



## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR DIAGRAM .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN TABEL .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN PETA .....	xiii
PENDAHULUAN .....	1
1. LATAR BELAKANG MASALAH .....	1
2. PERUMUSAN MASALAH .....	4
3. TUJUAN PENELITIAN .....	5
4. KEGUNAAN PENELITIAN .....	5
5. ULASAN PENELITIAN SEBELUMNYA .....	5
6. REVISI .....	5
7. KERANGKA PEMIKIRAN .....	12
8. METODE DAN TAHAP PENELITIAN .....	14
9. BEBERAPA BATASAN PENGERTIAN .....	24
10. DIAGRAM ALIR PENELITIAN .....	26
BAB I DESKRIPSI DAERAH PENELITIAN .....	27
1.1. Letak dan Luas .....	27
1.2. Keadaan Penduduk .....	30
1.2.1. Jumlah Penduduk .....	30
1.2.2. Kepadatan Penduduk .....	31
BAB II PEMBUATAN PETA KEPADATAN PENDUDUK .....	32
2.1. Pengumpulan dan Pengolahan Data .....	32
2.2. Kelas Interval .....	33
2.3. Metode Penyajian Data .....	39
2.4. Disain dan Reproduksi Peta .....	41
BAB III EVALUASI SISTEM KELAS INTERVAL .....	46
3.1. Beberapa Cara Evaluasi Sistem Kelas Interval .....	46
3.2. Pengertian Garis Penampang Data .....	47



3.3. Evaluasi Kesesuaian Sistem Kelas Interval Menggunakan Garis Penampang Data Secara Kuantitatif .....	47
3.4. Tabelisasi Untuk Evaluasi Kesesuaian Sistem Kelas Interval Dengan Penampang Data Secara Kuantitatif .....	49
<b>BAB IV. HUBUNGAN KARAKTERISTIK DATA ORIGINAL TERHADAP PILIHAN SISTEM KELAS INTERVAL UNTUK PEMETAAN KOROPLET .....</b>	<b>53</b>
4.1. Karakteristik Data Original .....	53
4.1.1. Ukuran Kecenderungan Sentral .....	55
4.1.2. Pengukuran Kurtosis .....	57
4.2. Tabelisasi Menurut Tipe Karakteristik Data .....	58
4.3. Klasifikasi Tipe Karakteristik Data .....	59
4.4. Sistem Kelas Interval Yang Sesuai ..	62
4.5. Hubungan Karakteristik Data Original Terhadap Pilihan Sistem Kelas Interval Yang Sesuai .....	64
4.6. Pembuatan Peta Kepadatan Penduduk Berdasarkan Tingkat Kesesuaian Karakteristik Data Original Terhadap Sistem Kelas Interval .....	68
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>72</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>73</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>74</b>