

HALAMAN PERSETUJUAN

PEMANFAATAN KULIT DURIAN SEBAGAI ADSORBEN DALAM PENYISIHAN WARNA DAN BAHAN ORGANIK PADA AIR GAMBUT

TUGAS AKHIR

Oleh

Fathur Ardi

1700825201019

Dengan ini Dosen Pembimbing Tugas Akhir Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Balanghari Jambi menyatakan bahwa Tugas Akhir dengan judul penyusun sebagaimana tersebut diatas telah di sempurnakan dengan prosedur, ketentuan, kelengkapan yang berlaku pada program Strata Satu (S1) Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Balanghari Jambi.

Jambi, 2023

Pembimbing I



Siti Umi Kalsum, S.T., M.Eng
NIDN. 1027067401

Pembimbing II



Dian Afriyani, S.P., M.Sc
NIDN. 1021048101

HALAMAN PENGESAHAN

PEMANFAATAN KULIT DURIAN SEBAGAI ADSORBEN DALAM PENYISIHAN WARNA DAN BAHAN ORGANIK PADA AIR GAMBUT

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

Nama : Fathur Ardi
NPM : 1700825201019
Hari/tanggal : Jumat/17 Februari 2023
Tempat : Ruang Sidaang Fakultas Teknik

Tim Penguji Tugas Akhir

Ketua

1. Hadirah, S.T., M.T.
NIDN. 1020088807

()

Anggota

2. Dian Afriyani, S.P., M.Sc.
NIDN. 1021048101

()


3. Anggrika Risyanti, S.T., M.Si
NIDN. 1010028704

()

4. Morik Kasman, S.T., M.Eng., Sc.
NIDN. 0003088001

()

5. Siti Umi Kalsum, S.T., M.Eng.
NIDN. 1027067401

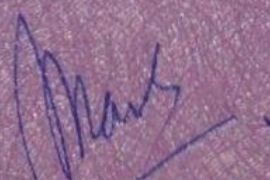
()

Disahkan Oleh

Dekan Fakultas Teknik

Ketua Program Studi Teknik
Lingkungan


Dr. Ir. H. Fakhru Rozi Yamali, ME
NIDN. 1015126501


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