

TESIS

**MODEL *GEOGRAPHICALLY WEIGHTED PANEL REGRESSION*
(GWPR) DENGAN FUNGSI PEMBOBOT *FIXED* DAN *ADAPTIVE*
KERNEL UNTUK MENGANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG
MEMPENGARUHI INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA DI
PROVINSI JAWA TIMUR TAHUN 2013-2016**

**(*GEOGRAPHICALLY WEIGHTED PANEL REGRESSION (GWPR)*
MODEL WITH FIXED AND ADAPTIVE KERNEL WEIGHTING
FUNCTIONS TO ANALYZE THE FACTORS THAT AFFECTS THE
HUMAN DEVELOPMENT INDEX IN EAST JAVA 2013-2016)**



DIA CAHYAWATI

17/418687/PPA/05471

**PROGRAM STUDI S2 MATEMATIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2019