

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 (L.) Merill</i>).....	7
C. Hubungan Tanaman dan Air	10
D. Konsep Air Tersedia.....	11
E. Waktu Pemberian Air Irrigasi	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