

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN .....	v
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
INTISARI .....	xi
ABSTRACT .....	xii
 BAB I PENDAHULUAN .....	 1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.1. Tujuan .....	3
1.1. Manfaat .....	3
 BAB II. TINJAUAN PUSTAKA .....	 4
2.1. Daerah Aliran Sungai .....	4
2.1.1. Pengertian dan fungsi DAS .....	4
2.1.2. Siklus Hidrologi .....	9
2.1.3. Sistem Air DAS .....	12
2.2. Perubahan Iklim dan <i>Global Warming</i> .....	14
2.3. Kekeringan .....	16
2.3.1. Definisi dan Penyebab .....	16
2.3.2. Prediksi Kerentanan Kekeringan .....	18
 BAB III. METODE PENELITIAN .....	 21
3.1. Lokasi dan waktu penelitian .....	21
3.2. Alat dan Bahan .....	21
3.3. Prosedur Penelitian .....	21
 BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	 24
4.1. Deskripsi Wilayah DAS Progo Hulu .....	24
4.2. Parameter Penilaian Kekeringan DAS .....	26
4.3. Penilaian Kerentanan Kekeringan dan Potensi Air .....	33
4.4. Peta Kekeringan dan Potensi Air DAS Progo Hulu .....	35
 BAB V. PENUTUP .....	 39
5.1 Kesimpulan .....	39
5.2 Saran .....	39
 DAFTAR PUSTAKA .....	 41
LAMPIRAN .....	43