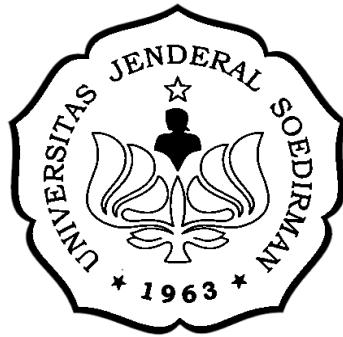


LAPORAN TUGAS AKHIR
SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PENILAIAN RISIKO GEMPA BUMI
MENGGUNAKAN ALGORITMA K-MEANS DAN MEVN STACK
STUDI KASUS WILAYAH INDONESIA

Disusun Untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana Komputer
Pada Program Studi Informatika
Fakultas Teknik Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

BAGAS PRASETYA

H1D019049

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
PURWOKERTO
JURUSAN INFORMATIKA

2024