

**EVALUASI KETELITIAN KOORDINAT JARING KONTROL
PEMANTAUAN DEFORMASI WADUK SERMO DENGAN
PENGIKATAN PADA STASIUN CORS BIG DAN STASIUN IGS**

SKRIPSI



Oleh:

ILHAM RAKHMATULLAH
NIM : 11/319183/TK/38313

**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEODESI
DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017

**EVALUATION OF COORDINATE ACCURACY OF SERMO
RESERVOIR DEFORMATION MONITORING NETWORK TIED
TO BIG CORS STATION AND IGS STATION**

FINAL PROJECT



By:

ILHAM RAKHMATULLAH
NIM: 11/319183/TK/38313

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

2017

**EVALUASI KETELITIAN KOORDINAT JARING KONTROL
PEMANTAUAN DEFORMASI WADUK SERMO DENGAN
PENGIKATAN PADA STASIUN CORS BIG DAN STASIUN IGS**

SKRIPSI

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



Diajukan Oleh:

ILHAM RAKHMATULLAH
NIM : 11/319183/TK/38313

Kepada:

**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEODESI
DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017

**EVALUATION OF COORDINATE ACCURACY OF SERMO
RESERVOIR DEFORMATION MONITORING NETWORK TIED
TO BIG CORS STATION AND IGS STATION**

FINAL PROJECT

submitted as a partial fulfillment of the requirements for obtaining the degree
of Bachelor of Engineering in Geodetic Engineering Study Program



By:

ILHAM RAKHMATULLAH
NIM: 11/319183/TK/38313

To:

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

2017