pada peningkatan akademik, kompetensi dan soft-skill.
3. Mendirikan Grup Riset untuk memetakan bidang ilmu kekhususan Dosen.
4. Melakukan penataan sumber daya akademik program studi berdasarkan output atau luaran dan pengembangan bidang minat keahlian/kekhususan
5. Menerapkan sistem pembinaan sumber daya akademik dosen berbasis peningkatan kompetensi, profesionalisme, dan kesejahteraan.
6. Mengalokasikan anggaran dana kegiatan mahasiswa yang berorientasi pada penguatan akademik, profesionalisme, dan soft skill.
7. Meningkatkan kapasitas laboratorium sebagai basis aktifitas riset dan aktifitas ilmiah mahasiswa dengan penambahan sarana dan prasarana.
8. Melakukan koordinasi dengan Laboratorium atau Grup Riset yang ada di dalam dan luar negeri untuk melakukan kolaborasi Penelitian.
9. Menyelenggarakan program Coaching Clinic untuk proposal hibah penelitian, pengabdian kepada masyarakat, Paten HAKI, dan publikasi internasional.
10. Menjajaki kerjasama dengan institusi luar untuk melakukan benchmarking dan pengembangan pendidikan dan penelitian.
11. Menjajaki kerjasama dengan partner dari dunia industri untuk mahasiswa MBKM, Magang, Penelitian dan PkM dosen
12. Menyelenggarakan kegiatan workshop, kuliah umum di setiap semester yang menghadirkan pakar dari akademisi dan praktisi.

13. Melakukan koordinasi aktif dengan Unit/Badan Penjaminan Mutu di fakultas dan Universitas Nasional untuk melakukan evaluasi pencapaian standard mutu.
14. Menerapkan kebijakan promosi yang aktif bersama program studi dan bekerja sama dengan MPR (Marketing & Public Relation) Universitas Nasional untuk meningkatkan animo mahasiswa baru di wilayah Jabodetabek dan seluruh Indonesia.
15. Menerapkan peraturan pembinaan soft-skill mahasiswa yang berorientasi pada peningkatan kompetensi profesional dan ilmiah.
16. Berupaya aktif mendorong dosen untuk mendapatkan dana hibah penelitian dan pkm dari dikti dan hibah internasional.
17. Melakukan benchmarking pada universitas/institusi yang telah berhasil menerapkan sistem akademik Unggul.
18. Mendorong dosen untuk studi lanjut S3 dan meningkatkan jabatan fungsional sampai ke Guru Besar.
19. Mendorong dosen untuk secara rutin publikasi jurnal dan seminar ke jurnal terindeks sinta dan internasional bereputasi.
20. Mendorong dosen untuk memiliki HKI dan Paten.

Misi	Tujuan	Sasaran	Strategi
1. Menyelenggarakan dan mengembangkan pendidikan di bidang Informatika dan Komputer (INFOKOM) sesuai standar nasional Pendidikan Tinggi yang dapat bersaing di tataran global.	1. Menghasilkan sistem pendidikan tinggi di bidang Informatika dan Komputer yang sesuai dengan standar akreditasi BAN-PT dan LAM APTIKOM	1. Peningkatan jumlah calon Mahasiswa baru dan Mahasiswa baru setiap tahunnya.	<ul style="list-style-type: none"> Menerapkan kebijakan promosi yang aktif bersama program studi dan bekerja sama dengan MPR (Marketing & Public Relation) Universitas Nasional untuk meningkatkan animo mahasiswa baru di wilayah Jabodetabek dan seluruh Indonesia. Melakukan koordinasi aktif dengan Unit/Badan Penjaminan Mutu di fakultas dan Universitas Nasional untuk melakukan evaluasi pencapaian standard mutu.
		2. Berhasil mengimplementasikan kurikulum berbasis OBE (Outcome Based Education) dan MBKM untuk menunjukkan keunggulan dalam bidang pengembangan Sistem Informasi Bisnis dan pendidikan berbasis karakter, integritas dan <i>soft skill</i> .	Upgrading kurikulum berbasis KPT-SNPT/KKNI ke OBE dengan menekankan pada Capaian Pembelajaran Lulusan yang mengacu pada trend kemajuan IPTEK secara global.
		3. Berhasil melengkapi lulusan dengan SKPI (Surat Keterangan Pendamping Ijazah) melalui sistem pembinaan kemahasiswaan yang berorientasi pada peningkatan kompetensi dan prestasi mahasiswa yang sudah dibakukan dalam bentuk SKPM (Satuan Kegiatan dan Prestasi Mahasiswa).	Penataan kegiatan kemahasiswaan berbasis SKPM yang berorientasi pada peningkatan akademik, kompetensi dan soft-skill.
Misi	Tujuan	Sasaran	Strategi
2. Menyelenggarakan pendidikan di bidang Informatika dan Komputer (INFOKOM) yang menghasilkan lulusan yang unggul dalam menguasai perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi terkini yang mampu bersaing di pasar	2. Menghasilkan lulusan yang menguasai ilmu di bidang Informatika dan Komputer yang berkarakter, berintegritas, dan berdaya saing nasional dan internasional.	4. Menghasilkan lulusan yang memiliki sertifikasi profesional (Nasional dan Internasional) di bidang Infokom, sesuai dengan BoK masing-masing Prodi.	Melakukan penataan sumber daya akademik program studi berdasarkan output atau luaran dan pengembangan bidang minat keahlian/kekhususan
		5. Menghasilkan lulusan tepat waktu dan Peningkatan IPK Lulusan	Mengalokasikan anggaran dana kegiatan mahasiswa yang berorientasi pada penguatan akademik, profesionalisme, dan soft skill.

tenaga kerja secara nasional dan internasional.		6. Meningkatkan Prosentase masa tunggu lulusan.	Meningkatkan kapasitas laboratorium sebagai basis aktifitas riset dan aktifitas ilmiah mahasiswa dengan penambahan sarana dan prasarana.
Misi	Tujuan	Sasaran	Strategi
3. Menyelenggarakan penelitian dan pengabdian masyarakat di bidang Informatika dan Komputer (INFOKOM) yang berkontribusi kepada pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi di kancah nasional dan internasional.	3. Menghasilkan penelitian dan pengabdian masyarakat di bidang Informatika dan Komputer yang berkontribusi terhadap pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang TIK baik di tingkat nasional maupun internasional.	7. Menghasilkan lulusan yang mampu berwirausaha.	Menerapkan peraturan pembinaan soft-skill mahasiswa yang berorientasi pada peningkatan kompetensi profesional dan ilmiah.
		8. Meningkatkan prestasi mahasiswa di bidang akademik dan non akademik di tingkat nasional dan internasional	Menjajaki kerjasama dengan institusi luar untuk melakukan benchmarking dan pengembangan pendidikan dan penelitian
		9. Meningkatkan dosen tetap dibidang ilmu Infokom dengan gelar strata tiga (S-3).	Mendorong dosen untuk studi lanjut S3 dan meningkatkan jabatan fungsional sampai ke Guru Besar.
Misi	Tujuan	Sasaran	Strategi
4. Menyelenggarakan tata kelola organisasi fakultas secara transparan, adil, bertanggung jawab dan kredibel yang mengacu kepada kebijakan pendidikan nasional.	4. Menerapkan tata kelola organisasi fakultas secara transparan, adil, bertanggung jawab dan kredibel yang mengacu kepada kebijakan pendidikan nasional.	10. Meningkatkan Jumlah dosen yang memiliki sertifikasi dosen.	Menerapkan sistem pembinaan sumber daya akademik dosen berbasis peningkatan kompetensi, profesionalisme, dan kesejahteraan
		11. Meningkatkan dosen yang memiliki Jabatan Fungsional Lektor Kepala dan Guru Besar.	Mendorong dosen untuk studi lanjut S3 dan meningkatkan jabatan fungsional sampai ke Guru Besar.
		12. Meningkatkan sertifikasi kompetensi pada dosen dan tenaga kependidikan	Menerapkan sistem pembinaan sumber daya akademik dosen berbasis peningkatan kompetensi, profesionalisme, dan kesejahteraan
Misi	Tujuan	Sasaran	Strategi
5. Membangun jejaring nasional dan internasional untuk memperluas dan memperdalam kerjasama dalam pengembangan ilmu di bidang Informatika dan Komputer (INFOKOM) yang bermanfaat bagi kepentingan bangsa dan negara.	5. Memanfaatkan jejaring nasional dan internasional untuk memperluas dan memperdalam kerjasama dalam pengembangan ilmu bidang Informatika dan Komputer yang bermanfaat bagi kepentingan bangsa dan negara	13. Meningkatkan Dosen Tamu dan Dosen Praktisi di setiap semester.	Menyelenggarakan kegiatan workshop, kuliah umum di setiap semester yang menghadirkan pakar dari akademisi dan praktisi
		14. Meningkatkan Capaian penelitian dan pkm dosen (stimulus & kompetitif)	Menyelenggarakan program Coaching Clinic untuk proposal hibah penelitian, pengabdian kepada masyarakat, Paten HAKI, dan publikasi internasional
		15. Meningkatkan dosen yang menerima hibah dikti penelitian dan pkm.	Berupaya aktif mendorong dosen untuk mendapatkan dana hibah penelitian dan pkm dari dikti dan hibah internasional

		16. Meningkatkan Jumlah publikasi dosen di jurnal terakreditasi nasional dan Jurnal Internasional Bereputasi.	Mendorong dosen untuk secara rutin publikasi jurnal dan seminar ke jurnal terindeks sinta dan internasional bereputasi.
		17. Meningkatkan Jumlah terbitan buku ajar dan uku referensi.	Menyelenggarakan program Coaching Clinic untuk proposal hibah penelitian, pengabdian kepada masyarakat, Paten HAKI, dan publikasi internasional
		18. Meningkatkan Jumlah HKI, Paten, Paten sederhana Dosen.	Mendorong dosen untuk memiliki HKI dan Paten.
		19. Meningkatkan Kolaborasi Penelitian dan PkM dengan dosen dari luar negeri.	Menyelenggarakan program Coaching Clinic untuk proposal hibah penelitian, pengabdian kepada masyarakat, Paten HAKI, dan publikasi internasional
		20. Tersedianya fasilitas Laboratorium Untuk pembelajaran dan Penelitian 90%.	Mendirikan Grup Riset untuk memetakan bidang ilmu kekhususan Dosen. .
		21. Meningkatkan jumlah kerjasama dalam dan luar negeri dengan institusi terkemuka.	Menjajaki kerjasama dengan partner dari dunia industri untuk mahasiswa MBKM, Magang, Penelitian dan PkM dosen
		22. Meningkatkan jumlah kerjasama dengan partner dari dunia industri.	Melakukan koordinasi dengan Laboratorium atau Grup Riset yang ada di dalam dan luar negeri untuk melakukan kolaborasi Penelitian.

BAB III. RENCANA PROGRAM TAHUNAN FTKI 2025 - 2026

Strategi	Rencana Program	PIC	Target Output	Referensi Indikator Renstra (IKU & IKT)	Target Capaian 2024/2025	Waktu Pelaksanaan	Anggaran (Rp 000)
1.1.1.1 Upgrading kurikulum berbasis KPT-SNPT/KKNI ke OBE dengan menekankan pada Capaian Pembelajaran Lulusan yang mengacu pada trend kemajuan IPTEK secara global.	1. Implementasi penuh kurikulum berbasis obe 2. Memetakan kebutuhan kurikulum untuk pemenuhan akreditasi internasional IABEE	Prodi	1. Pelatihan dosen untuk implementasi kurikulum berbasis OBE (pembuatan RPS, operasional aplikasi kurikulum OBE, pembuatan soal berbasis OBE) 2. Pemetaan kurikulum internasional	IKT 1 Kriteria 3	1. 100% implementasi kurikulum berbasis OBE 2. Berhasil memetakan kurikulum internasional	Juli 2026	50.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.2 Penataan kegiatan kemahasiswaan berbasis SKPM yang berorientasi pada peningkatan akademik, kompetensi dan soft-skill.	1. Pembinaan kegiatan kemahasiswaan yang berorientasi peningkatan kompetensi akademik dan soft skill 2. Mengarahkan proker HIMA ke internasionalisasi	Wakil Dekan	1. Sosialisasi dan monev kegiatan kemahasiswaan 2. Program kerja HIMA Internasional dan terukur	IKT 3 Kriteria 9	1. Sosialisasi dan monev kegiatan kemahasiswaan 2. Terselenggaranya 1 kegiatan tridharma internasional yang dikelola mahasiswa	Februari 2026	100.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.3 Mendirikan Grup Riset untuk memetakan bidang ilmu	1. Revisi Peta Jalan penelitian dan pengabdian FTKI 2. Prioritas kegiatan	Dekan	1. Peta Jalan Penelitian dan PkM 2. Kegiatan Riset	IKT 1 Kriteria 7	1. Peta Jalan Penelitian dan PkM	Agustus 2026	180.000 Sumber dana

kekhususan Dosen.	masing-masing grup riset				2. Kegiatan Riset dengan output Publikasi		Internal UNAS
1.1.1.4 Melakukan penataan sumber daya akademik program studi berdasarkan output atau luaran dan pengembangan bidang minat keahlian/kekhususan.	1. Workshop Peningkatan Kualitas Pengajaran 2. Pengembangan Modul Pembelajaran 3. Sertifikasi dan Pelatihan	fakultas	1. Workshop 2. Pengembangan bahan ajar 3. Sertifikasi kompetensi dosen	IKT 1 Kriteria 6	1. Workshop peningkatan kualitas pengajaran 1x/tahun 2. Pengembangan bahan ajar 80% MK 3. Sertifikasi kompetensi 60% dari total dosen	Agustus 2026	50.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.5 Menerapkan sistem pembinaan sumber daya akademik dosen berbasis peningkatan kompetensi, profesionalisme, dan kesejahteraan.	1. Konseling karir jabatan fungsional dosen	Prodi	Kegiatan konseling oleh prodi ke dosen	IKT 2 Kriteria 6	Konseling dosen 1x/semester	Agustus 2026	10.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.6 Mengalokasikan anggaran dana kegiatan mahasiswa yang berorientasi pada penguatan akademik, profesionalisme, dan soft skill.	1. Mengarahkan program kerja HIMA yang selaras dengan kekhususan dari masing-masing prodi	Prodi	Program kerja HIMA sesuai dengan BoK dari masing-masing prodi	IKT 1 Kriteria 4	Kegiatan akademik HIMA dan Prodi 2x/semester	Agustus 2026	50.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.7 Meningkatkan kapasitas laboratorium sebagai basis aktifitas riset dan aktifitas ilmiah	1. Lab difungsikan selain untuk KBM juga untuk aktifitas penelitian 2. Menyediakan sarana dan prasarana yang	Fakultas	1. Kegiatan riset yang simultan 2. Pemenuhan sarana dan prasarana	IKT 2 Kriteria 4	1. Kegiatan Riset di lab 1x/seminggu secara rutin 2. Pemenuhan sarana lab sesuai kebutuhan	Desember 2025	10.000 Sumber dana Internal UNAS

	mahasiswa dengan penambahan sarana dan prasarana.	mendukung penelitian						
1.1.1.8	Melakukan koordinasi dengan Laboratorium atau Grup Riset yang ada di dalam dan luar negeri untuk melakukan kolaborasi Penelitian.	1. Identifikasi Mitra Potensial 2. Program Pertukaran Mahasiswa dan Dosen	PPMK dan Lab	1. Pengembangan kerjasama penelitian 2. Pertukaran mahasiswa dan dosen peneliti	IKT 5 Kriteria 2	1. Mendapatkan 4 Kerjasama penelitian 2. Pertukaran 1 mahasiswa dan 1 dosen peneliti	Agustus 2026	30.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.9	Menyelenggarakan program Coaching Clinic untuk proposal hibah penelitian, pengabdian kepada masyarakat, Paten HAKI, dan publikasi internasional.	1. Coaching Clinic untuk Proposal Hibah Penelitian dan PkM 2. Coaching Clinic untuk Paten dan HAKI 3. Coaching Clinic untuk Publikasi Internasional	LPPM & ICT	Kegiatan bersama ICT & LPPM tentang penelitian dan PkM	IKT2 Kriteria 7	1. Coaching Clinic untuk Proposal Hibah Penelitian dan PkM 1x/tahun 2. Coaching Clinic untuk Paten dan HAKI 1x/tahun 3. Coaching Clinic untuk Publikasi Internasional 1x/tahun	Maret 2026	20.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.10	Menjajaki kerjasama dengan institusi luar untuk melakukan benchmarking dan pengembangan pendidikan dan penelitian.	1. Benchmarking Akreditasi Internasional IABEE 2. Kolaborasi Riset Internasional	Dekan & Prodi	1. Benchmarking ke Universitas yang sudah IABEE 2. Kolaborasi publikasi dengan dosen luar negeri	IKT 15 kriteria 9	1. Benchmarking ke Universitas yang sudah IABEE 1x/tahun 2. Kolaborasi publikasi dengan dosen luar negeri 2 jurnal/tahun	Agustus 2026	80.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.11	Menjajaki kerjasama dengan partner dari dunia industri untuk	1. Penjajakan dengan startup dan perusahaan IT terkenal	Wakil Dekan	1. Kerjasama dengan perusahaan IT skala besar	IKT 10 kriteria 2	1. Kerjasama dengan 3 Perusahaan IT	April 2026	20.000 Sumber dana

mahasiswa MBKM, Magang, Penelitian dan PkM dosen.	2. Memiliki desa binaan untuk kegiatan PKM Terpadu dan bersinambungan		2. Terdapat Desa Binaan		2. Memiliki 1 Desa Binaan FTKI		Internal UNAS
1.1.1.12 Menyelenggarakan kegiatan workshop, kuliah umum di setiap semester yang menghadirkan pakar dari akademisi dan praktisi.	1. Workshop rutin dari pakar industri 2. Kuliah umum dari akademisi terkemuka di bidang ilmu	Prodi	Workshop dan kuliah umum	IKT 5 Kriteria 2	1 workshop dan 1 kuliah umum di setiap semester	Agustus 2026	15.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.13 Melakukan koordinasi aktif dengan Unit/Badan Penjaminan Mutu di fakultas dan Universitas Nasional untuk melakukan evaluasi pencapaian standard mutu.	1. Membuat dan menetapkan standar tambahan khusus FTKI beserta SOP nya 2. Pemenuhan dan peningkatan semua indikator Audit mutu Internal	UPM & Struktural	1. Tersedia standar tambahan khusus FTKI beserta SOP nya 2. Meningkatnya score AMI	IKT 8 kriteria 1	1. Tercapai 1 standar khusus dan 3 SOP 2. Monev 100% dan AMI dengan skor diatas 90 untuk fakultas dan prodi	Februari 2026	20.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.14 Menerapkan kebijakan promosi yang aktif bersama program studi dan bekerja sama dengan MPR (Marketing & Public Relation) Universitas Nasional untuk meningkatkan	1. Kampanye Promosi Bersama Program Studi 2. Kerjasama dengan MPR (Marketing & Public Relation) Universitas Nasional 3. Roadshow dan Pameran Pendidikan di Jabodetabek dan Seluruh Indonesia 4. Penggunaan Media	Wakil Dekan & Prodi	Kegiatan promosi	IKT 1 kriteria 3	Meningkatnya mahasiswa baru > 10%	Agustus 2026	50.000 Sumber dana Internal UNAS

animo mahasiswa baru di wilayah Jabodetabek dan seluruh Indonesia.	5. Sosial dan Digital Marketing Penyelenggaraan Webinar dan Open House untuk Calon Mahasiswa						
1.1.1.15 Menerapkan peraturan pembinaan soft-skill mahasiswa yang berorientasi pada peningkatan kompetensi profesional dan ilmiah.	1. Pelatihan Soft-Skill Berbasis Kompetensi Profesional	Tim Dosen	Kegiatan rutin yang bergilir dilakukan dosen setiap akhir semester	IKT 3 kriteria 3	Workshop softskill 1x semester	februari juli, 2026	30.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.16 Berupaya aktif mendorong dosen untuk mendapatkan dana hibah penelitian dan pkm dari dikti dan hibah internasional.	1. Penyusunan Proposal Hibah yang Komprehensif 2. Peningkatan Kualitas Proposal Melalui Review Internal	ICT & PPMK	Coaching clinic rutin dan review	IKT 15 keiteria 9	Mendapatkan hibah Stimulus penelitian 90% dan stimulus pkm 80% dari total dosen	Agustus 2026	10.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.17 Melakukan benchmarking pada universitas/institusi yang telah berhasil menerapkan sistem akademik Unggul.	1. Identifikasi Universitas/Institusi Unggul untuk Benchmarking 2. Analisis Praktik Terbaik dan Sistem Akademik yang Diterapkan	Dekan & Prodi	Kunjungan ke Luar negeri	IKT 8 kriteria 2	1 kunjungan benchmarking internasional	Januari 2026	50.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.18 Mendorong dosen untuk studi lanjut S3 dan meningkatkan jabatan fungsional	1. Program Mentorship dan Coaching	Tim Dosen	Kegiatan rutin yang bergilir dilakukan dosen	IKT 3 kriteria 3	Peningkatan karir dosen	Agustus 2026	30.000 Sumber dana

sampai ke Guru Besar.							Internal UNAS
1.1.1.19 Mendorong dosen untuk secara rutin publikasi jurnal dan seminar ke jurnal terindeks sinta dan internasional bereputasi.	1. Mewajibkan publikasi hasil penelitian dosen di jurnal bereputasi sinta dan scopus	ICT & PPMK	Coaching clinic	IKT 15 keiteria 9	Publikasi sinta 80% dosen / tahun Publikasi scopus 10% dosen/tahun	Agustus 2026	100.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.20 Mendorong dosen untuk memiliki HKI dan Paten.	1. Workshop tentang HKI dan paten hasil penelitian dan pkm	Prodi dan dosen	Workshop	IKT 8 kriteria 2	HKI 20% dosen/tahun dan Paten 1 /tahun	Agustus 2026	50.000 Sumber dana Internal UNAS

BAB IV. PENUTUP

Dengan tersusunnya Rencana Operasional (Renop) Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional tahun akademik 2025/2026, diharapkan seluruh civitas akademika dapat menjadikan dokumen ini sebagai pedoman dalam menjalankan kegiatan akademik, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, serta tata kelola kelembagaan secara lebih terarah dan terukur.

Renop ini bukan hanya merupakan turunan dari Rencana Strategis Fakultas, tetapi juga menjadi wujud komitmen bersama dalam menghadapi dinamika perkembangan ilmu pengetahuan, teknologi, serta tuntutan mutu pendidikan tinggi di tingkat nasional maupun global.

Selanjutnya, implementasi Renop ini akan terus dipantau melalui kegiatan monitoring dan evaluasi secara berkala, sehingga setiap program yang direncanakan dapat berjalan efektif, efisien, dan adaptif terhadap perubahan. Dengan semangat kolaborasi dan inovasi, kita percaya bahwa Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika mampu meningkatkan daya saing, reputasi, serta kontribusi nyata bagi Universitas Nasional dan masyarakat luas.

Semoga dokumen ini memberikan manfaat sebesar-besarnya dan menjadi pijakan strategis bagi pengembangan fakultas di masa mendatang.

LAMPIRAN



UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI DAN INFORMATIKA
(Terakreditasi BAN-PT dengan Kurikulum Pendidikan Standar Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia)
Jl. Sawo Manila No. 61, Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12520, Telp. (021) 7806700, Fax. 7802718-7802719, Website : www.unas.ac.id

SURAT TUGAS

Nomor : 03.144/D/FTKI/IX/2025

Berdasarkan kebutuhan penyusunan Rencana Operasional (RENOP) di Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional, kami menugaskan Saudara/Saudari sebagai Tim Penyusunan RENOP. Tugas ini memiliki tujuan utama untuk memastikan bahwa semua proses dan kegiatan fakultas berjalan dengan baik dan sesuai dengan standar yang telah ditetapkan.

Berikut Nama-nama anggota tim :

1. Ketua : Dr. Agung Triayudi, S.Kom., M.Kom
2. Sekretaris : Ir. Endah Tri Esthi Handajani, MMSI
3. Anggota : Dr. Fauziah, S.Kom, MMSI
Dr. Ir. Andrianingsih, S.Kom, MMSI
Ratih Titi Komala Sari, S.T., MM, MMSI
Nur Hayati, S.Si., MTI
Gatot Soepriyono, S.Si., M.S.M.
Ira Diana Sholihati, S.Si., MMSI
Agus Iskandar, S.Kom, M.Kom
Sari Ningsih, S.Si., MM
Yunan Fauzi Wijaya, S.Kom.,MMSI
Panca Dewi Pamungkasari, S.T., M.T. Ph.D
Ir. Asrul Sani, S.T., M.Kom., Ph.D

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dapat dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.

Jakarta, 04 September 2025

Dekan,



Dr. Agung Triayudi, S.Kom., M.Kom
NID. 0107019009

Tembusan:

1. Wakil Dekan;
2. Para Ketua Program Studi;
3. Arsip.



UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI DAN INFORMATIKA

(Terakreditasi BAN-PT dengan Kurikulum Pendidikan Standar Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia)

Jl. Sawo Manis No. 61, Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12520, Telp. (021) 7806700, Fax. 7802718-7802719, Website : www.unas.ac.id

Nomor : 01.132/D/FTKI/VIII/2025
Lampiran : -
Hal : **Undangan Rapat Penyusunan RENOP**

Kepada Yth.

Tim Penyusunan RENOP

Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika

Universitas Nasional

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan disusunnya Rencana Operasional (RENOP) Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika (FTKI) Universitas Nasional Tahun Akademik 2025/2026, dengan ini kami mengundang Bapak/Ibu untuk hadir dalam rapat Penyusunan RENOP yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal : Kamis, 28 Agustus 2025
Waktu : 13:00 – 15.30 WIB
Tempat : Ruang Rapat Cyber

Demikian undangan ini kami sampaikan. Besar harapan kami agar Bapak/Ibu dapat berpartisipasi dalam rapat ini. Atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Jakarta, 27 Agustus 2025
Dekan FTKI UNAS,



Dr. Agung Triayudi, S.Kom., M.Kom.
NID. 0107019009

Tembusan:
- Arsip.





**FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN
INFORMATIKA UNIVERSITAS NASIONAL**

Jl. Sawo Manila, Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12520, Telp. 021-7806700 ext. 173
Fax. 021-7802718 - 19

NOTULEN RAPAT

RAPAT PENYUSUNAN RENOP

**BESERTA PRODI INFORMATIKA, SISTEM INFORMASI & TEKNOLOGI INFORMASI
TAHUN AKADEMIK 2025/2026**

Hari / Tanggal	Kamis, 28 Agustus 2025	Mengetahui	Notulensi
Waktu	13.00-15.30 WIB	 Dekan FTKI Dr. Agung Tisayudi, S.Kom, M.Kom.	 Kristiana
Lokasi	Ruang Rapat Cyber		
Distribusi Notulen	Arsip		
Daftar Hadir	Terlampir		

NOTULEN

Agenda Rapat

Penyusunan Rencana Operasional (Renop) Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional beserta tiga program studi (Informatika, Sistem Informasi, dan Magister Teknologi Informasi) untuk Tahun Akademik 2025/2026.

Pembahasan :

1. Pembukaan :

- Pimpinan rapat membuka acara dengan menyampaikan ucapan terima kasih kepada seluruh peserta yang hadir.
- Pimpinan kemudian menjelaskan tujuan rapat, yaitu menyusun Rencana Operasional (Renop) FTKI beserta tiga program studi untuk periode 2025/2026.

2. Evaluasi Rencana Operasional Tahun Sebelumnya:

- rapat diawali dengan meninjau kembali Renop tahun akademik 2024/2025.
- Evaluasi mencakup capaian yang telah diraih, kendala yang dihadapi, serta usulan perbaikan.
- Hasil evaluasi ini dijadikan acuan dasar penyusunan Renop tahun 2025/2026.

3. Penyusunan Renop FTKI :

- Pembahasan difokuskan pada prioritas dan sasaran yang ingin dicapai FTKI di tahun akademik 2025/2026.
- Pokok bahasan meliputi pengembangan kurikulum, peningkatan mutu pendidikan, penelitian, serta pengabdian masyarakat.
- Selain itu, dilakukan pembagian peran dan tanggung jawab dalam pelaksanaan Renop FTKI.

4. Penyusunan Renop Prodi Informatika :

- Ketua Prodi Informatika menyampaikan rencana pengembangan prodi untuk tahun 2025/2026.
- Rencana ini mencakup pembaruan kurikulum, peningkatan kualitas lulusan, serta arah penelitian.
- Peserta rapat memberikan masukan dan akhirnya menyetujui rencana tersebut.

5. Penyusunan Renop Prodi Sistem Informasi :

- Ketua Prodi Sistem Informasi memaparkan rencana operasional untuk tahun 2025/2026.
- Diskusi menekankan penyesuaian kurikulum dengan perkembangan teknologi terbaru serta penguatan kerja sama dengan industri.
- Setelah dilakukan beberapa penyesuaian, rencana disetujui peserta rapat.

6. Penyusunan Renop Prodi Magister Teknologi Informasi:

- Ketua Prodi Magister Teknologi Informasi mengajukan rencana pengembangan program studi dengan penekanan pada penelitian dan pengabdian masyarakat.
- Diskusi mencakup kerja sama dengan mitra eksternal serta peningkatan kualitas publikasi ilmiah.
- Peserta rapat menyetujui rencana tersebut setelah mempertimbangkan beberapa masukan.

7. Keputusan dan Tindak Lanjut:

- Seluruh rencana operasional yang dibahas ditetapkan sebagai Renop resmi untuk tahun akademik 2025/2026.
- Tugas dan tanggung jawab pelaksanaan Renop dibagi secara jelas kepada masing-masing pihak.
- Tindak lanjut mencakup monitoring dan evaluasi secara berkala agar pelaksanaan Renop berjalan optimal.


8. Penutup :

- Pimpinan rapat menyampaikan apresiasi atas kontribusi semua pihak dalam penyusunan Renop.
- Rapat ditutup dengan harapan agar target-target yang ditetapkan dapat tercapai dengan baik.

DOKUMENTASI



	<div>UNIVERSITAS NASIONAL</div> <div>FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI</div> <div>DAN INFORMATIKA</div>			<div>No. Dok : -</div> <div>Status : Rev.0</div> <div>Hari : Kamis</div> <div>Tanggal : 28-08-2025</div> <div>Jam : 13:00 – 15:30</div> <div>Ruang : Ruang Rapat Cyber</div> <div>Hal : 2</div>	
<div>Distribusi :</div> <div>1. Arsip</div>	<div>DAFTAR HADIR</div> <div>RAPAT PENYUSUNAN RENCANA OPERASIONAL (RENOP)</div> <div>PRODI INFORMATIKA, SISTEM INFORMASI DAN TEKNOLOGI INFORMASI</div>			<div>Dibuat oleh : Sekretariat FTKI</div> <div>Disetujui oleh : Dekan FTKI</div>	
NO.	NAMA	JABATAN	NO. HANDPHONE	E-MAIL	TTD
1.	Dr. Agung Triayudi, S.Kom., M.Kom	Dekan	085769999699	agung.triayudi@gmail.com	
2.	Ir. Endah Tri Esthi Handajani, MMSI	Wakil Dekan	081219763063	endahteh@gmail.com	
3.	Dr. Ir. Andrianingsih, S.Kom., MMSI	Kaprodi Sistem Informasi	081289925301	andrianingsih.mrs@gmail.com	
4.	Ratih Titi Komala Sari, S.T., MM., MMSI	Kaprodi Informatika	08128817542	ukhuwahku01@gmail.com	
5.	Ir. Asrul Sani, S.T., M.Kom., Ph.D	Kaprodi Teknologi Informasi	087788995779	Asrul.5779@gmail.com	

NO.	NAMA	JABATAN	NO. HANDPHONE	E-MAIL	TTD
6.	Nur Hayati, S.Si., M.TI	Sekprodin Teknologi Informasi	081289377178	nurh4y@gmail.com	
7.	Dr. Fauziah, S.Kom., MMSI	Dosen	081317269578	fauziah@civitas.unas.ac.id	
8.	Gatot Soepriyono, S.Si., M.S.M	UPPMK	087874982223	gatot.soepriono@gmail.com	
9.	Ira Diana Sholihati, S.Si., MMSI	Ka. Lab Data Science	08111112825	iradiana2803@gmail.com	
10.	Agus Iskandar, S.Kom., MMSI	Ka. Lab Artificial Intelligence	08569049763	agusiskandar1005@gmail.com	
11.	Sari Ningsih, S.Si., MM	Ka. UPM	08128555841	sariningih.lectures@yahoo.com	
12.	Yunan Fauzi Wijaya, S.Kom., MMSI	Ka. Lab Network Data Communications	081317181819	yunanfau@gmail.com	
13.	Panca Dewi Pamungkasari, S.T., M.T. Ph.D	Ka. Lab Data Moniteze	818049489121	panca.dewi79@gmail.com	



UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI DAN INFORMATIKA
(Terakreditasi BAN-PT dengan Kurikulum Pendidikan Standar Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia)
Jl. Sawo Manila No. 61, Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12520. Telp. (021) 7806700. Fax. 7802718-7802719, Website : www.unas.ac.id

Nomor : 01.144/D/FTKI/IX/2025
Lampiran : -
Hal : **Undangan Rapat Penetapan RENOP**

Kepada Yth.

Tim Penyusunan RENOP

Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika
Universitas Nasional

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan ditetapkannya Rencana Operasional (RENOP) Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika (FTKI) Universitas Nasional Tahun Akademik 2025/2026, dengan ini kami mengundang Bapak/Ibu untuk hadir dalam rapat penetapan RENOP yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal : Kamis, 04 September 2025
Waktu : 10:30 – 13.00 WIB
Tempat : Ruang Rapat FTKI

Demikian undangan ini kami sampaikan. Besar harapan kami agar Bapak/Ibu dapat berpartisipasi dalam rapat ini. Atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Jakarta, 03 September 2025
Dekan FTKI UNAS,



Dr. Agung Triayudi, S.Kom., M.Kom.
NID. 0107019009

Tembusan:
- Arsip.



**FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN
INFORMATIKA UNIVERSITAS NASIONAL**



Jl. Sawo Manila, Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12520, Telp. 021-7806700 ext. 173

Fax. 021-7802718 - 19

NOTULEN RAPAT

RAPAT PENETAPAN RENOP

**BESERTA PRODI INFORMATIKA, SISTEM INFORMASI & TEKNOLOGI INFORMASI
TAHUN AKADEMIK 2025/2026**

Hari / Tanggal	Kamis, 4 September 2025	Mengetahui  Dekan FTKI Dr. Agung Triyudi, S.Kom, M.Kom.	Notulensi  Kristiana
Waktu	10.30-13.00 WIB		
Lokasi	Ruang Rapat FTKI		
Distribusi Notulen	Arsip		
Daftar Hadir	Terlampir		

NOTULEN

Agenda Rapat

Penetapan Rencana Operasional (Renop) Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional beserta tiga program studi (Informatika, Sistem Informasi, dan Magister Teknologi Informasi) Tahun Akademik 2025/2026.

Pembahasan :

1. Pembukaan :

- Ucapan Terima Kasih: Pimpinan rapat membuka acara dengan menyampaikan apresiasi atas kehadiran seluruh peserta serta menghargai kontribusi mereka dalam penyusunan Renop periode sebelumnya.
- Tujuan Rapat: Dijelaskan bahwa rapat ini bertujuan untuk mengesahkan Renop yang telah disusun agar menjadi acuan bersama bagi pelaksanaan program kerja FTKI dan ketiga program studi pada tahun akademik 2025/2026.
- Pentingnya Renop: Ditekankan bahwa Renop berfungsi sebagai dokumen strategis untuk memastikan pencapaian visi dan misi fakultas serta program studi di tengah perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi.

2. Pemaparan Renop FTKI

- Gambaran Umum: Pimpinan fakultas memaparkan Renop FTKI secara menyeluruh, mencakup arah strategis hingga langkah implementasi. Fokus utama mencakup pengembangan kurikulum, peningkatan kualitas pembelajaran, riset, dan pengabdian kepada masyarakat.
- Target Utama: Disampaikan sasaran spesifik yang ingin dicapai, antara lain akreditasi program studi, peningkatan publikasi ilmiah di jurnal bereputasi, serta penguatan kerja sama dengan mitra industri.

3. Pembahasan dan Penetapan Kinerja Fakultas :

- Inovasi Kurikulum: Ketua Prodi Informatika mempresentasikan rencana pembaruan kurikulum berbasis teknologi mutakhir seperti kecerdasan buatan, keamanan siber, dan data science untuk menghasilkan lulusan yang kompetitif di era industri 4.0 dan 5.0.
- Peningkatan Kualitas Lulusan: Disampaikan strategi peningkatan mutu lulusan melalui program magang, sertifikasi, serta kerja sama dengan perusahaan teknologi.
- Strategi Penelitian: Dijelaskan fokus penelitian terapan yang relevan dengan kebutuhan industri, sekaligus peningkatan jumlah serta kualitas publikasi dosen dan mahasiswa.
- Persetujuan: Setelah melalui sesi tanya jawab dan klarifikasi, rencana kerja Prodi Informatika disetujui dengan mempertimbangkan dukungan sumber daya yang ada.

4. Pemaparan Renop Prodi Sistem Informasi :

- Adaptasi Teknologi Baru: Ketua Prodi Sistem Informasi menekankan pembaruan kurikulum yang selaras dengan perkembangan teknologi terkini seperti cloud computing, big data, dan Internet of Things (IoT).
- Kolaborasi dengan Industri: Fokus pada peningkatan kerja sama dengan dunia industri melalui program magang, kunjungan lapangan, serta penelitian berbasis studi kasus.
- Pengembangan Kompetensi Dosen: Rencana mencakup pelatihan dan sertifikasi internasional untuk dosen agar lebih adaptif terhadap perubahan.
- Persetujuan: Setelah mempertimbangkan masukan, terutama terkait mekanisme monitoring dan evaluasi, Renop Prodi Sistem Informasi akhirnya disahkan.

5. Persetujuan: Setelah mempertimbangkan masukan, terutama terkait mekanisme monitoring dan evaluasi, Renop Prodi Sistem Informasi akhirnya disahkan.

- **Fokus Riset dan Publikasi:** Ketua Prodi Magister Teknologi Informasi memaparkan strategi peningkatan kualitas penelitian serta jumlah publikasi di jurnal internasional bereputasi, termasuk pengajuan hibah penelitian.
- **Kolaborasi Internasional:** Rencana meliputi kerja sama dengan universitas luar negeri, pertukaran dosen/mahasiswa, serta penelitian bersama lintas negara.
- **Penguatan Kompetensi Mahasiswa:** Disusun program pelatihan intensif dengan teknologi terbaru, serta pengembangan proyek kolaboratif dosen dan mahasiswa.
- **Persetujuan:** Setelah meninjau potensi kendala, terutama dalam hal pendanaan, peserta rapat menyetujui Renop Prodi Magister Teknologi Informasi.

6. Keputusan Akhir :

- Penetapan Renop: Semua rencana kerja yang dipaparkan, didiskusikan, dan disepakati dalam rapat ditetapkan sebagai Renop resmi FTKI dan program studi tahun akademik 2025/2026.
- Distribusi Dokumen: Disepakati bahwa dokumen Renop akan difinalisasi dalam format resmi dan dibagikan kepada pihak terkait untuk segera diimplementasikan.
- Monitoring dan Evaluasi: Pimpinan rapat menekankan pentingnya evaluasi rutin agar target-target Renop tercapai secara efektif.

7. Penutup:

- Ucapan Terima Kasih: Pimpinan rapat mengapresiasi dedikasi seluruh peserta dalam penyusunan Renop.
- Harapan: Disampaikan harapan agar target yang ditetapkan dapat tercapai sehingga mendukung kemajuan fakultas dan program studi.
- Penutupan Rapat: Rapat ditutup dengan doa bersama dan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang hadir.

DOKUMENTASI



	<p style="text-align: center;">UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA</p>			No. Dok : - Status : Rev.0 Hari : Kamis Tanggal : 04-09-2025 Jam : 10:30 – 13:00 Ruang : Ruang Rapat FTKI Hal : 2	
Distribusi : 1. Arsip	<p style="text-align: center;">DAFTAR HADIR RAPAT PENETAPAN RENCANA OPERASIONAL (RENOP) PRODI INFORMATIKA, SISTEM INFORMASI DAN TEKNOLOGI INFORMASI</p>			Dibuat oleh : Sekretariat FTKI	
				Disetujui oleh : Dekan FTKI	
NO.	NAMA	JABATAN	NO. HANDPHONE	E-MAIL	TTD
1.	Dr. Agung Triayudi, S.Kom., M.Kom	Dekan	085769999699	agung.triayudi@gmail.com	
2.	Ir. Endah Tri Esthi Handajani, MMSI	Wakil Dekan	081219763063	endahteh@gmail.com	
3.	Dr. Ir. Andrianingsih, S.Kom., MMSI	Kaprodin Sistem Informasi	081289925301	andrianingsih.mrs@gmail.com	
4.	Ratih Titi Komala Sari, S.T., MM., MMSI	Kaprodin Informatika	08128817542	ukhuwahku01@gmail.com	
5.	Ir. Asrul Sani, S.T., M.Kom., Ph.D	Kaprodin Teknologi Informasi	087788995779	Asrul.5779@gmail.com	

NO.	NAMA	JABATAN	NO. HANDPHONE	E-MAIL	TTD
6.	Nur Hayati, S.Si., M.TI	Sekprodi Teknologi Informasi	081289377178	nurh4y@gmail.com	
7.	Dr. Fauziah, S.Kom., MMSI	Dosen	081317269578	fauziah@civitas.unas.ac.id	
8.	Gatot Soepriyono, S.Si., M.S.M	UPPMK	087874982223	gatot.soepriono@gmail.com	
9.	Ira Diana Sholihati, S.Si., MMSI	Ka. Lab Data Science	08111112825	iradiana2803@gmail.com	
10.	Agus Iskandar, S.Kom., MMSI	Ka. Lab Artificial Intellegence	08569049763	agusiskandar1005@gmail.com	
11.	Sari Ningsih, S.Si., MM	Ka. UPM	08128555841	sariningih.lectures@yahoo.com	
12.	Yunan Fauzi Wijaya, S.Kom., MMSI	Ka. Lab Network Data Communications	081317181819	yunanfau@gmail.com	
13.	Panca Dewi Pamungkasari, S.T., M.T. Ph.D	Ka. Lab Data Moniteze	818049489121	panca.dewi79@gmail.com	

REVIEW RENOP OLEH TIM BPM

BAB III. RENCANA PROGRAM TAHUNAN FTKI 2025 - 2026

Strategi	Rencana Program	PTC	Target Output	Referensi Indikator Renstra (IKU & IKTI)	Target Capaian 2024/2025	Waktu Pelaksanaan	Anggaran (Rp 900)
1.1.1.1 Upgrading kurikulum berbasis KPT-SNPT/KKNI ke OBE dengan menekankan pada Capaian Pembelajaran Lulusan yang mengacu pada tren kemajuan IPTEK secara global.	1. Implementasi penuh kurikulum berbasis obe 2. Menetapkan kebutuhan kurikulum untuk pemenuhan akreditasi internasional IABEE	Prodi	1. Pelatihan dosen untuk implementasi kurikulum berbasis OBE (pembuatan RPS, operasional aplikasi kurikulum OBE, pembuatan soal berbasis OBE) 2. Penetapan kurikulum internasional	IKT 1 Kriteria 3	1. 100% implementasi kurikulum berbasis OBE 2. Berhasil menetapkan kurikulum internasional	Juli 2026	50.000 Sumber dana Internal UNAS
1.1.1.2 Penatan kegiatan kemahasiswaan berbasis SKPM yang berorientasi pada peningkatan akademik.	1. Pembinaan kegiatan kemahasiswaan yang berorientasi peningkatan kompetensi akademik dan soft skill	Wakil Dekan	1. Sosialisasi dan monitoring kegiatan kemahasiswaan 2. Program kerja HIMA	IKT 3 Kriteria 9	1. Sosialisasi dan monitoring kegiatan kemahasiswaan 2. Terselenggaranya 1 kegiatan triadharma	Februari 2026	100.000 Sumber dana Internal UNAS

Milla Saputri
Rencana program yang belum tercapai harus masuk lagi ke RENOP 2025/2026

A. Capaian Kinerja (IKU)									
Indikator	Target	Realisasi	Penyakit	Penyakit	Penyakit	Penyakit	Penyakit	Penyakit	Penyakit
1.1.1.1 Upgrading kurikulum berbasis KPT-SNPT/KKNI ke OBE dengan menekankan pada Capaian Pembelajaran Lulusan yang mengacu pada tren kemajuan IPTEK secara global.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
1.1.1.2 Penatan kegiatan kemahasiswaan berbasis SKPM yang berorientasi pada peningkatan akademik.	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Dit

Mohon di cek kembali

Milla Saputri
Tiga angka dibelakang dihapus jadi dimilikan 50.000,

Mohon ditambahkan sumber dana internal atau eksternal

Penelitian & PKM

- Meningkatkan Capaian penelitian dan pkm dosen (stimulus & kompetitif)
- Meningkatkan dosen yang menerima hibah dikti penelitian dan pkm.
- Meningkatkan Jumlah publikasi dosen di jurnal terakreditasi nasional dan Jurnal Internasional Bereputasi.
- Meningkatkan Jumlah terbitan buku ajar dan uku referensi.
- Meningkatkan Jumlah HKI, Paten, Paten sederhana Dosen.
- Meningkatkan Kolaborasi Penelitian dan PKM dengan dosen dari luar negeri.
- Tersedianya fasilitas Laboratorium Untuk pembelajaran dan Penelitian 90%.

Kerjasama

- Meningkatkan jumlah kerjasama dalam dan luar negeri dengan institusi terkemuka.
- Meningkatkan jumlah kerjasama dengan partner dari dunia industri.

Strategi FTKI :

- Upgrading kurikulum berbasis KPT-SNPT/KKNI ke OBE dengan

13

Milla Saputri
Jumlah Strategi minimal jumlahnya sama dengan sasaran atau lebih lebih dari sasaran.

LAMPIRAN



UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS TEKNOLOGI KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI DAN INFORMATIKA
(Terakreditasi BAN-PT dengan Karikulum Pendidikan Standar Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia)
Jl. Raya Merdeka No. 41, Pajajaran, Kota Bandung 40132, Telp. (021) 7862766, Fax: 7862718, 7862719, Website : www.unas.ac.id

SURAT TUGAS

Nomor : 03.144/D/FTKI/IX/2025

Berdasarkan kebutuhan penyusunan Rencana Operasional (RENOP) di Fakultas Teknologi Komunikasi dan Informatika Universitas Nasional, kami mengaskan Saudara/Saudari sebagai Tim Penyusunan RENOP. Tugas ini memiliki tujuan utama untuk memastikan bahwa proses dan kegiatan fakultas berjalan dengan baik dan sesuai dengan standar yang telah ditetapkan.

Berikut Nama-nama anggota tim :

- Ketua : Dr. Agung Trisnyadi, S.Kom., M.Kom
- Sekretaris : Ir. Endah Tri Esthi Handayani, MMSI
- Anggota : Dr. Fauziah, S.Kom, MMSI
Dr. Ir. Andriyansyah, S.Kom, MMSI
Ratih Tri Komala Sari, S.T., MM, MMSI
Nur Hayati, S.Si., MTI
Gatot Soepitoyo, S.Si., M.S.M.
Ira Dima Sholihati, S.Si., MMSI
Agus Iskandar, S.Kom, M.Kom

Milla Saputri
Pak Dekan, tinggal ditambahkan hasil review dari Renopnya Bisa bentuknya SS dari hasil Review yang sudah dilakukan oleh BPM.