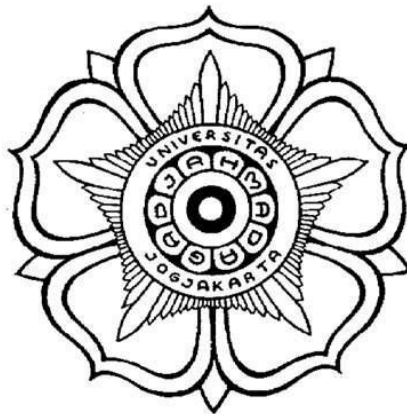


SKRIPSI

**KENDALI KESEIMBANGAN BERJALAN ROBOT
HUMANOID DI PERMUKAAN DENGAN BERBAGAI
KEMIRINGAN**



PAULUS JOSIANLIE

18/424128/PA/18233

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

2022