

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI
NOMOR : 016/SK/FT-TS/Univ-BD/V/2023
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
- Dr.Ir. Firdaus, S.T., M.T.
 -

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

Nama : Zulfikar Jati Aliansyah
Nim : 181710030
Fakultas : Sains Teknologi
Program Studi : Teknik Sipil
Judul Penelitian : Pengaruh Substitusi Fly Ash Pada 3 Merek Semen PCC Terhadap Kuat Tekan Beton

- 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 19 Mei 2023
Dekan,



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

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






UNIVERSITAS BINA DARMA
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
Jl. Jenderal A. Yani No. 3 Palembang
Sumatera Selatan, Indonesia



Telp. 0711-515582 , Email: universitas@binadarma.ac.id

LEMBAR ASISTENSI

JUDUL SKRIPSI : PENGARUH SUBSTITUSI FLY ASH PADA 3 MEREK SEMEN PCC TERHADAP KUAT TEKAN BETON
NAMA : ZULFIKAR JATI ALIANSYAH
NIM : 181710030
FAKULTAS : TEKNIK
PROGRAM STUDI : TEKNIK SIPIL
PEMBIMBING I : DR. FIRDAUS, S.T., M.T.

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
	17 /10 / 2022	<ul style="list-style-type: none">-Perbaiki Latar belakang, hubungkan penggunaan semen PCC yang nota bene sdh mengandung fly ash, apabila ditambahkan flyash lagi berapa jumlah optimumnya.- Perbaiki rumusan masalah, buat dlm kalimat tanya, Berapa jumlah optimum penambahan flyash pada semen PCC pada campuran beton?- Mutu beton yang dimixdesain minimal 35 MPa- Pemberian persentase flyash terhadap semen PCC adalah 0%, 10%, 15%, dan 20%- Benda uji silinder 10/20 cm- Lanjutkan	    

UNIVERSITAS BINA DARMA
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
Jl. Jenderal A. Yani No. 3 Palembang
Sumatera Selatan, Indonesia








Telp. 0711-515582 , Email: universitas@binadarma.ac.id

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
	25/2/2012	<ul style="list-style-type: none">- pd sub II, tambah ke koni tung semen PCC- tambah peniliti terdakuhi min 5 peniliti terbaru- lanjut sub III, metodologi penelitian	<p>φ</p> <p>φ</p> <p>φ</p>

UNIVERSITAS BINA DARMA
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
Jl. Jenderal A. Yani No. 3 Palembang
Sumatera Selatan, Indonesia



Telp. 0711-515582 , Email: universitas@binadarma.ac.id

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
	20 / 3 / 2023	<ul style="list-style-type: none">- Pada Bab III, pada tabel variabel dan parameter benda uji, jumlah benda uji minimal 3 buah- Pada daftar Pustaka, referensi yang dipergunakan harus yang disitasi dalam penulisan dan sebaliknya- Lanjutkan	  
	21 / 3 / 2023	<ul style="list-style-type: none">- Siapkan lembar pengesahan- Acc daftar ujian proposal	 

UNIVERSITAS BINA DARMA
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
Jl. Jenderal A. Yani No. 3 Palembang
Sumatera Selatan, Indonesia






Telp. 0711-515582 , Email: universitas@binadarma.ac.id

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
	3/8/2023	<ul style="list-style-type: none"> - Siapkan hasil pengujian tekan di bentuk Gbr/ kurva (bisa bar chart) - Siapkan pula hasil pengujian benjolan tabel dan Gbr/ kurva lgsy di lalukan pembakaran - lanjutkan 	<p style="text-align: center;">dp</p> <p style="text-align: center;">dp</p> <p style="text-align: center;">dp</p>
	21/8/2023	<ul style="list-style-type: none"> - Kumpulkan semua bab - perbaiki bab kesya la dan sasur lihat hasil review - Buat laporan skripsi semi ory format yg ada - lanjutkan 	<p style="text-align: center;">dp</p> <p style="text-align: center;">dp</p> <p style="text-align: center;">dp</p> <p style="text-align: center;">dp</p>

UNIVERSITAS BINA DARMA
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
Jl. Jenderal A. Yani No. 3 Palembang
Sumatera Selatan, Indonesia



Telp. 0711-515582 , Email: universitas@binadarma.ac.id

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
	22 / 08 / 2023	<ul style="list-style-type: none">- Kesimpulan harus disesuaikan dengan rumusan masalah- Pada daftar pustaka, masukkan referensi yang digunakan dalam mengambil kutipan untuk penulisan- Lanjutkan	  
	23 / 08 / 2023	<ul style="list-style-type: none">- Buat lembar pengesahan- ACC DAFTAR UJIAN KOMPRE	