

HALAMAN PERSETUJUAN

DEGRADASI PARAMETER pH, COD ,DAN TSS AIR LIMBAH TAHU MENGGUNAKAN SARINGAN BERTINGKAT DAN FOTOKATALISIS TiO₂ (TITANIUM DIOKSIDA)

TUGAS AKHIR

Oleh

AULIA INTAN PRATAMA

1800825201075

Dengan ini Dosen Pembimbing Tugas Akhir Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Batanghari Jambi menyatakan bahwa Tugas Akhir dengan Judul dan Penyusun sebagaimana tersebut diatas telah disetujui sesuai dengan prosedur, ketentuan, kelaziman yang berlaku pada Program Strata Satu (S1) Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Batanghari Jambi.

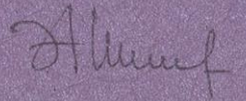
Pembimbing I



Marhadi, ST., M.Si.
NIDN. 1008038002.

Jambi, 31 Oktober 2023

Pembimbing II



Peppy Herawati, ST., M.T
NIDN. 1012027402.

HALAMAN PENGESAHAN

DEGRADASI PARAMETER pH, COD ,DAN TSS AIR LIMBAH TAHU MENGGUNAKAN SARINGAN BERTINGKAT DAN FOTOKATALISIS TiO_2 (TITANIUM DIOKSIDA)

Tugas akhir ini telah dipertahankan pada Sidang Tugas Akhir Komprehensif Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Batanghari

Nama : Aulia Intan Pratama
NPM : 1800825201075
Hari/ Tanggal : Kamis / 03 Agustus 2023
Tempat : Ruang FT 09 Fakultas Teknik

TIM PENGUJI TUGAS AKHIR

Ketua:

1. Drs. Guntar Marolop Saragih, M.Si

NIDN. 001126110

Anggota:

2. Marhadi, S.T., M.Si

NIDN. 1008038002

3. Peppy Herawati, S.T, M.T

NIDN. 1012027402

4. Asih Suzana, S.T, M.T

NIDN. 1016068408

Disahkan Oleh

Dekan Fakultas Teknik


Dr. Ir. H. Fakhru Rozi Yamali, ME
NIDN. 1015128501

Ketua Program Studi Teknik
Lingkungan


Marhadi, S.T, M.Si
NIDN. 1008038002

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN



Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Aulia Intan Pratama

NPM : 1800825201075

Judul : Degradasi Parameter pH, COD, dan TSS Air
Limbah Tahu Menggunakan Saringan Bertingkat
dan Fotokatalisis TiO₂ (Titanium Dioksida)

Menyatakan bahwa Laporan Tugas Akhir saya merupakan hasil karya sendiri didampingi tim pembimbing dan bukan hasil penjiplakan/*plagiat* dalam Laporan Tugas Akhir ini, maka saya bersedia menerima saksi akademik dari Universitas Batanghari sesuai aturan yang berlaku.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tanpa ada paksaan dari siapapun.

Jambi, 3 Oktober 2023



Aulia Intan Pratama
(180082520075)

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Aulia Intan Pratama
NIM : 1800825201075
Judul : Degradasi Parameter pH, COD, dan TSS Air Limbah Tahu
Menggunakan Saringan Bertingkat dan Fotokatalisis TiO_2
(Titanium Dioksida)

Memberikan izin kepada pembimbing dan Universitas Batanghari untuk mempublikasikan hasil penelitian saya untuk kepentingan akademik apabila dalam waktu 1 (satu) tahun tidak mempublikasikan karya penelitian saya. Dalam kasus ini saya setuju untuk menempatkan pembimbing sebagai penulis korespondensi (*corresponding Author*).

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tanpa ada paksaan dari siapapun.

Jambi, 31 Oktober 2023

Penulis



Aulia Intan Pratama
(1800825201075)