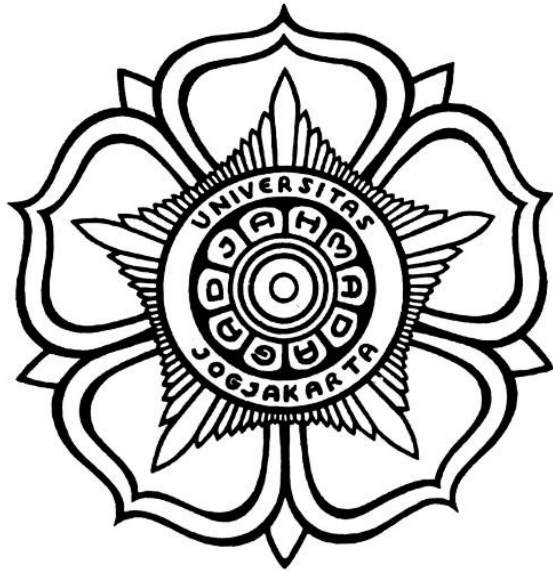


PROYEK AKHIR

ALTERNATIF DESAIN TEBAL PERKERASAN LENTUR *WELL* *ACCESS* DI D-FIELD PT PERTAMINA HULU ROKAN – WILAYAH KERJA ROKAN BERDASARKAN MANUAL DESAIN PERKERASAN JALAN BINA MARGA 2017



Disusun oleh :

Elza Rismala Devy

20/464154/SV/18473

DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

LEMBAR PENGESAHAN

**PROYEK AKHIR
ALTERNATIF DESAIN TEBAL PERKERASAN LENTUR *WELL ACCESS* DI
D-FIELD PT PERTAMINA HULU ROKAN – WILAYAH KERJA ROKAN
BERDASARKAN MANUAL DESAIN PERKERASAN JALAN BINA MARGA
2017**

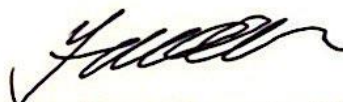
*Laporan Proyek Akhir Ini Dibuat
Guna Memenuhi Syarat Lulus dan Mendapatkan Predikat Sarjana Terapan pada,
Prodi Teknik Pengelolaan dan Pemeliharaan Infrastruktur Sipil, Departemen Teknik*



Diperiksa dan disetujui

Tanggal : 23 Juli 2024

Dosen Pembimbing



Dr.Eng. Iman Haryanto, S.T., M.T.
NIP. 197309261998031002

PROYEK AKHIR
ALTERNATIF DESAIN TEBAL PERKERASAN LENTUR *WELL ACCESS* DI
D-FIELD PT PERTAMINA HULU ROKAN – WILAYAH KERJA ROKAN
BERDASARKAN MANUAL DESAIN PERKERASAN JALAN BINA MARGA
2017

Laporan Proyek Akhir diajukan untuk melengkapi persyaratan kelulusan
Prodi Teknik Pengelolaan dan Pemeliharaan Infrastruktur Sipil, Departemen Teknik
Sipil

Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada

Disusun oleh :

ELZA RISMALA DEVY

20/464154/SV/18473

Telah diperiksa, diuji, dan disetujui di depan Panitia Penguji Pendadaran
yang diselenggarakan oleh Departemen Teknik Sipil, Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada, pada :

Hari : Jumat
Tanggal : 19 Juli 2024
Pukul : 13.00 s.d. 15.00
Tempat : Ruang Sidang Lt 3 Departemen Teknik Sipil SV UGM

Tim Penguji,

1. Ketua Penguji

Ir. Heru Budi Utomo, M.T.

NIP 196111151987031002

2. Sekretaris Penguji

Dr. Eng. Iman Haryanto, S.T., M.T.

NIP 197309261998031002

3. Penguji 1

Nursyamsu Hidayat, S.T., M.T., Ph.D.

NIP 19731228199931002

Ketua Program Studi

Nursyamsu Hidayat, S.T., M.T., Ph.D.

NIP 19731228199931002