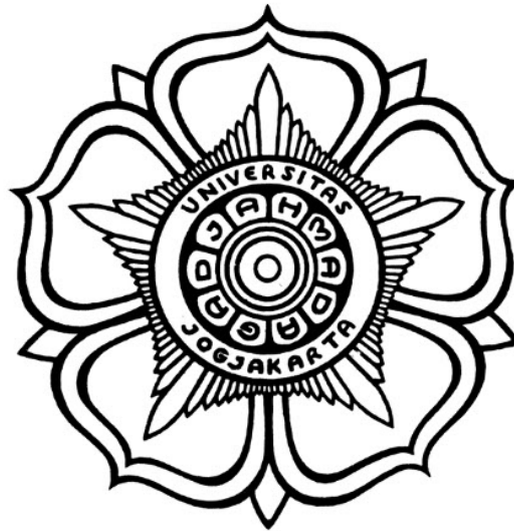


**REKOMENDASI STRATEGI GAYA MENGENEMUDI UNTUK
MEMINIMALKAN PENGGUNAAN ENERGI PADA KENDARAAN
SEMAR PROTO DI LINTASAN STADION MAGUWOHARJO**

SKRIPSI



Disusun oleh:

Athalla Khadi Musyaffa

19/440235/TK/48562

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

HALAMAN PENGESAHAN

**REKOMENDASI STRATEGI GAYA MENGENUDI UNTUK MEMINIMALKAN
PENGUNAAN ENERGI PADA KENDARAAN SEMAR PROTO DI LINTASAN
STADION MAGUWOHARJO**

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 :

Athalla Khadi Musyaffa
19/440235/TK/48562

Telah disetujui dan disahkan

pada tanggal, 03 Januari 2024

Dosen Pembimbing I



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

Dosen Pembimbing II



Prof. Dr.Eng. Ir. F. Danang Wijaya, S.T., M.T.,
IPM.

NIP. 197402261998031003



**REKOMENDASI STRATEGI GAYA MENGEMUDI UNTUK MEMINIMALKAN
PENGUNAAN ENERGI PADA KENDARAAN SEMAR PROTO DI LINTASAN
STADION MAGUWOHARJO**

Dipersiapkan dan disusun oleh

Athalla Khadi Musyaffa
19/440235/TK/48562

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal : **03 Januari 2024**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



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

Pembimbing Pendamping



**Prof. Dr.Eng. Ir. F. Danang Wijaya, S.T., M.T.,
IPM.**

Anggota Dewan Penguji Lain



**Ir. Lesnanto Multa Putranto, S.T., M.Eng.,
Ph.D., IPM., SMIEEEE.**



Ir. Avrin Nur Widiastuti, S.T., M. Eng., IPM.

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Tanggal: 22 Januari 2024

Pengelola Program Studi: Sarjana Teknik Elektro



Dr.Eng. Ir. Adha Imam Cahyadi, S.T., M.Eng., IPM.
NIP 197911022008121001

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Prof. Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., SMIEEEE.
NIP 197802242002121001

