

SURAT KEPUTUSAN  
DIREKTUR PROGRAM PASCASARJANA  
NOMOR: 191/SK/PPs-UBD/MTI/VI/2024

TENTANG  
PEMBIMBING MAHASISWA  
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA JENJANG STUDI STRATA DUA (S2)  
PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS BINA DARMA  
DIREKTUR PROGRAM PASCASARJANA  
UNIVERSITAS BINA DARMA

- Menimbang : a. Bahwa mahasiswa semester akhir diharuskan membuat sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada Program Pascasarjana Program Studi TEKNIK INFORMATIKA – S2;  
b. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan dimaksud, dipandang perlu untuk menunjuk Pembimbing 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. Undang-undang Nomor 12 tahun 2012;  
3. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 15 tahun 2005;  
4. Surat Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi Depdiknas;  
5. Akte Pendirian Yayasan Nomor 95 tanggal 28 Desember 2003;  
6. Statuta Universitas Bina Darma;  
7. Surat Keputusan Rektor Universitas Bina Darma Nomor: 078/SK/Univ-BD/VI/2009 tanggal 1 Juni 2009.  
8. Surat Keputusan Rektor Universitas Bina Darma Nomor: 0001/SK/Univ-BD/I/2019 tanggal 10 Januari 2019.

**MEMUTUSKAN**

Menetapkan :  
PERTAMA : Menunjuk dan menugaskan saudara:

Tri Basuki Kurniawan, S.Kom, M.Eng, Ph.D.

sebagai Pembimbing dalam penyusunan Tesis bagi mahasiswa dibawah ini:

Nama : ACHMAD NOPRANSYAH  
NIM : 202420050  
Angkatan : 24  
Konsentrasi : ENTERPRISE IT INFRASTRUCTURE  
Judul Tesis : OPTIMISASI PENENTUAN JUMLAH KENDARAAN DAN RUTE TERCEPAT PROSES PEMBUANGAN SAMPAH DARI LOKASI GROSS POLLUTANT TRAP (GPT) KE LOKASI TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR (TPA)

- KEDUA : Surat Keputusan ini berlaku 6 (enam) bulan sejak tanggal ditetapkan dan apabila dalam waktu tersebut mahasiswa belum menyelesaikan , maka akan diterbitkan Surat Keputusan Pembimbing yang baru, dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan diperbaiki sebagaimana mestinya;
- KETIGA : Surat Keputusan asli ini diberikan kepada mahasiswa yang bersangkutan untuk dilaksanakan dan diindahkan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di: Palembang  
Pada Tanggal: 20 Juni 2024  
Direktur,

  
Universitas **Bina  
Darma**   
PROGRAM PASCASARJANA

Prof. Hj. Isnawijayani, M.Si., Ph.D.

Tembusan:  
1. Pembimbing  
2. Arsip

**LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL TESIS**


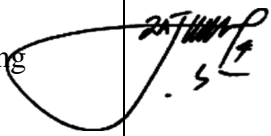
Nama : Achmad Nopransyah  
 Nim : 202420050  
 Konsentrasi : Enterprise IT Infrastructure  
 Judul : Optimisasi Penentuan Jumlah Kendaraan dan Rute Tercepat Proses Pembuangan Sampah dari lokasi Gross Pollutant Trap (GPT) ke Lokasi Tempat Pembuangan Akhir (TPA)

Pembimbing : Tri Basuki Kurniawan, S.Kom., M.Eng., Ph.D.

No	Tanggal	Uraian Materi Konsultasi	Paraf
1	6 November 2023	Diskusi tema dan pembahasan tesis Judul telah disetujui	
2	20 November 2023	Diskusi tentang metode dan teknis yang akan digunakan dalam penelitian	
3	4 Desember 2023	Zoom meeting I	
4	18 Desember 2023	Diskusi tentang metode yang digunakan dalam penelitian dan evaluasi	
5	8 Januari 2024	Zoom meeting II	
6	22 Januari 2024	Diskusi metode yang telah diperbaiki Bimbingan proposal tesis	
7	12 Februari 2024	Zoom meeting III	
8	26 Februari 2024	Perbaiki sesuai dengan dokumen yang disertakan	



**LEMBAR KONSULTASI HASIL TESIS**

Nama : Achmad Nopransyah  
 Nim : 202420050  
 Konsentrasi : Enterprise IT Infrastructure  
 Judul : **OPTIMISASI PENENTUAN JUMLAH KENDARAAN DAN RUTE TERCEPAT PROSES PEMBUANGAN SAMPAH DARI LOKASI GROSS POLLUTANT TRAP (GPT) KE LOKASI TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR (TPA)**  
 Pembimbing : Tri Basuki Kurniawan, S.kom, M.Eng, Ph.D.

No	Tanggal	Uraian Materi Konsultasi	Paraf
1	6 Mei 2024	Konsultasi Hasil Sidang Proposal	
2	22 Mei 2024	Konsultasi Perbaikan Proposal Dari Penguji	
3	04 Juni 2024	Konsultasi Lanjutan Perbaikan Proposal dari Penguji	
4	17 Juni 2024	Bimbingan Mengenai Hasil Tesis	
5	05 Juli 2024	Bimbingan Lanjutan Hasil Tesis	
6	12 Juli 2024	Perbaikan sesuai dengan dokumen yang disertakan	

**LEMBAR KONSULTASI TESIS**

Nama : Achmad Nopransyah  
 Nim : 202420050  
 Konsentrasi : Enterprise IT Infrastructure  
 Judul : **OPTIMISASI PENENTUAN JUMLAH KENDARAAN DAN RUTE TERCEPAT PROSES PEMBUANGAN SAMPAH DARI LOKASI GROSS POLLUTANT TRAP (GPT) KE LOKASI TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR (TPA)**  
 Pembimbing : Tri Basuki Kurniawan, S.kom, M.Eng, Ph.D.

No	Tanggal	Uraian Materi Konsultasi	Paraf
1	6 Agustus 2024	Konsultasi Sidang Hasil Tesis	
2	9 Agustus 2024	Konsultasi Perbaikan dari sidang Hasil Tesis	
3	10 Agustus 2024	Perbaikan sesuai dengan dokumen yang disertakan	