

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Persembahan	iii
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	x
Daftar Lampiran	xi
Intisari	xii
Abstract	xiii

BAB I PENDAHULUAN

1.1.Latar Belakang	1
1.2.Rumusan Masalah	3
1.3.Tujuan Penelitian	3
1.4.Manfaat Penelitian	4

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1.DAS dan Pengelolaan DAS	5
2.2.Lahan dan Penggunaa Lahan	8
2.3.Kemampuan Lahan	9
2.4.Analisis Neraca Air Metode Thornthwaite Mather	13
2.5.Rehabilitasi Hutan	15
2.6.Sistem Informasi Geografi	16

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1.Pendekatan	19
3.2.Lokasi penelitian	19
3.3.Data yang Dibutuhkan	20
3.4.Bahan dan Alat	21
3.5.Metode Pengambilan Data	22
3.6.Perolehan Data	24
3.7.Pengolahan Data	25
3.8.Analisis Data	33

BAB IV KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN

4.1.Lokasi Penelitian	38
4.2.Tanah	39
4.3.Topografi.....	42
4.4.Iklim.	43
4.5.Penggunaan Lahan	43

BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	
5.1.Satuan Lahan	52
5.2.Kemampuan Lahan	54
5.3.Potensi Air	59
5.4.Arahan Penggunaan Lahan	67
5.5.Rehabilitasi Hutan	72
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1.Kesimpulan	78
6.2.Saran	79
DAFTAR PUSTAKA	80
LAMPIRAN	82