

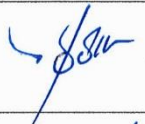
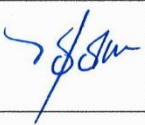


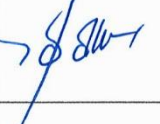
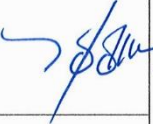
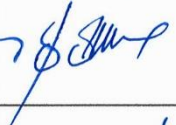

# LAMPIRAN

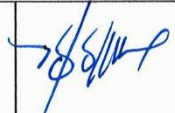
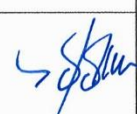
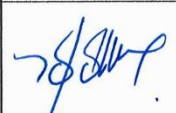
Lampiran 1 Lembar Konsultasi Pembimbing 1

**LEMBAR KONSULTASI PEMBIMBING SKRIPSI**  
**MAHASISWA FAKULTAS TEKNIK**

NAMA : SAIFUL FADILLAH  
 NIM : 1910313010  
 PROGRAM STUDI : TEKNIK PERKAPALAN  
 JUDUL SKRIPSI : ANALISIS HAMBATAN TERHADAP VARIASI BENTUK DAN SUDUT NACA AIRFOIL SEBAGAI SELF MANEUVERING PADA UNMANNED SURFACE VEHICLE (USV)

PEMBIMBING I : DR. FAJRI ASHFI RAYHAN, ST. MT

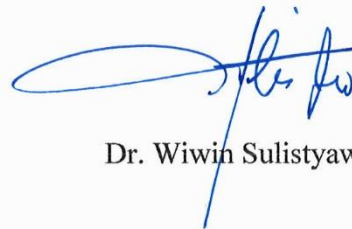
NO	HARI	TANGGAL	MATERI KONSULTASI	PARAF PEMBIMBING
1	KAMIS	04/08/2022	DISKUSI JUDUL SKRIPSI	
2	SENIN	15/08/2022	PENGARAHAN AWAL PROPOSAL SKRIPSI	
3	KAMIS	25/09/2022	DISKUSI BAB 1	
4	KAMIS	01/09/2022	DISKUSI BAB 2	
5	RABU	07/09/2022	FINALISASI BAB 3	
6	SELASA	13/09/2022	UJI COBA PRESENTASI DAN PERSIAPAN SEMINAR PROPOSAL	
7	SENIN	26/09/2022	PENGARAHAN BAB 4	
8	JUMAT	25/11/2022	MESHING MODEL	

9	SENIN	12/12/2022	GRID INDEPENDENT	
10	JUMAT	30/12/2022	DISKUSI BAB 4	
11	SELASA	03/01/2023	DISKUSI BAB 5	

Keterangan :

1. Setiap konsultasi harus di paraf Dosen Pembimbing
2. Minimal jumlah konsultasi sebanyak 8 kali pertemuan
3. Penyelesaian TA./Skripsi paling cepat 3 (tiga) bulan dan paling lambat 6(enam) bulan sejak surat pengantar dikeluarkan oleh sekretariat Fakultas

Jakarta, 6 Januari 2023  
Kepala Program Studi,












Dr. Wiwin Sulistyawati, ST.MT


Lampiran 1 Lembar Konsultasi Pembimbing 1

**LEMBAR KONSULTASI PEMBIMBING SKRIPSI**  
**MAHASISWA FAKULTAS TEKNIK**

NAMA : SAIFUL FADILLAH  
 NIM : 1910313010  
 PROGRAM STUDI : TEKNIK PERKAPALAN  
 JUDUL SKRIPSI : ANALISIS HAMBATAN TERHADAP VARIASI BENTUK DAN SUDUT NACA AIRFOIL SEBAGAI SELF MANEUVERING PADA UNMANNED SURFACE VEHICLE (USV)

PEMBIMBING II : PURWO JOKO SURANTO, ST, MT

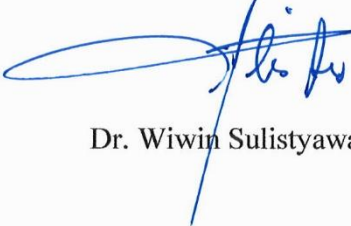
NO	HARI	TANGGAL	MATERI KONSULTASI	PARAF PEMBIMBING
1	SELASA	16/08/2022	BIMBINGAN AWAL PROPOSAL SKRIPSI	
2	JUMAT	26/09/2022	BAB 1	
3	JUMAT	02/09/2022	BAB 2	
4	RABU	07/09/2022	BAB 3	
5	SELASA	27/09/2022	PEMBUATAN MODEL NACA DAN USV	
6	JUMAT	25/11/2022	MESHING USV	
7	SELASA	13/12/2022	BOUNDARY CONDITION	
8	JUMAT	16/12/2022	RESIDUAL TARGET GRAFIK	
9	JUMAT	30/12/2022	HASIL SIMULASI DAN CONTOUR	

10	JUMAT	06/01/2023	BAB 4 DAN BAB 5	
----	-------	------------	-----------------	---

Keterangan :

1. Setiap konsultasi harus di paraf Dosen Pembimbing
2. Minimal jumlah konsultasi sebanyak 8 kali pertemuan
3. Penyelesaian TA./Skripsi paling cepat 3 (tiga) bulan dan paling lambat 6(enam) bulan sejak surat pengantar dikeluarkan oleh sekretariat Fakultas

Jakarta, 6 Januari 2023  
Kepala Program Studi,



Dr. Wiwin Sulistyawati, ST.MT