



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMETAAN DAERAH RAWAN COVID-19 DENGAN METODE ANALYTIC HIERARCHY PROCESS
(STUDI KASUS : KABUPATEN
SEMARANG)

FAJAR ABDUL MALIK, Dr. Sigit Priyanta, S.Si., M.Kom.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PEMETAAN DAERAH RAWAN COVID-19 DENGAN METODE ANALYTIC HIERARCHY PROCESS (STUDI KASUS : KABUPATEN SEMARANG)

COVID-19 RISK MAPPING USING ANALYTIC HIERARCHY PROCESS (CASE STUDY: SEMARANG REGENCY)

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Komputer



Fajar Abdul Malik
17/409432/PA/17739

PROGRAM STUDI S1 ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2021