



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemetaan Risiko Banjir di Kawasan Cekungan Bandung Dengan Metode Multicriteria Decision Analysis
NURUL FITRI FEBRYANI, Dr. Eng. Ir. Purnama Budi Santosa, S.T., M.App.Sc., IPM
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PEMETAAN RISIKO BANJIR DI KAWASAN CEKUNGAN
BANDUNG DENGAN METODE MULTICRITERIA DECISION
ANALYSIS**

SKRIPSI



Oleh:

NURUL FITRI FEBRYANI

NIM : 17/413618/TK/46058

**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEODESI
DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemetaan Risiko Banjir di Kawasan Cekungan Bandung Dengan Metode Multicriteria Decision Analysis

NURUL FITRI FEBRYANI, Dr. Eng. Ir. Purnama Budi Santosa, S.T., M.App.Sc., IPM

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

FLOOD RISK MAPPING IN BANDUNG BASIN AREA USING MULTICRITERIA DECISION ANALYSIS METHOD

FINAL PROJECT



By:

NURUL FITRI FEBRYANI

NIM : 17/413618/TK/46058

**UNDERGRADUATE STUDY PROGRAM OF GEODETIC ENGINEERING
DEPARTMENT OF GEODETIC ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemetaan Risiko Banjir di Kawasan Cekungan Bandung Dengan Metode Multicriteria Decision Analysis
NURUL FITRI FEBRYANI, Dr. Eng. Ir. Purnama Budi Santosa, S.T., M.App.Sc., IPM
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PEMETAAN RISIKO BANJIR DI KAWASAN CEKUNGAN
BANDUNG DENGAN METODE MULTICRITERIA DECISION
ANALYSIS**

SKRIPSI

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



Oleh:

NURUL FITRI FEBRYANI

NIM : 17/413618/TK/46058

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

2021



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemetaan Risiko Banjir di Kawasan Cekungan Bandung Dengan Metode Multicriteria Decision Analysis

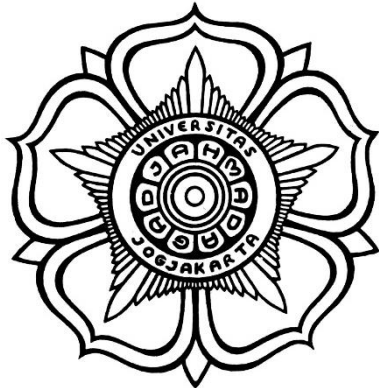
NURUL FITRI FEBRYANI, Dr. Eng. Ir. Purnama Budi Santosa, S.T., M.App.Sc., IPM

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

FLOOD RISK MAPPING IN BANDUNG BASIN AREA USING MULTICRITERIA DECISION ANALYSIS METHOD

FINAL PROJECT

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



By:

NURUL FITRI FEBRYANI

NIM : 17/413618/TK/46058

**UNDERGRADUATE STUDY PROGRAM OF GEODETIC ENGINEERING
DEPARTMENT OF GEODETIC ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**