

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
 BAB I PENDAHULUAN	 1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	 4
2.1 Hidrologi dan Karakteristik Daerah Aliran Sungai (DAS)	4
2.2 Pengelolaan Daerah Aliran Sungai (DAS).....	8
2.3 Degradasi Daerah Aliran Sungai (DAS)	11
2.4 Banjir.....	12
2.4.1 Pengertian Banjir.....	12
2.4.2 Faktor Penyebab Banjir... ..	13
2.4.3 Dampak Banjir.....	18
2.4.4 Pengendalian Banjir.....	19
2.5 Daerah Rawan Banjir.....	24
2.6 Kajian Studi Banjir Terdahulu	30
 BAB III METODE PENELITIAN	 34
3.1 Waktu dan Lokasi Penelitian.....	34
3.2 Alat dan Bahan Penelitian	34
3.3. Metode Pengambilan Data	35
3.4 Bagan Alur Pengolahan Data	37
3.5 Metode Analisis.....	38
 BAB IV GAMBARAN LOKASI PENELITIAN	 41
4.1 Letak dan Luas	41
4.2 Keadaan Tanah	44
4.3 Keadaan Iklim dan Curah Hujan	49
4.4 Penggunaan Lahan	52
 BAB V DATA DAN PEMBAHASAN.....	 57
5.1 Parameter Daerah Rawan Banjir	57



TINGKAT KERAWANAN BANJIR DI SUB DAS DENGKENG DAS BENGAWAN SOLO

DESSY RATNASARI, Dr. Ir. Ambar Kusumandari, M.E.S.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

5.2 Analisis Daerah Rawan Banjir di Sub DAS Dengkeng	74
5.3Faktor-faktor Penyebab Banjir di Sub DAS Dengkeng	83
5.4Kejadian banjir di Sub DAS Dengkeng	90
5.5 Pengendalian Banjir di Sub DAS Dengkeng	92
 BAB VI PENUTUP	 101
6.1Kesimpulan.....	101
6.2Saran.....	101
 BAB VII DAFTAR PUSTAKA	 102