

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	vii
Intisari	xi
Abstract.....	xii
I. PENDAHULUAN	13
1.1. Latar Belakang	13
1.2. Tujuan.....	14
1.3. Kegunaan Penelitian.....	14
II. TINJAUAN PUSTAKA	15
2.1. Agroforestri	15
2.2. Interaksi antar Tanaman	17
2.3. Pengaruh Naungan (Keseimbangan Sumber Daya Luar Tanah)	18
2.4. Berbagi Sumber Daya Bawah Tanah	19
2.5. Sambung Nyawa	20
2.6. Hipotesis Penelitian.....	22
III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	23
3.1. Tempat dan Waktu Pelaksanaan Penelitian	23
3.2. Alat dan Bahan.....	23
3.3. Metode Penelitian.....	23
3.4. Tata Laksana Penelitian	24
3.4.1. Bahan Tanam	24

3.4.2. Persiapan Lahan	24
3.4.3. Penanaman	24
3.4.4. Pemeliharaan	24
3.4.5. Pengamatan	25
3.4.6. Pengambilan Korban.....	25
3.4.7. Pemanenan Tanaman Percobaan.....	26
3.5. Variabel Pengamatan	26
3.6. Analisis Data	31
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	32
4.1. Kondisi Mikroklimat.....	32
4.2. Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sambung Nyawa.....	39
4.3. Produksi Flavonoid pada Daun Sambung Nyawa.....	57
4.4. Pembahasan Umum.....	59
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	71
5.1. Kesimpulan	71
5.2. Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA	72
LAMPIRAN.....	78