

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN	
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Batasan Masalah	3
1.3 Rumusan Masalah.....	3
1.4 Tujuan Penulisan.....	3
1.5 Manfaat Penulisan.....	4
1.6 Sistematika Penulisan	4
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1 Analisis Regresi	6
2.2 <i>Generalized Linear Model</i>	8
2.3 Distribusi keluarga Eksponensial.....	10
2.4 Distribusi Poisson	14
2.5 Peaksiran Parameter.....	18
2.6 <i>Geographically Weighted Regression</i>	19
2.7 Uji <i>Wald</i>	20

BAB III REGRESI SPASIAL DENGAN PENDEKATAN

GEOGRAPHICALLY WEIGHTED POISSON REGRESSION (GWPR)

3.1 Regresi Poisson	22
3.2 <i>Akaike Information Criterion (AIC)</i>	24
3.3 Pembobotan.....	24
3.4 Penaksiran Parameter	26

BAB IV STUDI KASUS

4.1 Pendahuluan	30
4.2 Uji Kecocokan Distribusi Poisson	31
4.3 Penaksiran Parameter Model Regresi Poisson.....	32
4.4 Pengujian Keberartian Model Regresi Poisson.....	34
4.5 Penaksiran Parameter GWPR	35
4.6 Pengujian Keberartian Koefisien Regresi Poisson pada Metode GWPR	38
4.7 Pemetaan	42

BAB V PENUTUP

5.1. Kesimpulan	44
5.2. Saran	45

DAFTAR PUSTAKA	45
----------------------	----

LAMPIRAN	47
----------------	----

RIWAYAT HIDUP.....	77
--------------------	----