

HALAMAN PERSETUJUAN TUGAS AKHIR

PERHITUNGAN TEBAL LAPIS TAMBAHAN (*OVERLAY*) PADA PERKERASAN LENTUR DENGAN METODE AASHTO 1993 DENGAN DATA LENDUTAN FALLING WEIGHT DEFLECTOMETER (FWD)



Di Susun Oleh :

M. KURNIA RAJAB

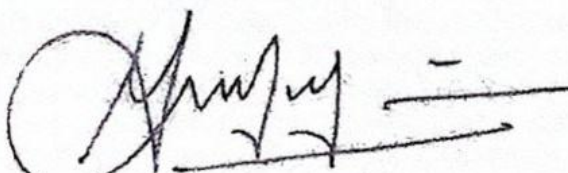
1900822201030

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

Jambi,

2024

Dosen Pembimbing I



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

Dosen Pembimbing II



Wari Dony, ST, MT

HALAMAN PENGESAHAN

PERHITUNGAN TEBAL LAPIS TAMBAHAN (*OVERLAY*) PADA PERKERASAN LENTUR DENGAN METODE AASHTO 1993 DENGAN DATA LENDUTAN FALLING WEIGHT DEFLECTOMETER (FWD)

Tugas Akhir ini telah dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Tugas Akhir dan Komprehensif dan diterima sebagai persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada program studi Teknik Sipil Universitas Batanghari.

Nama : M. Kurnia Rajab





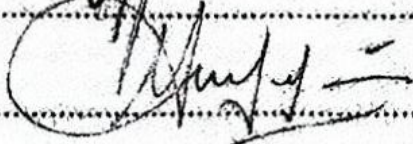
NPM : 1900822201030

Hari/Tanggal : Sabtu/31 Agustus 2024

Jam : 10,00 WIB

Tempat : Ruang Sidang Fakultas Teknik Universitas Batanghari Jambi

PANITIA PENGUJI

<u>Jabatan</u>	<u>Nama</u>	<u>Tanda Tangan</u>
Ketua	<u>Elvira Handayani, ST., MT</u>	
Sekretaris	<u>Ir. Wari Dony, ST., MT</u>	
Penguji I	<u>Annisaa Dwiretnani, ST., MT</u>	
Penguji II	<u>Ari Setiawan, ST., MT</u>	
Penguji III	<u>Dr. Ir. H. Amsori M.Das, M.Eng</u>	


Di Sahkan Oleh :

Jambi,

2024

Dekan Fakultas Teknik

Ketua Program Studi Teknik Sipil


Dr. Ir. H. Fakhru Rozi Yamali, ME


Elvira Handayani, ST., MT