



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN</b> .....	iii
<b>INTISARI</b> .....	iv
<b>ABSTRACT</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah .....	4
1.3. Tujuan Penelitian .....	6
1.4. Kegunaan Penelitian .....	6
1.5. Telaah Kepustakaan dan Penelitian Sebelumnya .....	7
1.6. Kerangka Pemikiran .....	19
1.7. Batasan Operasional .....	22
<b>BAB II METODE PENELITIAN</b> .....	24
2.1. Bahan dan Alat Penelitian .....	24
2.2. Pemilihan Daerah Penelitian .....	25
2.3. Data yang dikumpulkan .....	25
2.4. Pemilihan Sampel .....	26
2.5. Cara Pengumpulan Data .....	26
2.6. Cara Pengolahan Data .....	26
2.7. Cara Analisis Data .....	36



<b>BAB III KONDISI UMUM DAERAH PENELITIAN</b> .....	39
3.1. Letak, Luas, dan Batas .....	39
3.2. Kondisi Iklim .....	39
3.3. Kondisi Geologi .....	42
3.4. Kondisi Geomorfologi .....	46
3.5. Kondisi Tanah .....	49
3.6. Kondisi Hidrologi .....	51
3.7. Kondisi Penggunaan Lahan .....	53
3.8. Kondisi Sosial Ekonomi Penduduk .....	55
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	57
4.1. Hubungan antara Limpasan dan Hujan .....	57
4.2. Kehilangan Air Berdasarkan Data Hujan dan Limpasan .....	65
4.3. Kondisi Koefisien Limpasan .....	70
4.3.1. Koefisien Limpasan Tahunan .....	70
4.3.2. Koefisien Limpasan Sesaat .....	73
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	88
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	90
<b>LAMPIRAN</b>	