

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	iv
<b>INTISARI</b> .....	v
<b>ABSTRACT</b> .....	vi
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Masalah Penelitian .....	3
1.3. Tujuan Penelitian .....	4
1.4. Manfaat Penelitian .....	4
1.5. Telaah Pustaka .....	5
1.5.1. Perubahan Penggunaan Lahan .....	5
1.5.2. Alur Sungai .....	9
1.5.3. Meander .....	13
1.5.4. Indeks Sinuositas .....	15
1.6. Keaslian Penelitian .....	17
1.7. Kerangka Pemikiran .....	23
1.8. Batasan Operasional .....	25
<b>BAB II METODE PENELITIAN</b>	
2.1. Pemilihan Daerah Penelitian .....	26
2.2. Alat dan Bahan .....	27
2.2.1. Alat .....	27

2.2.2. Bahan .....	27
2.3. Data yang Dikumpulkan .....	27
2.4. Teknik Pengambilan Sampel.....	28
2.5. Pengolahan Data.....	30
2.6. Analisis Data .....	32
2.7. Diagram Alir Penelitian.....	33
<b>BAB III DESKRIPSI WILAYAH</b>	
3.1. Letak, Luas, dan Batas Daerah Penelitian.....	34
3.2. Geomorfologi .....	35
3.3. Geologi.....	36
3.4. Curah Hujan dan Tipe Iklim.....	36
3.5. Penduduk.....	38
3.6. Penggunaan Lahan .....	39
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Penggunaan Lahan .....	41
4.1.1. Penggunaan Lahan.....	41
4.1.2. Perubahan Penggunaan Lahan.....	45
4.2. Sinuositas Sungai .....	89
4.2.1. Alur Sungai .....	89
4.2.2. Nilai dan Perubahan Indeks Sinuositas Sungai .....	91
4.2.3. Alur dan Perubahan Alur Sungai .....	100
4.2.4. Tipe Evolusi Meander.....	102
4.3. Pengaruh Perubahan Penggunaan Lahan terhadap Perkembangan Meander .....	105
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan .....	111
5.2. Saran.....	112
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>113</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>116</b>