

**EVALUASI KETELITIAN PENGGUNAAN *ACTION CAMERA*  
UNTUK PEMODELAN TIGA DIMENSI DENGAN METODE  
FOTOGRAMETRI JARAK DEKAT**

SKRIPSI



**ROSITA ANDARI EKA PUTRI**

**NIM : 12/330276/TK/39454**

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

**2016**

**EVALUATION OF ACTION CAMERA ACCURACY FOR THREE-  
DIMENSIONAL MODEL USING CLOSE RANGE  
PHOTOGRAMMETRY METHOD**

**UNDERGRADUATE THESIS**



**ROSITA ANDARI EKA PUTRI**

**NIM : 12/330276/TK/39454**

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

**2016**

**EVALUASI KETELITIAN PENGGUNAAN *ACTION CAMERA*  
UNTUK PEMODELAN TIGA DIMENSI DENGAN METODE  
FOTOGRAMETRI JARAK DEKAT**

**SKRIPSI**

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



**Diajukan oleh:**

**ROSITA ANDARI EKA PUTRI**

**NIM : 12/330276/TK/39454**

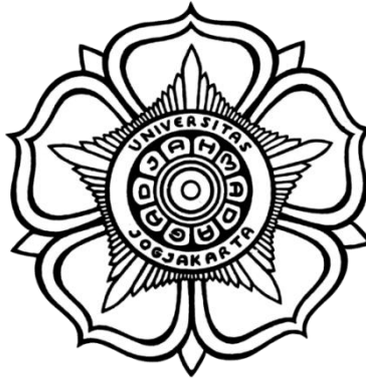
**Kepada**

**DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2016**

**EVALUATION OF ACTION CAMERA ACCURACY FOR THREE-  
DIMENSIONAL MODEL USING CLOSE RANGE  
PHOTOGRAMMETRY METHOD**

**UNDERGRADUATE THESIS**

**Submitted as a partial fulfillment of the requirements for obtaining the degree  
of Bachelor of Engineering in Geodetics Engineering Study Program**



**By :**

**ROSITA ANDARI EKA PUTRI**

**NIM : 12/330276/TK/39454**

**Submitted to**

**DEPARTMENT OF GEODETIC ENGINEERING**

**FACULTY OF ENGINEERING**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2016**