



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

SISTEM PEMOSISIAN DALAM RUANGAN BERBASIS INERTIAL MEASUREMENT UNIT
Aulia Rasyid Pratama, Dr. Andi Dharmawan, S.Si., M.Cs.; Bakhtiar Alldino Ardi Sumbodo, S.Si., M.Cs.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

SISTEM PEMOSISIAN DALAM RUANGAN BERBASIS *INERTIAL MEASUREMENT UNIT*

INDOOR POSITIONING SYSTEM BASED ON INERTIAL MEASUREMENT UNIT

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Sains Ilmu Elektronika dan Instrumentasi



AULIA RASYID PRATAMA
19/445555/PA/19379

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

2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

SISTEM PEMOSISIAN DALAM RUANGAN BERBASIS INERTIAL MEASUREMENT UNIT
Aulia Rasyid Pratama, Dr. Andi Dharmawan, S.Si., M.Cs.; Bakhtiar Alldino Ardi Sumbodo, S.Si., M.Cs.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

SISTEM PEMOSISIAN DALAM RUANGAN BERBASIS INERTIAL MEASUREMENT UNIT

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Aulia Rasyid Pratama


19/445555/PA/19379


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


Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 15 September 2023

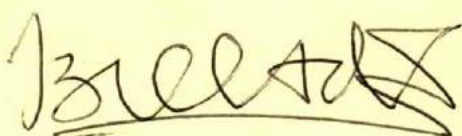
Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020

Susunan Tim Penguji


Dr. Raden Sumiharto, S.Si., M.Kom
Ketua Penguji


M. Idham Ananta Timur, S.T., M.Kom.
Anggota Penguji


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


Bakhtiar Alldino Ardi Sumbodo, S.Si., M.Cs.
Pembimbing Kedua