



LEMBAR BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Nama : Dimas Bayu Pratama

NIM : 19102070006

Prodi : Teknik Industri

Judul Tugas Akhir : Perancangan Tata Letak Workshop Service Station Ciptaapt dengan Metode ARC dan Metode Blocplan

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf
1	22-12-2022	Diskusi Teori dan Metode	[Signature]
2	12-01-2023	Bab 1, 2, 3	[Signature]
3	27-01-2023	Bab 1, 2, 3	[Signature]
4	25-02-2023	Bab 1, 2, 3, Referensi	[Signature]
5	10-04-2023	ACC cek plagiasi	[Signature]
6	13-04-2023	Pengumpulan data ARC	[Signature]
7	15-06-2023	Pengolahan data ARD dan ARC	[Signature]
8	15-06-2023	Pengolahan data blocplan	[Signature]
9	03-07-2023	Revisi pengolahan data ARC	[Signature]
10	03-07-2023	Revisi pengolahan data blocplan	[Signature]
11	11-07-2023	Analisa dan pembahasan	[Signature]
12	12-07-2023	Pengolahan data dengan sketchup	[Signature]
13	17-07-2023	Penulisan artikel	[Signature]
14	18-07-2023	Penulisan artikel	[Signature]
15	29-07-2023	Revisi penulisan artikel	[Signature]
16	29-07-2023	ACC	[Signature]
17			

Mengetahui,

Ketua Program Studi

[Signature]
Tejo Susmono, ST., MT

Sidoarjo, 10 Agustus 2023

Dosen Pembimbing

[Signature]
(Atikha Sidiki Cahyani, ST., MT)



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

FORM REVISI UJIAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Dimas Bayu Pratama

NIM : 191020700006

Dosen pembimbing : Atikha Sidhi Cahyana, ST., MT.

Judul Skripsi : Perancangan Tata Letak *Workshop Service Station Liferaft* dengan Metode ARC dan Metode *Blocplan*

Catatan Hasil Ujian (revisi/perbaikan)

No	Revisi/ kekurangan	Tanggal revisi	Paraf
1	<u>Teljo</u> a). tujuan → mencari layout optimal	22/8 ²³	
2	apa ? b). disinkronkan dengan kesimpulan.	22/8 ²³	
3	misik : a). hal 5 → diharapkan.	23/8 ²³	
4	b). Gambar OPC dijelaskan. c). kesimpulan → menjawab tujuan.	23/8 ²³	
5	d). Referensi → Rata kanan dan kiri.	23/8 ²³	

Sidoarjo, 25 Agustus 2023

Ketua Penguji

NB : Diberikan ke mahasiswa dan diparaf dosen penguji setelah pelaksanaan revisi sesuai dengan yang diharapkan



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

FORM REVISI UJIAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Dimas Bayu Pratama

NIM : 191020700006

Dosen pembimbing : Atikha Sidhi Cahyana, ST., MT.

Judul Skripsi : Perancangan Tata Letak *Workshop Service Station Liferaft* dengan Metode ARC dan Metode *Blocplan*

Catatan Hasil Ujian (revisi/perbaikan)

No	Revisi/ kekurangan	Tanggal revisi	Paraf
1	Tujuan.	22/8 ²³	
2	Kesimpulan.	22/8 ²³	
3			
4			
5			

Sidoarjo, 22 Agustus 2023

Dosen Penguji





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

FORM REVISI UJIAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Dimas Bayu Pratama
NIM : 191020700006
Dosen pembimbing : Atikha Sidhi Cahyana, ST., MT.
Judul Skripsi : Perancangan Tata Letak *Workshop Service Station Liferaft* dengan Metode ARC dan Metode *Blocplan*

Catatan Hasil Ujian (revisi/perbaikan)

No	Revisi/ kekurangan	Tanggal revisi	Paraf
1	Penelitian terdahulu	23 / 8 23	
2	Pengelaran gambar OPC	23 / 8 23	
3	Kesimpulan	23 / 8 23	
4	Referensi (rata kanan kiri)	23 / 8 23	
5			

Sidoarjo, 23 Agustus 2023

Dosen Penguji