







	YAYASAN WAKAF UNIVERSITAS MUSLIM INDONESIA FAKULTAS ILMU KOMPUTER	Kode/No	SN/SPMI- FIKOM/002
		Tanggal	1 Juli 2019
	STANDAR ISI PEMBELAJARAN	Revisi	0
		Halaman	6

STANDAR NASIONAL PENDIDIKAN TINGGI
Standar Isi Pembelajaran

**FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS MUSLIM INDONESIA
MAKASSAR**



Proses	Penanggung Jawab			Tanggal
	Nama	Jabatan	Tanda Tangan	
1. Perumusan	Tasrif Hasanuddin, S.T., M.Cs	Ketua Prodi Teknik Informatika		01/09/2019
	Dr. Dolly Indra, S.Kom., M.M.SI	Ketua Prodi Sistem Informasi		01/09/2019
2. Pemeriksaan	Yulita Salim, S.Kom., M.T.	Wakil Dekan 1 FIKOM		01/09/2019
3. Persetujuan	Purnawansyah, M.Kom.	Dekan FIKOM		01/09/2019
4. Penetapan	H. Mokhtar Noer Jaya, S.E., M.Si	Ketua YW-UMI		01/09/2019
5. Pengendalian	Ir. Hamri, M.T	PSMF FIKOM		01/09/2019

	YAYASAN WAKAF UNIVERSITAS MUSLIM INDONESIA FAKULTAS ILMU KOMPUTER	Kode/No	SN/SPMI- FIKOM/002
		Tanggal	1 Juli 2019
	STANDAR ISI PEMBELAJARAN	Revisi	0
		Halaman	7

<p>1. Visi, Misi, dan Tujuan Fakultas Ilmu Komputer</p>	<p>Visi Fakultas Ilmu Komputer : Menghasilkan sumber daya manusia islami yang “kreatif dan inovatif” dalam menghadapi tantangan era disrupsi melalui peningkatan mutu Tri Dharma perguruan tinggi pada tahun 2022.</p> <p>Misi Fakultas Ilmu Komputer :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Menyelenggarakan sistem pendidikan dan pembelajaran yang relevan dengan dunia kerja untuk terwujudnya sumber daya islami yang “kreatif dan inovatif” dibidang komputer dan teknologi informasi. 2. Melaksanakan kegiatan penelitian yang memiliki kontribusi dalam mendukung pembangunan kawasan Timur Indonesia. 3. Melaksanakan kegiatan pengabdian masyarakat dengan penerapan teknologi dalam mendukung program kerja universitas. 4. Menyelenggarakan sistem tata kelola yang baik melalui sistem pelayanan berbasis teknologi informasi yang terintegrasi. <p>Tujuan Fakultas Ilmu Komputer :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Menghasilkan sistem pendidikan dan pembelajaran yang relevan dengan dunia kerja untuk terwujudnya sumber daya islami yang “kreatif dan inovatif” dibidang komputer dan teknologi informasi. 2. Meningkatkan kegiatan penelitian yang dapat berkontribusi untuk mendukung pembangunan di kawasan Timur Indonesia. 3. Terwujudnya kegiatan pengabdian kepada masyarakat melalui penerapan teknologi yang dapat mendukung program kerja universitas. 4. Sistem tata kelola berjalan dengan baik melalui pelayanan berbasis teknologi informasi yang terintegrasi. <p>Sasaran Fakultas Ilmu Komputer</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tersedianya fasilitas pembelajaran dan riset berbasis IT yang memadai. 2. Meningkatnya kualitas dosen dan tenaga pendidik yang handal dan professional. 3. Terlibatnya seluruh unsur <i>stakeholder</i> dan alumni dalam kegiatan akademik dan non akademik untuk menyiapkan alumni sebagai SDM sesuai kebutuhan masyarakat. 4. Terbentuknya road map penelitian yang sesuai dengan profil fakultas dan Prodi berdasarkan kompetensi keilmuan dosen. 5. Mendukung seluruh aktifitas penelitian dosen dan mahasiswa, yang memiliki kontribusi luaran terhadap peningkatan kualitas masyarakat. 6. Tersedianya fasilitas dan dakwah publikasi hasil penelitian dosen dan mahasiswa. 7. Terbentuknya road map pengabdian yang mengutamakan kearifan lokal.
---	---

	YAYASAN WAKAF UNIVERSITAS MUSLIM INDONESIA FAKULTAS ILMU KOMPUTER	Kode/No	SN/SPMI- FIKOM/002
		Tanggal	1 Juli 2019
	STANDAR ISI PEMBELAJARAN	Revisi	0
		Halaman	8

	8. Meningkatnya budaya mengabdikan yang berorientasi pada pemanfaatan IT bagi masyarakat desa binaan UMI. 9. Terlaksananya siklus penjaminan mutu secara baik dan efisien. 10. Tersedianya sistem layanan berbasis IT yang terintegrasi. 11. Memberdayakan seluruh tenaga kependidikan dan memonitoring kegiatannya secara teratur dan terstruktur. Area Okupasi: Sejumlah profesi/bidang pekerjaan/bidang keilmuan dan keahlian yang dapat diisi oleh lulusan dari Program Studi Teknik Informatika dan Sistem Informasi secara umum antara lain : <i>Software Engineer, System Analyst dan System Integrator, Konsultan IT, Database Engineer/Database Administrator, Web Engineer/Web Administrator, Network Computer/Data Communication Engineer, Programmer, Intelligent System Developer</i> dan wirausahawan bidang informatika (technopreneur).
2. Rationale Standar Isi Pembelajaran	Untuk mencapai visi, misi dan tujuan Fakultas Ilmu Komputer maka diperlukan standar isi pembelajaran sehingga dapat menghasilkan kualifikasi kemampuan lulusan yang mencakup sikap, pengetahuan, dan keterampilan.
3. Pihak Yang Bertanggung- Jawab Untuk Mencapai Isi Pembelajaran	1. Pimpinan Fakultas Ilmu Komputer 2. Pimpinan Program Studi 3. Satuan Pengendali Mutu Fakultas dan Prodi 4. Dosen Pengampu mata kuliah
4. Definisi Istilah	1. Standar isi pembelajaran merupakan kriteria minimal tingkat kedalaman dan keluasan materi pembelajaran. 2. Kurikulum merupakan seperangkat rencana dan pengaturan mengenai capaian pembelajaran lulusan, bahan kajian, proses, dan penilaian yang digunakan sebagai pedoman penyelenggaraan program studi. 3. KKNI (Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia) adalah kerangka penjenjangan kualifikasi sumber daya manusia Indonesia yang menyandingkan, menyetarakan, mengintegrasikan sektor pendidikan dengan sektor pelatihan dan pengalaman kerja dalam suatu skema pengakuan kemampuan kerja yang disesuaikan dengan struktur di berbagai sektor pekerjaan. 4. SNPT (Standar Nasional Perguruan Tinggi) adalah standar wajib yang harus dipenuhi oleh perguruan tinggi yang terdiri dari standar nasional pendidikan, standar penelitian dan standar pengabdian kepada masyarakat.
5. Pernyataan Isi Standar Isi Pembelajaran	1. Program studi menetapkan capaian pembelajaran lulusan yang mengacu pada KKNI sesuai masa studi masing-masing program studi. 2. Tim dosen harus menetapkan kedalaman dan keluasan materi

	YAYASAN WAKAF UNIVERSITAS MUSLIM INDONESIA FAKULTAS ILMU KOMPUTER	Kode/No	SN/SPMI- FIKOM/002
		Tanggal	1 Juli 2019
	STANDAR ISI PEMBELAJARAN	Revisi	0
		Halaman	9

	<p>pembelajaran yang disusun berdasarkan capaian pembelajaran mata kuliah masing-masing program studi setiap semester.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Tim dosen wajib memanfaatkan hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dalam materi pembelajaran di setiap semester. 4. Program studi melakukan peninjauan isi materi pembelajaran setiap tahun akademik dan peninjauan kurikulum setiap masa studi masing-masing strata pendidikan berdasarkan hasil evaluasi kebutuhan stakeholder dan perubahan peraturan perundang-undangan. 5. Tim dosen wajib menyiapkan buku ajar dan/atau bahan ajar yang berisi materi pembelajaran dan melakukan pemutakhiran setiap tahun.
6. Strategi Pelaksanaan Standar Isi Pembelajaran	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menyusun mata kuliah untuk mendukung kebutuhan capaian pembelajaran 2. Memanfaatkan hasil penelitian sebagai bahan ajar dan pengabdian bagi masyarakat. 3. Melibatkan <i>stakeholder</i> dalam penyusunan kurikulum.
7. Indikator Ketercapaian Standar Isi Pembelajaran	Seluruh mata kuliah (kuliah dan praktikum) dilengkapi RPS yang memiliki Capaian Pembelajaran (CPL) sesuai pedoman kurikulum KKNI.
8. Dokumen Terkait	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dokumen kurikulum berbasis KKNI dan SNPT. 2. RPS seluruh mata kuliah. 3. SOP Kurikulum.
9. Referensi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi 2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi 3. Peraturan Presiden RI Nomor 8 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (KKNI) 4. Permenristekdikti Nomor 15 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kemenristekdikti 5. Permenristekdikti Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi 6. Statuta UMI Tahun 2012 7. Rencana Strategis UMI Tahun 2015-2020.