

HALAMAN PERSETUJUAN
ANALISIS DISTRIBUSI CURAH HUJAN MENGGUNAKAN ABM,
MONONOBE, VAN BREEN TERHADAP DISTRIBUSI HUJAN AKTUAL
PADA STASIUN KLIMATOLOGI JAMBI



Disusun Oleh :
MUHAMMAD INDRA KELANA
1700822201063

Dengan ini Dosen Pembimbing Tugas Akhir Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Batanghari Jambi menyatakan bahwa Tugas Akhir dengan judul dan penyusunan sebagaimana di atas telah disetujui sesuai dengan prosedur, ketentuan dan kelaziman yang berlaku dan dapat di ajukan dengan ujian Komprehensif / Sidang Tugas Akhir Program Strata Satu (S-1) Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Batanghari Jambi.

Jambi, 05 September 2024

Dosen Pembimbing I

Dr. Ir. H. Amsori, M. DAS, M. Eng

Dosen Pembimbing II

Dwitva Okky Azanna, ST, M. Eng

HALAMAN PENGESAHAN

ANALISIS DISTRIBUSI CURAH HUJAN MENGGUNAKAN ABM, MONONOBE, VAN BREEN TERHADAP DISTIBUSI HUJAN AKTUAL PADA STASIUN KLIMATOLOGI JAMBI

Tugas akhir ini telah dipertahankan Pada Sidang Tugas Akhir Komprehensif Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Batanghari.


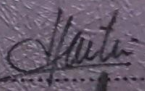



Nama : Muhammad Indra Kelana

NPM : 1700822201063

Hari / Tanggal : Sabtu / 10 Agustus 2024

Tempat : Ruang Sidang Fakultas Teknik Universitas Batanghari

PANITIA PENGUJI

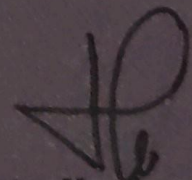
Jabatan	Nama	Tanda Tangan
Ketua Sidang	: Elvira Handayani, ST, MT NIDN. 1022128102	1. 
Sekretaris	: Dwitya Okky Azanna, ST, M. Eng NIDN. 1006059401	2. 
Penguji I	: Ari Setiawan, ST, MT NIDN. 1025049002	3. 
Penguji II	: Ria Zulfiati, ST, MT NIDN. 1019127102	4. 
Penguji III	: Dr.Ir.H.Amsori M.Das, M.Eng NIDN. 1021046801	5. 

Disahkan Oleh :

Dekan Fakultas Teknik

Ketua Program Studi Teknik Sipil


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


Elvira Handayani, ST, MT
 NIDN. 1022128102