

HALAMAN PERSETUJUAN
SISTEM PENGOLAHAN AIR LIMBAH DENGAN
METODE BIOFILTER AEROB ANAEROB
KEGIATAN PERHOTELAN

TUGAS AKHIR

Oleh

M. Ilham Harahap
1800825201055

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 Univeristas Batanghari Jambi.

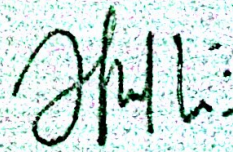
Jambi, 2024

Pembimbing I



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

Pembimbing II



Asih Suzana, S.T., M.T
NIDN. 1016068408

HALAMAN PENGESAHAN

SISTEM PENGOLAHAN AIR LIMBAH DENGAN METODE BIOFILTER AEROB ANAEROB KEGIATAN PERHOTELAN

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

Nama : M. Ilham Harahap
NPM : 1800825201055
Hari/Tanggal : Kamis, 3 Agustus 2023
Tempat : Ruang Sidang Fakultas Teknik

PEMBIMBING DAN PENGUJI TUGAS AKHIR

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

2. Asih Suzana, S.T., M.T
NIDN. 1016068408

3. Drs. G.M Saragih, M. Si
NIDN. 001126110

4. Peppy Herawati, S.T., M.T
NIDN. 1012027402

Disahkan Oleh

Dekan Fakultas Teknik

Ketua Program Studi Teknik
Lingkungan

Dr. Ir. H. Fakhrol Rozi Yamali, ME
NIDN. 10151128501

Marhadi, ST, M.Si
NIDN. 1008038002

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN



Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : M. Ilham Harahap
NPM : 18008252011055
Judul : Sistem Pengolahan Air Limbah dengan
Metode Biofilter Aerob Anaerob Kegiatan
Perhotelan.

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 sanksi akademik dari Universitas Batanghari sesuai aturan yang berlaku.

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

Jambi, Januari 2024



M. ILHAM HARAHAHAP
1800825201055