

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
INTISARI	viii
ABSTRACT	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	3
C. Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
A. Daur Hidrologi	4
B. Neraca Air	6
C. Masukan Air dalam Neraca Air	6
D. Keluaran Air dalam Neraca Air	8
BAB III DESKRIPSI WILAYAH	14
A. Lokasi	14
B. Iklim	14
C. Vegetasi	15
D. Tanah	15
BAB IV METODE PENELITIAN	18
A. Lokasi Penelitian	18

B. Alat Penelitian	18
C. Cara Penelitian	18
D. Analisis Data	21
BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	26
A. Masukan Air	26
B. Keluaran Air	29
C. Neraca Air	37
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	39
DAFTAR PUSTAKA	40
LAMPIRAN	42