

Ketentuan Mata Kuliah Pra-Tugas Akhir:

- 1. Mahasiswa wajib mengikuti semua uraian/kegiatan yang tertera di dalam Kartu Pra-Tugas Akhir yang dibuktikan dengan tanda tangan.
- 2. Presentasi Proposal
 - a. Pemakalah pada Presentasi Proposal wajib menyerahkan 3 (tiga) copy proposal Pra-Tugas Akhir.
 - b. Presentasi Proposal wajib dihadiri 3 (tiga) dosen sebagai penguji termasuk Dosen Pembimbing/Pembimbing Pendamping
- 3. Presentasi Seminar Hasil
 - a. Pemakalah pada Seminar Hasil wajib menyerahkan 3 (tiga) copy Makalah Seminar sesuai format media publikasi yang dituju.
 - b. Seminar Hasil minimal dihadiri 5 (lima) mahasiswa
 - c. Presentasi Proposal wajib dihadiri 3 (tiga) dosen sebagai penguji termasuk Dosen Pembimbing/Pembimbing Pendamping
- 4. Bobot Penilaian:

a. Presentasi Proposalb. Presentasi Seminar Hasil60%

- 5. Penilaian Presentasi Porposal didasarkan pada aspek:
 - a. Perumusan masalah dan referensi yang sesuai topic (20%)
 - b. Metodologi penelitian yang menggambarkan kerangka pemikiran dan metode yang digunakan (35%)
 - c. Tata bahasa dan tata tulis proposal sesuai pedoman (30%)
 - d. Materi Presentasi menggambarkan isi proposal dan teknik presentasi komunikatif (15%)
- 6. Penilaian untuk Seminar Hasil didasarkan pada aspek:
 - a. Makalah

Abstrak

Tata Bahasa

Tata Tulis

- 1. Pendahuluan
- 2. Studi Literatur
- 3. Metodologi
- 4. Hasil dan Pembahasan
- 5. Kesimpulan
- 6. Daftar Pustaka
- b. Presentasi
- c. Penguasaan Materi
- 7. Prasyarat untuk mengikuti kegiatan Penyajian Seminar Hasil adalah Nilai Presentasi Proposal minimal 56
- 8. Nilai mata kuliah Pra-Tugas Akhir minimal B
- 9. RIG 1. Pattern Recognition (Lab Keamanan Informasi)

Anggota: Binti Solihah, Agung Sediyono, Is Mardianto, Abdul Rochman, Syandra Sari, Ratna Shofiati.

RIG 2. Sistem Integrasi (Lab Sisjarkom)

Anggota: Gatot Budi Santoso, Adrian Syamsul Qomar, Agung Sediyono, Is Mardianto, Agus Salim, Dian Pratiwi

RIG 3. Visualisasi Data (Lab Grafika Komputer)

Anggota: Ratna Shofiati, Binti Slihah, Dian Pratiwi, Ahmad Zuhdi

RIG 4. Data Analitik (Lab Informatika Dasar)

Anggota: Teddy Siswanto, Abdul Rochman, Anung Barlianto Ariwibowo, Dedy Sugiarto, Syaifudin, Muh. Najih, Ahmad Zuhdi, Syandra Sari

RIG: Knowledge Management & ERP (Lab SIRPL)

Anggota: Dedy Sugiarto, Teddy Siswanto, Muh. Najih, Agus Salim, Syaifudin, Gatot Budi Santoso, Anung Barlianto Ariwibowo

Periode : 1 / 2 *

Ttd,

(<u>Is Mardianto, S.Si, M.Kom</u>) Koordinator Pra-Tugas Akhir



Nama

KARTU PRA-TUGAS AKHIR

NIM :			Semester : G	asal / Genap		
Pembimbing Utama :			Tahun Akademik : 20	/20		
Pembimbing Pendamping :						
No	Uraian / Kegiatan	Hari	Tanggal	TT	D	
1	Briefing Mengenai Pra-Tugas Akhir			(Koord.Pra-TA:)		
2	Penjelasan Pemilihan Topik Pra-Tugas Akhir			(Moderator:)		
3	Penjelasan Format Proposal dan Cara Presentasi)	
4	a. Bimbingan Pembukaan Proposal (Tinjauan Pustaka)				mb. Pendamping)	
4	b. Bimbingan Pembuatan Proposal (Pendahuluan dan Metodologi Penelitian)			(Pembimbing/Pemb. Pendamping)		
5	Presentasi Proposal Periode 1 / 2*			(Kalab / Anggota RIG .)	
6	Menghadiri Seminar Hasil I Pemrasaran: NIM:				mb. Pendamping))	
7	Menghadiri Seminar Hasil II Pemrasaran: NIM:			(Moderator:)	
8	Menghadiri Seminar Hasil III Pemrasaran: NIM:			(Moderator :)	
9	Bimbingan Pembuatan Makalah Seminar Hasil			(Pembimbing)	(Pemb. Pendamping)	
10	Penyajian Seminar Hasil			(Moderator :		
Ket.: * Coret yang tidak perlu Jakarta, September 2021						
Jakaria, Sepiember 2021						