

## LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : 1. Dita Aulia Wulandari NIM. 1914004  
 2. Anisya Dwi Anggraini NIM. 1914041

Judul Skripsi : Pra Rencana Pabrik Butil Asetat dari Butanol dan Asam Asetat dengan  
 Proses Esterifikasi Kapasitas Produksi 70.000 Ton/Tahun

No.	Tanggal	Keterangan	Paraf
1.	8/3-2023.	Bab 1 & 2 sedang cek ulang.	ts.
2.		Siapkan Flow sheet proses.	ts.
3.	15/3-2023.	cek ulang Bhn Bakar smpt reaktor	ts.
4.	20/3-2023.	cek ulang proses	ts.
5.	27/3-2023	cek ulang proses.	ts.
6.	3/4-2023	cek ulang proses. gambar di visio, lengkap dgn alat kontrol.	ts.
7.		↳ KOD	
8.	10/4-2023.	sementara FS olak gambar FS di visio & tentas Ay. lengkap dgn kode alat.	ts.
9.		siapkan NM.	
10.	16/4-2023	Revisi NM.	ts.
11.	19/5-2023.	Revisi Lagi NM	ts.
12.	22/5-2023.	cek penambahan H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> di Reaktor	ts.

## LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : 1. Dita Aulia Wulandari NIM. 1914004  
2. Anisya Dwi Anggraini NIM. 1914041

Judul Penelitian : Butil Asetat Dari Buthanol Dan Asam Asetat Dengan  
Proses Esterifikasi Kapasitas Produksi 70.000 Ton/Tahun.

Mulai masa bimbingan :

Selesai masa bimbingan :

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Dosen
	5/6 - 2023	- cek ulang NM, di H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> - perbaiki FS - siapkan NP	ls.
	7/6 - 2023	- cek lagi NM, di dekantasi - lanjutkan NP	ls.
	12/6 - 2023	- cek lagi NM. - NP - siapkan sp. li.	ls.

Malang, ..... 2023  
Dosen Pembimbing

Ir. Harimbi Setyawati, MT.  
NIP. 196303071992032002

## LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : 1. Dita Aulia Wulandari NIM. 1914004  
 2. Anisya Dwi Anggraini NIM. 1914041

Judul Penelitian : Butil Asetat Dari Buthanol Dan Asam Asetat Dengan  
 Proses Esterifikasi Kapasitas Produksi 70.000 Ton/Tahun.

Mulai masa bimbingan :

Selesai masa bimbingan :

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Dosen
	19 Juni 2023.	UM, NP IA oke. Lengkapi spek, bab IV. Lengkapi FS	ls.
	22 Juni 2023.	Perbaiki spek FS agak diperbe su	ls.
	3 Juli 2023.	Lanjutkan bab 6	ls.
	10 Juli 2023.	Perbaiki alat utama. siapkan bab berikut	ls.

Malang, ..... 2023  
 Dosen Pembimbing



**Ir. Harimbi Setyawati, MT.**  
 NIP. 196303071992032002

## LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : 1. Dita Aulia Wulandari NIM. 1914004  
2. Anisya Dwi Anggraini NIM. 1914041

Judul Penelitian : Butil Asetat Dari Buthanol Dan Asam Asetat Dengan  
Proses Esterifikasi Kapasitas Produksi 70.000 Ton/Tahun.

Mulai masa bimbingan :

Selesai masa bimbingan :

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Dosen
	17 Juli 2023.	- Siapkan Ekonomi cek semua bab	h.
	24 Juli 2023	- Cek ulang. - siapkan makalah ppt	h.

Malang, ..... 2023  
Dosen Pembimbing



**Ir. Harimbi Setyawati, MT.**  
NIP. 196303071992032002



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG  
Jl. Bend. Sigura-gura no. 2  
MALANG

## PERBAIKAN SKRIPSI

Berdasarkan Ujian Skripsi Jurusan Teknik Kimia jenjang Strata Satu (S1) yang diadakan pada :

Hari : .....

Tanggal: .....

Perlu adanya perbaikan pada Skripsi Berikut :

Nama : Dita & Anisya

Nim : .....

Perbaikan tersebut meliputi :

- 1/ Celah kembali y/ ~~dan~~ yg di pisahkan di Alat Distilasi
- 2/ Celah komposisi bahan di neraca massa & produk.
- 3/ Celah kembali di neraca panas y/ alat distilasi  
tentana kode bahan masuk & keluar

Ace Revisi  
1/9<sup>23</sup>  
Juwana

Malang, 24 Agustus 2023

Dosen Penguji

Juwana



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG  
JL. Bend. Sigura-gura no. 2  
MALANG

## PERBAIKAN SKRIPSI

Berdasarkan Ujian Skripsi Jurusan Teknik Kimia jenjang Strata Satu (S1) yang diadakan pada :

Hari : .....

Tanggal: .....

Perlu adanya perbaikan pada Skripsi Berikut :

Nama : Dita & Anisya

Nim : .....

Perbaikan tersebut meliputi :

- Perhitungan di M-115
- PFD direview — ukuran alat → spesifikasi  
— garis tebal print proses,  
no. aliran.
- NM produk akhir (aliran 12).
- Alat utama — tray distilasi
- Review Analisa ekonomi.

Ace 6/9<sup>23</sup>

Malang, 24/8<sup>23</sup> .....

Dosen Penguji

# PRA RENCANA PABRIK BUTIL ASETAT DARI BUTANOL DAN ASAM ASETAT DENGAN PROSES ESTERIFIKASI KAPASITAS 70.000

## ORIGINALITY REPORT

13%

SIMILARITY INDEX

11%

INTERNET SOURCES

1%

PUBLICATIONS

5%

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

1	<a href="http://edoc.site">edoc.site</a> Internet Source	5%
2	<a href="http://dspace.uii.ac.id">dspace.uii.ac.id</a> Internet Source	3%
3	Submitted to Universitas Pamulang Student Paper	1%
4	<a href="http://eprints.untirta.ac.id">eprints.untirta.ac.id</a> Internet Source	1%
5	Submitted to Universitas Diponegoro Student Paper	1%
6	<a href="http://docslide.us">docslide.us</a> Internet Source	1%
7	Submitted to Universitas Islam Indonesia Student Paper	<1%
8	<a href="http://adoc.pub">adoc.pub</a> Internet Source	<1%

Submitted to University of Nottingham

9

Student Paper

&lt;1 %

10

Submitted to Sriwijaya University

Student Paper

&lt;1 %

11

F. Haffner, T. Komiyama. "Untersuchungen zur pharmakologischen Wertbestimmung der Schilddrüsenpräparate", Archiv für Experimentelle Pathologie und Pharmakologie, 1925

Publication

&lt;1 %

12

GROOM, D.E.. "MUON STOPPING POWER AND RANGE TABLES 10 MeV-100 TeV", Atomic Data and Nuclear Data Tables, 200107

Publication

&lt;1 %

13

Okto Nugroho, Sugili Putra, Noor Anis Kundari. "PRARANCANG UNIT PENGOLAHAN LIMBAH CAIR PABRIK JEANS DENGAN TEKNOLOGI IRADIASI GAMMA", Jurnal Forum Nuklir, 2019

Publication

&lt;1 %

14

Esterlina A. Puluh, Hosea Jaya Edi, Jainer P. Siampa. "FORMULASI DAN UJI ANTIBAKTERI SEDIAAN MASKER GEL PEEL-OFF EKSTRAK ETANOL DAUN ALPUKAT (Persea americana Mill.) TERHADAP BAKTERI Staphylococcus epidermidis SEBAGAI ANTIJERAWAT", PHARMACON, 2019

Publication

&lt;1 %



---

15

Abdelmoumen Boulbeba. "Exercices & Problèmes Corrigés D'algèbre Linéaire",  
Centre de publication universitaire

Publication

---

<1 %

---

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off