

**PEMBUATAN PETA BAHAYA TSUNAMI MENGGUNAKAN  
METODE *RUN UP* DAN INUNDASI DI PROVINSI BALI**

**TUGAS AKHIR**

**TA 2019/2020**



**oleh**

**PRITA AYUDYA**

**NIM. 17/416860/SV/14598**

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III TEKNIK GEOMATIKA**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN**

**SEKOLAH VOKASI**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2020**

**PEMBUATAN PETA BAHAYA TSUNAMI MENGGUNAKAN  
METODE *RUN UP* DAN INUNDASI DI PROVINSI BALI**

**TUGAS AKHIR  
TA 2019/2020**

sebagai bagian dari materi Tugas Akhir dan untuk memenuhi salah satu  
persyaratan dalam mencapai derajat Ahli Madya  
Program Studi Diploma III Teknik Geomatika



oleh

**PRITA AYUDYA**

**NIM. 17/416860/SV/14598**

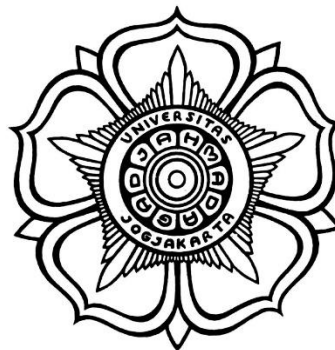
**PROGRAM STUDI DIPLOMA III TEKNIK GEOMATIKA  
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2020**

# **MAKING TSUNAMI HAZARD MAP USING RUN UP AND INUNDATION METHOD IN BALI PROVINCE**

## **FINAL PROJECT REPORT**

**Academic Year 2019/2020**

**submitted as a partial fulfillment of the requirements for obtaining  
the Associate Degree in the Diploma III Programme of Geomatics Engineering**



**by**

**PRITA AYUDYA**

**NIM. 17/416860/SV/14598**

**THE DIPLOMA III PROGRAMME OF GEOMATICS ENGINEERING**

**DEPARTMENT OF GEO-TECHNOLOGY**

**VOCATIONAL COLLEGE**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2020**