

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT .....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1. Hutan .....	4
2.2. Pengertian Pohon.....	5
2.4. Potensi dan Persebaran Tumbuhan.....	6
2.5. Ciri Morfologi Wageh ( <i>Guioa diplopetala</i> ) .....	8
BAB III METODE PENELITIAN.....	12
3.1. Lokasi Dan Waktu Penelitian.....	12
3.2. Bahan Penelitian.....	12
3.3. Alat Penelitian .....	13
3.4. Metode Penelitian.....	13
3.5. Prosedur Penelitian.....	15
3.6. Analisis Data .....	15
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	16
4.1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	16
4.2. Sejarah Alas Wonosadi .....	18
4.3. Potensi dan Sebaran Wageh ( <i>Guioa diplopetala</i> ) Pada Setiap Tingkatan Hidup .....	20
4.3.1. Semai .....	22
4.3.2. Sapihan .....	23
4.3.3. Tiang .....	24
4.3.4. Pohon.....	25
4.4. Deskripsi Lapangan Jenis Wageh ( <i>Guioa diplopetala</i> ) Pada Setiap Tingkatan Hidup.....	26
4.5. Pola Persebaran Wageh ( <i>Guioa diplopetala</i> ).....	28
4.5.1. Indeks Morista .....	30



4.6. Deskripsi Wageh ( <i>Guioa diplopetala</i> ) .....	33
BAB V KESIMPULAN .....	37
5.1. Kesimpulan .....	37
5.2. Saran .....	38
DAFTAR PUSTAKA .....	39
LAMPIRAN .....	41

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Sebaran Tingkat Hidup Pohon Pada Setiap Zona .....	28
Tabel 2. Pola Persebaran Wageh ( <i>Guioa Diplopetala</i> ).....	31

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Peta Alas Wonosadi .....	12
Gambar 2. Layout Petak Ukur .....	14
Gambar 3. Layout Tata Letak Petak Ukur .....	14
Gambar 4. Gambaran Denah Sekitar Alas Wonosadi .....	16
Gambar 5. Peta Letak Alas Wonosadi Dari Arah Wonosari.....	17
Gambar 6. Grafik Tingkat Hidup Semai Setiap Petak Pengamatan.....	22
Gambar 7. Grafik Tingkat Hidup Sapihan Setiap Petak Pengamatan.....	23
Gambar 8. Grafik Tingkat Hidup Tiang Setiap Petak Pengamatan .....	24
Gambar 9. Grafik Tingkat Hidup Pohon Setiap Petak Pengamatan .....	25
Gambar 10. Semai <i>Guioa diplopetala</i> .....	27
Gambar 11. Sapihan <i>Guioa diplopetala</i> .....	27
Gambar 12. Tiang <i>Guioa diplopetala</i> .....	27
Gambar 13. Pohon <i>Guioa diplopetala</i> .....	27
Gambar 14. Grafik Persebaran Tingkat Hidup Pohon Per Zona.....	29
Gambar 15. Penampakan Ciri Morfologi <i>Guioa diplopetala</i> .....	34

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Kondisi Jalan Setapak Pintu Masuk ke Alas Wonosadi.....	40
Lampiran 2. Kondisi Taman KEHATI.....	41
Lampiran 3. Kondisi Lapangan Pada Setiap Zona.....	42
Lampiran 4. Pengambilan Data di Lapangan Dengan Membuat Petak Ukur.....	43