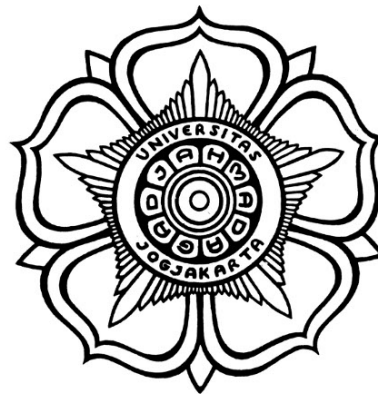


**TESIS**

**MODEL *GEOGRAPHICALLY WEIGHTED NEGATIVE BINOMIAL REGRESSION* (GWNBR) UNTUK MENANGANI OVERDISPERSI PADA DATA CACAH**

**( *GEOGRAPHICALLY WEIGHTED NEGATIVE BINOMIAL REGRESSION (GWNBR) MODEL FOR HANDLING OVERDISPERSION IN COUNT DATA* )**



MIA LESTARI  
18/433892/PPA/05707

**PROGRAM STUDI MAGISTER MATEMATIKA  
DEPARTEMEN MATEMATIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**