

**ANALISIS PERBANDINGAN METODE *FUZZY C-MEANS*  
DENGAN *FUZZY POSSIBILISTIC C-MEANS*  
DALAM PENGELOMPOKAN PROVINSI DI INDONESIA  
BERDASARKAN INDIKATOR INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA  
TAHUN 2022**



Oleh:  
**ISAH**  
**K1B020025**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
JURUSAN MATEMATIKA  
PURWOKERTO  
2024**

**ANALISIS PERBANDINGAN METODE *FUZZY C-MEANS*  
DENGAN *FUZZY POSSIBILISTIC C MEANS*  
DALAM PENGELOMPOKAN PROVINSI DI INDONESIA  
BERDASARKAN INDIKATOR INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA  
TAHUN 2022**

**SKRIPSI**

Oleh:



Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh Gelar Sarjana Strata Satu (S1)  
pada Jurusan Matematika

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
JURUSAN MATEMATIKA  
PURWOKERTO  
2024**