

DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL DALAM.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRAK.....	xiv
I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan	2
D. Manfaat	3
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS.....	4
A. Tinjauan Pustaka	4
1. Tanaman Telang	4
2. Antosianin dan Jalur Biosintesisnya	6
3. Metil Jasmonat.....	9
4. Klorofil.....	12
B. Hipotesis	13
III. METODE PENELITIAN	14
A. Waktu dan Tempat Pelaksanaan.....	14
B. Bahan dan Alat	14
C. Cara Kerja	14
1. Perbanyak Tanaman Telang.....	14
2. Pengukuran Luas Daun	15
3. Pengukuran Antosianin	16
4. Pengukuran Klorofil Daun	17

D. Analisis Data	17
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	18
A. Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman Telang	18
B. Analisis Klorofil Daun Tanaman Telang	25
C. Analisis Antosianin Bunga Tanaman Telang	30
V. KESIMPULAN DAN SARAN	32
A. Kesimpulan	32
B. Saran	32
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN	36