

# DAFTAR ISI

Halaman

<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>ii</b>
<b>ABTRACT</b> .....	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.5 Batasan Masalah.....	4
1.6 Metodologi Penelitian .....	5
<b>BAB II DASAR TEORI</b> .....	<b>7</b>
2.1 Kriminalitas .....	7
2.1.1 Bentuk-Bentuk Kriminalitas .....	7
2.1.2 Pasal-Pasal Berlaku .....	8
2.2 <i>Hotspot</i> .....	10
2.2.1 Analisis <i>Hotspot</i> .....	10
2.2.2 <i>Crime Hotspot</i> .....	10
2.3 Analisis Data Spasial.....	10
2.3.1 <i>Kernel Density Estimation</i> .....	11
2.3.2 <i>Buffer Mapping</i> .....	11
2.4 Statistika Spasial.....	12

2.4.1	<i>Average Nearest Neighbor</i> .....	12
2.4.2	Mean Center .....	13
2.4.3	Standard Distance.....	14
2.5	Pengukuran Panjang (Jarak) .....	15
2.5.1	Pengukuran Jarak Linier menurut Teorema Pitagoras .....	15
2.5.2	Pengukuran Jarak Manhattan (Manhattan Distance) .....	16
<b>BAB III PELAKSANAAN PENELITIAN .....</b>		<b>18</b>
3.1	Wilayah Penelitian .....	18
3.2	Tahap Penelitian .....	18
3.2.1	Pengumpulan Data .....	18
3.2.2	Pengolahan Data.....	19
<b>BAB IV HASIL DAN ANALISIS .....</b>		<b>40</b>
4.1	Hasil.....	40
4.2	Analisis .....	51
4.2.1	Analisis <i>Mean Center</i> .....	51
4.2.2	Analisis <i>Standard Distance</i> (Jarak Standar) .....	56
4.2.3	Analisis Hasil <i>Average Nearest Neighbour</i> .....	62
4.2.4	Analisis Grafik .....	63
4.2.5	Analisis <i>Buffer</i> .....	73
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>77</b>
5.1	Kesimpulan.....	77
5.2	Saran .....	78
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>80</b>