

## DAFTAR ISI

	Halaman
INTISARI .....	ii
ABSTRACT .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah .....	4
1.3. Tujuan Penelitian .....	6
1.4. Kegunaan Penelitian .....	6
1.5. Tinjauan Pustaka .....	6
1. 5. 1. Lahan .....	6
1. 5. 2. Evaluasi Lahan .....	7
1. 5. 3. Kesesuaian Lahan .....	10
1. 5. 4. Penelitian Sebelumnya .....	15
1.6. Kerangka Pemikiran .....	19
1.7. Batasan Istilah .....	21
<b>BAB II METODE PENELITIAN</b>	
2.1. Alat dan Bahan .....	23
2.2. Cara Penelitian .....	23
2. 2. 1. Pemilihan Daerah Penelitian .....	23
2. 2. 2. Data yang Dikumpulkan .....	24
2. 2. 3. Keterkaitan Data dengan Populasi .....	25
2. 2. 4. Pengumpulan Data .....	26
2. 2. 5. Pengolahan Data .....	36
2. 2. 6. Analisis Data .....	37
<b>BAB III DESKRIPSI DAERAH PENELITIAN</b>	
3.1. Letak, Luas, dan Batas .....	43
3.2. Iklim .....	43
3.3. Geologi .....	47
3.4. Geomorfologi .....	51
3.5. Tanah .....	57
3.6. Hidrologi .....	62
3.7. Penggunaan Lahan .....	65
3.8. Kependudukan .....	66
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Satuan Lahan DAS Kayangan .....	69
4.2. Karakteristik Lahan dan Kualitas Lahan .....	70
4.3. Kesesuaian Lahan Aktual Tanaman Jarak Pagar .....	108



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Kesesuaian lahan untuk tanaman jarak pagar (*Jatropha Curcas* L) di DAS Kayangan kabupaten  
Kulonprogo  
Daerah Istimewa Yogyakarta**

Metria Larasati, Drs. Jamulya, M.S.

Universitas Gadjah Mada, 2008 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

4.4. Kesesuaian Lahan Potensial Tanaman Jarak Pagar .....	112
4.5. Arahan Pengembangan Tanaman Jarak Pagar .....	123
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan.....	127
5.2. Saran .....	128
Daftar Pustaka .....	129
Lampiran-Lampiran.....	L-1