



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

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
DIA CAHYAWATI, Dr. Herni Utami, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

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**