

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL.</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN.</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL.</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.</b> .....	<b>xii</b>
<b>INTISARI.</b> .....	<b>xiii</b>
<b>ABSTRACT.</b> .....	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang. ....	1
1.2 Rumusan Masalah. ....	2
1.3 Tujuan Penelitian. ....	3
1.4 Manfaat Penelitian. ....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.</b> .....	<b>4</b>
2.1 Siklus Hidrologi. ....	4
2.2 Hujan .....	6
2.3 Intersepsi. ....	8
2.4 Jati ( <i>Tectona grandis</i> Linn. F).....	10
<b>BAB III METODE PENELITIAN.</b> .....	<b>12</b>
3.1 Lokasi Penelitian.....	12
3.2 Waktu Penelitian. ....	12
3.3 Bahan dan Alat Penelitian.....	12
3.4 Data Penelitian. ....	15
3.5 Metode Penentuan Sampel.....	15
3.6 Metode Pengambilan Data. ....	15
3.7 Analisis Data. ....	19
<b>BAB IV KEADAAN UMUM LOKASI.</b> .....	<b>21</b>
4.1 Lokasi Penelitian.....	21
4.2 Iklim. ....	22
4.3 Karakteristik Kelerengan. ....	22
4.4 Tanah.....	23
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.</b> .....	<b>26</b>
5.1 Vegetasi.....	26
5.2 Hujan (Presipitasi).....	28
5.3 Aliran Batang ( <i>Stemflow</i> ).....	30
5.4 Aliran Tembus ( <i>Throughfall</i> ).....	34
5.5 Intersepsi. ....	37
5.6 Hubungan Tebal Hujan dengan Intersepsi Tajuk.....	39
<b>BAB VI KESIMPULAN.</b> .....	<b>46</b>
6.1 Kesimpulan. ....	46



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**HUBUNGAN TEBAL HUJAN DENGAN INTERSEPSI PADA BERBAGAI KELAS KERAPATAN TAJUK  
TEGAKAN JATI LOKAL DI  
DAERAH TANGKAPAN AIR (DTA) PETAK 13 HUTAN PENDIDIKAN WANAGAMA I GUNUNG KIDUL**

TATIK MUTIA SARI, Prasetyo Nugroho, S.Hut., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

6.2 Saran.....	47
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>48</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>51</b>