

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang dan Masalah	1
1.2 Tujuan Penelitian	7
1.3 Kerangka Pemikiran	7
1.4 Hipotesis	10
II. TINJAUAN PUSTAKA	11
2.1 Tanaman Kedelai	11
2.1.1 <i>Klasifikasi kedelai</i>	11
2.1.2 <i>Morfologi tanaman kedelai</i>	12
2.1.3 <i>Syarat tumbuh kedelai</i>	13
2.2 Produksi Tanaman Kedelai di Indonesia	14
2.3 Pemuliaan Tanaman Kedelai	15
2.4 Skema Perakitan Varietas Tahan SMV	16
2.5 Silsilah Persilangan Wilis x B ₃₅₇₀	17
2.6 Korelasi	18
2.7 Metode Analisis Lintas	19
III. BAHAN DAN METODE	22
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	22
3.2 Bahan dan Alat	22
3.3 Metode Penelitian	22
3.4 Analisis Lintas	23

3.5 Pelaksanaan Penelitian	27
3.5.1 <i>Persiapan lahan</i>	27
3.5.2 <i>Penanaman kedelai</i>	27
3.5.3 <i>Pemupukan</i>	28
3.5.4 <i>Perawatan dan pemeliharaan</i>	29
3.5.5 <i>Pemanenan</i>	29
3.6 Pengamatan	29
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	31
4.1 Hasil Penelitian	31
4.1.1 <i>Korelasi</i>	31
4.1.2 <i>Analisis lintas</i>	33
4.2 Pembahasan	34
4.2.1 <i>Korelasi</i>	34
4.2.2 <i>Analisis lintas</i>	36
V. KESIMPULAN DAN SARAN	38
5.1 Kesimpulan	38
5.2 Saran	38
PUSTAKA ACUAN	39
LAMPIRAN	42