

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI
NOMOR : 019/SK/FT-TS/Univ-BD/V/2025
TENTANG

PEMBIMBING PENELITIAN MAHASISWA
FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI UNIVERSITAS BINA DARMA

- Menimbang** :
- 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;
 - Bahwa untuk kelancaran dalam pelaksanaan penelitian dan penyusunan skripsi dimaksud, dipandang perlu untuk menunjuk dan menugaskan Pembimbing Skripsi bagi setiap mahasiswa;
 - Bahwa untuk memenuhi butir-butir di atas perlu diterbitkan Surat Keputusan sebagai landasan hukumnya.

- Mengingat** :
- Undang-undang Nomor 20 tahun 2003;
 - Peraturan Pemerintah Nomor 60 tahun 1999;
 - Akte Pendirian Yayasan Nomor 95 tanggal 28 Desember 1993;
 - Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor : 112/D/O/2002;
 - Statuta Universitas Bina Darma;
 - 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
- Prof. Dr. Ir. H. Achmad Syarifudin, M.Sc.
 -

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

Nama : Anindya Permata Wahdiati
Nim : 22171019P
Fakultas : Sains Teknologi
Program Studi : Teknik Sipil
Judul Penelitian : Analisis Keseimbangan Air Model Inlet Kolam Retensi Sub DAS Bendung Kota Palembang

- 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 05 Mei 2025
Dekan,



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

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

LEMBAR ASISTENSI

Judul : Analisa Keseimbangan Air Model Inlet Kolam Retensi Sub DAS Bendung Kota Palembang
 Nama : Anindya Permata Wahdiati
 Nim : 22171019P
 Fakultas : Sains Teknologi
 Program Studi : Teknik Sipil
 Pembimbing : Prof.Dr.Ir.Achmad Syarifudin, MSC

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
1.	6/3 2025	- Analisis data 4 kelainan dari data grafik. - Sub 2 & 3 di hitung - Data grafik con- u tabel.	f
2.	1/3 2025	- Analisis sub 3 perhitungan: hitung tabel referensi u tabel.	f
3.	1/3 2025	- see 3 ujm grafik.	f

LEMBAR ASISTENSI

Judul : Analisis Keseimbangan Air Model Inlet Kolam Retensi Sub DAS Bendung Kota Palembang
Nama : Anindya Permata Wahdiati
Nim : 22171019P
Falkultas : Sains Teknologi
Program Studi : Teknik Sipil
Pembimbing : Prof.Dr.Ir.Achmad Syarifudin, MSC

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
4.	26/7 2015 /7	- kerin. dan ... and ... - layit ... apu ...	f
5.	2/8 2015	- ... -	f