

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
RIWAYAT HIDUP	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Kegunaan Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Tanaman Kedelai	6
B. Poliploidisasi Tanaman Kedelai	9
C. Kolkisin	12
D. Kerangka Pemikiran	14
E. Hipotesis	15

BAB III METODE PENELITIAN	16
A. Waktu dan Tempat Penelitian	16
B. Alat dan Bahan Penelitian	16
C. Metode Penelitian	16
D. Pelaksanaan Penelitian	17
E. Variabel Pengamatan	21
F. Analisis Data	26
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	27
A. Tinggi Tanaman.....	27
B. Jumlah Daun	28
C. Laju Pertumbuhan Tanaman	31
D. Laju Asimilasi Bersih.....	33
E. Indeks Luas Daun	37
F. Umur Berbunga Tanaman.....	44
G. Volume Akar	45
H. Kerapatan Stomata	47
I. Jumlah Polong Per Tanaman	52
J. Bobot Biji 100 Biji	54
K. Bobot Biji Tanaman	58
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	61
A. Kesimpulan	61
B. Saran	62

DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN	70