



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

INTEGRASI SENSOR KAMERA DENGAN GPS BERBASIS SISTEM WAKTU
AHMAD ARVY FACHRULLY, Dr. Catur Aries Rokhmana S.T., M.T.
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

INTEGRASI SENSOR KAMERA DENGAN GPS BERBASIS SISTEM WAKTU

SKRIPSI



AHMAD ARVY FACHRULLY

NIM : 10/302310/TK/37338

**JURUSAN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2015



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

INTEGRASI SENSOR KAMERA DENGAN GPS BERBASIS SISTEM WAKTU
AHMAD ARVY FACHRULLY, Dr. Catur Aries Rokhmana S.T., M.T.
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

INTEGRASI SENSOR KAMERA DENGAN GPS BERBASIS SISTEM WAKTU

SKRIPSI



AHMAD ARVY FACHRULLY

NIM : 10/302310/TK/37338

**JURUSAN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2015



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

INTEGRASI SENSOR KAMERA DENGAN GPS BERBASIS SISTEM WAKTU
AHMAD ARVY FACHRULLY, Dr. Catur Aries Rokhmana S.T., M.T.
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

INTEGRATION BETWEEN CAMERA AND GPS BASED ON CLOCK SYSTEM

UNDERGRADUATE THESIS



AHMAD ARVY FACHRULLY

NIM : 10/302310/TK/37338

**DEPARTMENT OF GEODETIC ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2015



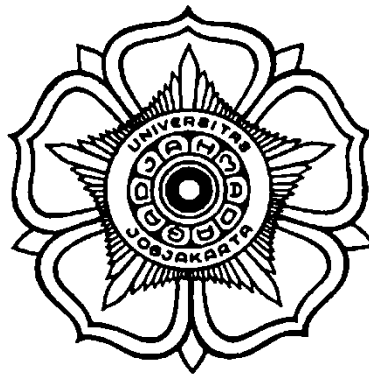
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

INTEGRASI SENSOR KAMERA DENGAN GPS BERBASIS SISTEM WAKTU
AHMAD ARVY FACHRULLY, Dr. Catur Aries Rokhmana S.T., M.T.
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

INTEGRASI SENSOR KAMERA DENGAN GPS BERBASIS SISTEM WAKTU

SKRIPSI

**untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam mencapai derajat
Sarjana Teknik Program Studi Teknik Geodesi dan Geomatika**



oleh :

Ahmad Arvy Fachrully
NIM : 10/302310/TK/37338

kepada

**JURUSAN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**



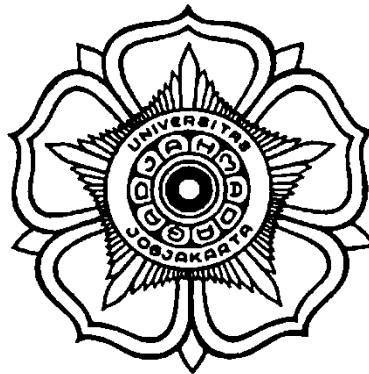
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

INTEGRASI SENSOR KAMERA DENGAN GPS BERBASIS SISTEM WAKTU
AHMAD ARVY FACHRULLY, Dr. Catur Aries Rokhmana S.T., M.T.
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

INTEGRATION BETWEEN CAMERA AND GPS BASED ON CLOCK SYSTEM

UNDERGRADUATE THESIS

**Submitted as a partial fulfillment of the requirement for obtaining
the degree of Bachelor of Engineering in Geodesy and Geomatics
Engineering Study Program**



by :

Ahmad Arvy Fachrully
NIM : 10/302310/TK/37338

to

**DEPARTMENT OF GEODETIC ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**