



DAFTAR ISI

Halanan

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar belakang masalah	1
1.2. Tujuan penelitian	3
II. KERANGKA TEORITIS	4
III. TINJAUAN PUSTAKA	6
3.1. DAS sebagai suatu konsepsi	6
3.2. Hidromorfometri DAS	7
3.3. Model hidrologi	15
3.3.1. Pengertian umum	15
3.3.2. Klasifikasi model	15
3.3.3. Model matematik	16
3.4. Hidrograf satuan	21



IV. METODOLOGI PENELITIAN	25
4.1. Data penelitian	25
4.2. Metode analisis data	27
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	30
5.1. Deskripsi wilayah	30
5.1.1. Iklim	31
5.1.2. Tanah	32
5.2. Hidromorfometri DAS	33
5.3. Analisis data	38
5.4. Perbandingan data asli dan keluaran model	45
5.5. Pembahasan	48
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	53
6.1. Kesimpulan	53
6.2. Saran	53

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN