

PROYEK AKHIR

**PEMANFAATAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS UNTUK ANALISIS
SPASIAL KASUS DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) DI KABUPATEN
BANTUL**

***GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM UTILIZATION FOR SPATIAL
ANALYSIS OF DENGUE HAEMORAGIC FEVER CASES IN BANTUL
REGENCY***

Proyek Akhir ini diajukan untuk memenuhi
salah satu persyaratan dalam mencapai derajat
Sarjana Terapan



Disusun oleh :

AJI ASFIYAN

21/483702/SV/20461

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
MANAJEMEN INFORMASI KESEHATAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

Proyek Akhir

PEMANFAATAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS UNTUK ANALISIS
SPASIAL KASUS DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) DI KABUPATEN
BANTUL

GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM UTILIZATION FOR SPATIAL
ANALYSIS OF DENGUE HAEMORAGIC FEVER CASES IN BANTUL
REGENCY

Disusun oleh:

AJI ASFIYAN

21/483702/SV/20461

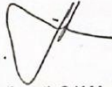
Proyek Akhir ini telah dipresentasikan dan dipertanggungjawabkan kepada tim
penguji dan diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana

Terapan

pada tanggal 12 Juli 2023

Susunan Dewan Penguji

Anggota Penguji



Susilawati, S.K.M., M.P.H.

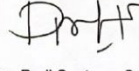
Pembimbing/Sekretaris

Penguji



Marko Ferdian Salim,
S.K.M., M.P.H.

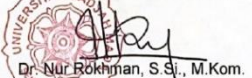
Ketua Penguji



Dian Budi Santoso, S.K.M.,
M.P.H.

Ketua Departemen

Layanan dan Informasi Kesehatan



Dr. Nur Rokhman, S.Si., M.Kom.

Tanggal: 29 Agustus 2023