

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Formulir Detail Tugas Akhir

**Skripsi** Detail Skripsi Mahasiswa

Cari Skripsi

<b>Detail</b>	<b>Mahasiswa</b>	2018081022 - NAUFAL ANGGA ALDITYA		
<b>Bimbingan</b>	<b>Judul</b>	RANCANG BANGUN APLIKASI ADMINISTRASI BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE WATERFALL PADA 88MOTODETAILING		
<b>Rekap Percapaian Bimbingan</b>	<b>Judul (En)</b>	DESIGN AND BUILD A WEB-BASED ADMINISTRATION APPLICATION USING THE WATERFALL METHOD FOR 88MOTODETAILING		
<b>Syarat Ujian</b>	<b>Topik</b>	Rancang bangun aplikasi administrasi berbasis web menggunakan metode waterfall		
<b>Jadwal Ujian</b>	<b>Topik (En)</b>	Design and build a web-based administration application using the waterfall method		
<b>Nilai Ujian</b>	<b>Pembimbing 1</b>	08.0820.023 - Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	<input type="button" value="Lihat Daftar Bimbingan"/>	
<b>Nilai Akhir</b>	<b>Pembimbing 2</b>	08.0113.006 - Denny Ganjar Purnama, S.Si, M.T.I.	<input type="button" value="Lihat Daftar Bimbingan"/>	
	<b>Tanggal Pengajuan</b>	29 Agustus 2022		
	<b>Status</b>	Aktif	<b>Tahap</b>	Seminar Hasil
	<b>Tanggal Mulai</b>	30 Agustus 2022	<b>Tanggal Selesai</b>	
	<b>Periode Mulai</b>	2022 Gasal	<b>Periode Selesai</b>	2022 Gasal
	<b>Tgl. SK</b>	No. SK		
	<b>Abstrak</b>	Saat ini 88motodetailing belum memiliki perangkat yang memadai untuk mempermudah sistem administrasi. Dalam perancangan ini penulis membuat aplikasi administrasi untuk memudahkan staff administrasi. Sehingga pengolahan data akan lebih mudah dan juga mengatur antrian customer lebih tertata.		
	<b>File Skripsi (Final)</b>	Hanya diunggah ketika sudah selesai		

### Lampiran 2 Formulir Bimbingan Tugas Akhir

**Bimbingan** Tugas Akhir - Daftar Bimbingan Tugas Akhir Mahasiswa

Program Studi: Sistem Informasi  
Tgl. Mulai: 30 Agustus 2022

Mahasiswa: SKS Lulus: 143 SKS  
Judul Tugas Akhir: RANCANG BANGUN APLIKASI ADMINISTRASI BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE WATERFALL PADA 88MOTODETAILING

No	Tanggal	Dosen Pembimbing	Topik	Disetujui	Aksi
1	26 September 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Rumusan masalah dan ruang lingkup masalah.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>
1	28 September 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si, M.T.I.	Bimbingan Awal	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>
2	2 Desember 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si, M.T.I.	BAB 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>
2	1 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	BAB III & BAB IV	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>
3	9 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Revisi BAB III, BAB IV, Kesimpulan	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>
3	15 Desember 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si, M.T.I.	BAB III & BAB IV	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>
4	19 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Revisi BAB III, BAB IV	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>
4	20 Desember 2022	Denny Ganjar Purnama, S.Si, M.T.I.	BAB V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>
5	23 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Revisi BAB 3 & Kesimpulan	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>
6	27 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Final BAB I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>
7	30 Desember 2022	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Final BAB III	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>
8	2 Januari 2023	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M.	Final Tugas Akhir	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value="➕"/>