## PERBANDINGAN METODE K-MEANS DAN FUZZY K-MEANS UNTUK CLUSTERING DI KABUPATEN BOJONEGORO BERDASARKAN ATRIBUT PENCARI KERJA

## **SKRIPSI**



Oleh:

Adam Al Avin Faisal Hutin NIM. 2520190049

PROGRAM STUDI STATISTIKA
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NAHDLATUL ULAMA SUNAN GIRI
BOJONEGORO

2023

## PERBANDINGAN METODE K-MEANS DAN FUZZY K-MEANS UNTUK CLUSTERING KECAMATAN DI KABUPATEN BOJONEGORO BERDASARKAN ATRIBUT PENCARI KERJA



## PROGRAM STUDI STATISTIKA FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS NAHDLATUL ULAMA SUNAN GIRI 2023