



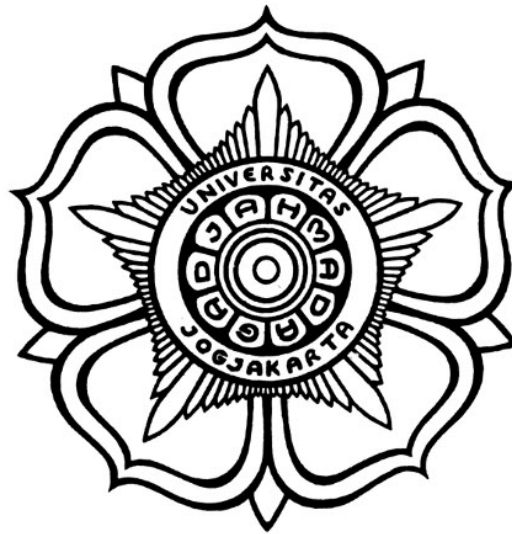
**Implementasi Pengendali Belitan Medan Motor DC Eksitasi Terpisah Untuk Kendaraan Listrik Kawasan Terbatas**

MUHAMMAD BAGUS HIDAYATULLAH, Ir. Eka Firmansyah, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.;Dr.-Ing. Ir. Yohan Fajar Sidik,

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

# **IMPLEMENTASI PENGENDALI BELITAN MEDAN MOTOR DC EKSITASI TERPISAH UNTUK KENDARAAN LISTRIK KAWASAN TERBATAS**

SKRIPSI



**Disusun oleh:**

**Muhammad Bagus Hidayatullah**  
**20/460185/TK/50774**

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**IMPLEMENTASI PENGENDALI BELITAN MEDAN MOTOR DC EKSITASI  
TERPISAH UNTUK KENDARAAN LISTRIK KAWASAN TERBATAS**

**SKRIPSI**

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh

Gelar Sarjana Teknik

pada Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada

Disusun oleh :

**Muhammad Bagus Hidayatullah**  
**20/460185/TK/50774**

Telah disetujui dan disahkan

pada tanggal, 18 Juli 2024

Dosen Pembimbing I



Ir. Eka Firmansyah, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.  
NIP. 197903032002121004

Dosen Pembimbing II



Dr.-Ing. Ir. Yohan Fajar Sidik, S.T., M.Eng.  
NIP. 111199001202205101

