

REVIEW KURIKULUM KJNI PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA

Panduan Kurikulum KJNI	Hasil Review Kurikulum KJNI Prodi Teknik Informatika
<p>Pada Bab I:</p> <p>1.1 Pernyataan Visi Program Studi 1.2 Pernyataan Misi Program Studi 1.3 Pernyataan Tujuan Program Studi</p>	
<p>Pada Bab II:</p> <p>2.1 Profile Lulusan [nama prodi] Tabel 2.1 Profil Lulusan Program Studi</p> <p>2.2. Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi.....</p> <p>2.2.1 Aspek Sikap dan Tata Nilai Tabel 2.2 Capaian Pembelajaran Aspek Sikap</p> <p>2.2.2. Aspek ketrampilan Umum Tabel 2.3 Capaian Pembelajaran Aspek Ketrampilan Umum</p> <p>2.2.3. Aspek Keterampilan Khusus Tabel 2.4. Aspek Keterampilan Khusus Berdasarkan Profil Lulusan Tabel 2.5. Capain Pembelajaran Prodi Aspek Keterampilan Khusus</p> <p>2.2.4. Aspek Penguasaan Pengetahuan Tabel 2.6 Aspek Penguasaan Pengetahuan Berdasarkan Profil Lulusan Tabel 2.7 Capain Pembelajaran Prodi Aspek Penguasaan Pengetahuan</p> <p>2.3. Keterkaitan Profil Lulusan dengan Capaian Pembelajaran Lulusan Prodi..... Tabel 2.8 Keterkaitan Profil Lulusan terhadap Capaian Pembelajaran</p>	<p>2.1. Sudah sesuaikan dengan buku panduan penyusunan kurikulum</p> <p>2.2. Ditambahkan sub judul Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi Informatika</p> <p>2.2.1 Isikan sesuai dengan sub bab 2.2. pada naskah kuriklum prodi.</p> <p>2.2.2. Isikan sesuai dengan sub bab 2.4.1. pada naskah kurikulum prodi</p> <p>2.2.3. Isikan sesuai dengan sub bab 2.4.2. pada naskah kurikulum prodi</p> <p>2.2.4. Isikan sesuai dengan sub bab 2.3. pada naskah kurikulum prodi</p> <p>2.3. Tambahkan sesuai dengan buku panduan akademik</p>
Panduan Kurikulum KJNI	Hasil Review Kurikulum KJNI Prodi Teknik Informatika
<p>2.4. Profil Generik Lulusan IST AKPRIND</p>	<p>2.4. Isikan sesuai dengan sub bab 2.5. pada naskah kurikulum</p>

<p>2.4.1. Capaian Pembelajaran Lulusan IST AKPRIND Yogyakarta 2.4.2. Kesesuaian CPL Program Studi ... dengan CPL Generik IST AKPRIND Tabel 2.9. Kesesuaian CPL Program Studi dengan CPL Generik IST AKPRIND</p> <p>2.5. Kompetensi Softskill Lulusan IST AKPRIND Yogyakarta Tabel 2.10. Kesesuaian CPL Program Studi..... dengan Kompetensi Softskill Lulusan IST AKPRIND Yogyakarta</p>	<p>prodi</p> <p>2.4.1. Isikan sesuai dengan sub bab 2.5.1. pada naskah kurikulum prodi</p> <p>2.4.2. Isikan sesuai dengan sub bab 2.5.2. pada naskah kurikulum prodi</p> <p>Isikan sesuai dengan sub bab 2.6.1. pada naskah kurikulum prodi</p>
<p>Pada Bab III</p> <p>3.1 Bahan Kajian Program Studi Tabel 3.1 Bahan Kajian Program Studi dan Kode</p> <p>3.2 Penetapan Mata Kuliah Tabel 3.2. Penetapan Mata Kuliah Berdasarkan Capaian Pembelajaran dan Bahan Kajian</p> <p>3.3. Struktur Mata Kuliah</p> <p>3.3.1. Mata Kuliah Wajib dan Pilihan Tabel 3.3 Daftar Mata Kuliah Wajib dan Pilihan</p> <p>3.3.2. Distribusi Mata Kuliah Per Semester Tabel 3.4 Struktur Mata Kuliah Program Studi [<i>nama prodi</i>]</p> <p>3.4 Alur Mata Kuliah</p>	<p>3.1. Mohon disesuaikan dengan panduan kurikulum</p> <p>3.2. Mohon disesuaikan dengan panduan kurikulum Konversi mata kuliah dipindahkan ke Lampiran 1</p>
<p>Pada Bab IV</p> <p>Capaian Pembelajaran Lulusan Prodi Capaian Pembelajaran Matakuliah</p>	<p>Kompetensi Lulusan (CP) Capaian Pembelajaran</p>

Panduan Kurikulum KKNI	Hasil Review Kurikulum KKNI Prodi Teknik Informatika
<p>Pada Bab V:</p> <p>5.1 Evaluasi Pembelajaran Suatu Mata Kuliah Tabel 5.1 Konversi Nilai Angka ke Nilai Huruf</p> <p>5.2 Evaluasi Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi</p> <p>5.2.1. Evaluasi Capaian Pembelajaran Lulusan Prodi Tabel 5.2 Tabel Evaluasi Capaian Pembelajaran Program Studi</p> <p>5.2.2. Evaluasi Capaian Pembelajaran Lulusan Prodi Berdasarkan Profil Tabel 5.3 Tabel Evaluasi Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi Setiap Profil</p>	<p>5.1. Disesuaikan dengan panduan kurikulum</p> <p>5.2. Belum dibuat</p>
<p>Pada Bab VI</p>	<p>Sudah sesuai</p>
<p>Lampiran 1 ATURAN TRANSISI KURIKULUM</p>	<p>Posisinya diubah dari lampiran 2 ke lampiran 1</p>
<p>Lampiran 2 SILABUS DAN RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)</p>	<p>Belum dilampirkan semua</p>