

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR.....	ix
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Tujuan Penelitian	5
1.3 Kerangka Pemikiran.....	5
1.4 Hipotesis	8
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1 Tanaman Kedelai	9
2.1.1 <i>Sejarah Singkat</i>	9
2.1.2 <i>Klasifikasi tanaman kedelai</i>	9
2.1.3 <i>Morfologi Tanaman Kedelai.....</i>	10
2.1.4 <i>Syarat Tumbuh.....</i>	13
2.2 Pemuliaan Tanaman Kedelai.....	13
2.2.1 <i>Metode Pemuliaan Pada Tanaman Menyerbuk Sendiri</i>	13
2.2.2 <i>Perakitan varietas unggul pada tanaman kedelai</i>	14
2.2.3 <i>Idiotipe Tanaman Kedelai.....</i>	14
2.2.4 <i>Segregasi Transgresif.....</i>	15
2.3 Varietas Kedelai.....	16
2.4 Uji <i>Least Significant Increase.....</i>	17
2.5 Silsilah Genotipe yang digunakan	18

III. BAHAN DAN METODE	19
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	19
3.2 Bahan dan Alat.....	19
3.3 Metode Penelitian	20
3.4 Pelaksanaan Penelitian.....	21
3.4.1 <i>Persiapan Lahan</i>	21
3.4.2 <i>Penanaman</i>	21
3.4.3 <i>Pemeliharaan Tanaman</i>	21
3.4.4 <i>Pemanenan</i>	22
3.4.5 <i>Variabel Pengamatan</i>	23
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	25
4.1 Hasil Penelitian	25
4.1.1 <i>Rekapitulasi hasil analisis ragam</i>	25
4.1.2 <i>Pemisahan nilai tengah berbagai karakter agronomi</i>	26
4.2 Pembahasan.....	34
V. KESIMPULAN DAN SARAN	47
5.1 Kesimpulan	47
5.2 Saran	48
PUSTAKA ACUAN	49
LAMPIRAN.....	53