

***APLIKASI MULTIVARIATE GEOGRAPHICALLY WEIGHTED
REGRESSION (MGWR) MENGGUNAKAN SOFTWARE MATLAB
(Studi Kasus Derajat Kesehatan di Jawa Barat)***

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Matematika Program Studi Matematika



oleh

Puty Andini Arumsari
NIM 1200043

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2016**

**APLIKASI *MULTIVARIATE GEOGRAPHICALLY WEIGHTED REGRESSION*
(MGWR) MENGGUNAKAN *SOFTWARE* MATLAB
(Studi Kasus Derajat Kesehatan di Jawa Barat)**

oleh
Puty Andini Arumsari

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Matematika Konsentrasi Statistika pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Puty Andini Arumsari 2016
Universitas Pendidikan Indonesia
April 2016

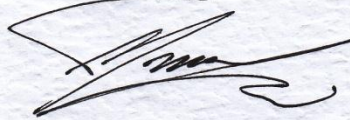
**Hak cipta dilindungi undang-undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.**

PUTY ANDINI ARUMSARI

**APLIKASI *MULTIVARIATE GEOGRAPHICALLY WEIGHTED
REGRESSION* (MGWR) MENGGUNAKAN *SOFTWARE* MATLAB
(Studi Kasus Derajat Kesehatan di Jawa Barat)**

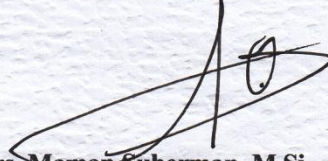
Disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I



Drs. Nar Herrhyanto, M.Pd
NIP. 196106181987031001

Pembimbing II



Drs. Maman Suherman, M.Si.
NIP. 195202121974121001

Mengetahui
Ketua Departemen Pendidikan Matematika



Dr. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed.
NIP. 1961008301986031003