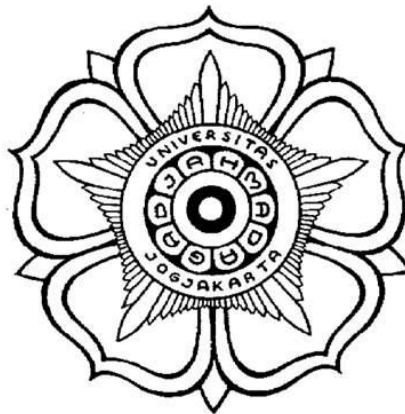


SKRIPSI

**KENDALI PADA POLA GERAK KESEIMBANGAN KETIKA
MENENDANG BOLA PADA ROBOT HUMANOID**

*CONTROL OF THE BALANCE MOTION PATTERN WHEN KICKING A
BALL IN A HUMANOID ROBOT*



FAJAR ANANG SAPUTRA

20/462081/PA/20053

**PROGRAM STUDI S1 ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

SKRIPSI

KENDALI PADA POLA GERAK KESEIMBANGAN KETIKA MENENDANG BOLA PADA ROBOT HUMANOID

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Fajar Anang Saputra

20/462081/PA/20053

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 02 Januari 2025

Susunan Tim Penguji



Nia Gella Auguestien, S.Si., M.Cs.
Ketua Penguji



Bakhtiar Alldino Ardi Sumbodo, S.Si., M.Cs.
Anggota Penguji



Dr. Andi Dharmawan, S.Si., M.Cs.
Pembimbing

Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020