

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	ix
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang dan Masalah	1
B. Tujuan	3
C. Manfaat Penelitian	3
D. Hipotesis	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Kedelai	5
B. Budidaya Tanaman Kedelai (<i>Glycine max</i> (L.) Merrill).....	7
C. Hubungan Tanaman dan Air	10
D. Konsep Air Tersedia	11
E. Waktu Pemberian Air Irigasi	13
F. Tanggapan Pertumbuhan dan Hasil Tanaman.....	14
III. METODE PENELITIAN	
A. Waktu dan Tempat	17
B. Bahan dan Alat	17
C. Metode Penelitian.....	18

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

A. HASIL

1. Tinggi Tanaman.....	20
2. Jumlah Daun.....	30
3. Indeks Luas Daun.....	39
4. Jumlah Bunga.....	49
5. Jumlah Polong.....	56
6. Produksi.....	63
7. Jumlah Air Irigasi.....	64
8. Efisiensi Penggunaan Air.....	65
9. Respon Terhadap Hasil (Ky).....	66

B. PEMBAHASAN

1. Fase Vegetatif.....	69
2. Fase Generatif.....	71
3. Produksi.....	73
4. Efisiensi Penggunaan Air.....	74
5. Tanggapan Hasil.....	75

V. SIMPULANDAN SARAN

A. Simpulan.....	76
B. Saran.....	77

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN