

**KEPUTUSAN**  
**DEKAN FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI**  
**NOMOR : 169/SK/FIK-SI/Univ-BD/XII/2023**  
**TENTANG**

**PEMBIMBING PENELITIAN MAHASISWA**  
**FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI UNIVERSITAS BINA DARMA**

- Menimbang** :
- a. Bahwa mahasiswa semester akhir diharuskan melaksanakan penelitian dan menyusun skripsi sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada Program Strata 1 (S-1) Fakultas Sains Teknologi Universitas Bina Darma;
  - b. Bahwa untuk kelancaran dalam pelaksanaan penelitian dan penyusunan skripsi dimaksud, dipandang perlu untuk menunjuk dan menugaskan Pembimbing Skripsi bagi setiap mahasiswa;
  - c. Bahwa untuk memenuhi butir-butir di atas perlu diterbitkan Surat Keputusan sebagai landasan hukumnya.

- Mengingat** :
1. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003;
  2. Peraturan Pemerintah Nomor 60 tahun 1999;
  3. Akte Pendirian Yayasan Nomor 95 tanggal 28 Desember 1993;
  4. Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor : 112/D/O/2002;
  5. Statuta Universitas Bina Darma;
  6. Surat Keputusan Rektor Universitas Bina Darma Nomor : 165/SK/UNIV-BD/XI/2008 tanggal 03 Nopember 2008.

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan** :
- PERTAMA** :
- Menunjuk dan menugaskan saudara-saudara
1. Suyanto, M.M., M.Kom
  - 2.

berturut-turut sebagai Pembimbing Utama dan Pembimbing Pendamping dalam menyusun Skripsi mahasiswa di bawah ini :

Nama : Rissa Rapica Amalia  
Nim : 22141028P  
Fakultas : Sains Teknologi  
Program Studi : Sistem Informasi  
Judul Penelitian : Sistem Informasi Disposisi Surat Masuk pada Dinas Pemuda dan Olahraga Provinsi Sumatera Selatan Berbasis Website dengan Framework CodeIgneter

- KEDUA** : keputusan ini berlaku mulai tanggal ditetapkan sampai dengan yang bersangkutan menyelesaikan skripsi dan tugas akhir;
- KETIGA** : keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dilaksanakan sebagaimana mestinya, apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Palembang  
pada tanggal 18 Desember 2023  
Dekan,



Dr. Tata Sutabri, S.Kom., MMSI., MKM

Tembusan disampaikan kepada Yth.  
1. Pembimbing Utama dan Pendamping;  
2. Ketua Program Studi;  
3. Mahasiswa yang bersangkutan.

### LEMBAR KONSULTASI

**Nama** :Rissa Rapica Amalia

**NIM** :22141028P

**Fakultas** :Sains dan Teknologi

**Program Studi: Sistem Informasi**

**Judul** :Sistem Informasi Disposisi Surat Masuk Pada Dinas Pemuda dan Olahraga Provinsi Sumatera Selatan Berbasis Web dengan Framework CodeIgneter

**Pembimbing : Suyanto, M.M., M.Kom**

No	Tanggal	Uraian	Paraf
		<p>Alur Disposisi surat</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sifat surat</li><li>- Aktor</li><li>- pengurutan data berdasarkan urgensi surat</li></ul>	
		<ul style="list-style-type: none"><li>- Aoc Laporan status</li><li>- Aoc Ujian</li></ul>	

**LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL**

**Nama** : Rissa Rapica Amalia  
**Nim** : 22141028P  
**Program Studi** : Sains dan Teknologi  
**Judul** : Sistem Informasi Disposisi Surat Masuk Pada Dinas Pemuda dan Olahraga Provinsi Sumatera Selatan Berbasis Web dengan Framework Code Igneter

**Pembimbing I** : Suyanto, M.M., M.Kom

No	Tanggal	Keterangan	Paraf
	28/2 2024	- perbaikan Bab IV - Use Case, activity - skenario - untuk pembahasan Gamble dgn harapan Web Engineering (bab IV)	
	18/03 2024	- Perbaiki Bab IV - Use Case, activity, skenario - Cara membuat Use Case - analisis kebutuhan sistem - - - ditusulkan	
	20/2024 03	- Adu Bab I-IV - Lanjut Program	
	25/2024 13	- Data surat masuk, esucilean dgn yg sudah berjalan - Dari siapa - Untuk siapa/bagian - laporan x - Form disposisi surat - Tanggal DS posisi - monitoring disposisi blm ada - Data	

## LEMBAR KONSULTASI

**Nama** : RISSA RAPICA AMALIA  
**NIM** : 22141028P  
**Fakultas** : SAINS TEKNOLOGI  
**Program Studi** : SISTEM INFORMASI  
**Judul** : SISTEM INFORMASI DISPOSISI SURAT MASUK PADA DINAS PEMUDA DAN OLAHRAGA PROVINSI SUMATERA SELATAN BERBASIS WEB DENGAN FRAMEWORK CODEIGNETER  
**Pembimbing** : Suyanto, M.M., M.Kom

No	Tanggal	Keterangan	Paraf
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Format penulisan</li> <li>ora pengutipan</li> <li>kalimat aktif</li> <li>table miring</li> <li>tinjauan metode proses</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>objektif penelitian</li> <li>letakkan di bab 3</li> <li>penomoran ikon data</li> </ul>	

- teori UML

- UML sesuai dgn teori  
 - job des dr. Struktur organisasi 