

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN.....	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
RIWAYAT HIDUP.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Karakteristik Benih Kacang Tanah	6
B. Teknik Penjemuran.....	9
C. Inovasi Lantai Jemur Penjemuran Benih Kacang Tanah	11
D. Uji Viabilitas dan Vigor	14
E. Kerangka Pemikiran	18
F. Hipotesis	20
BAB III. METODE PENELITIAN	21
A. Tempat dan Waktu Penelitian	21
B. Bahan dan Alat	21
C. Metode Penelitian.....	23

D. Pelaksanaan Penelitian	24
E. Parameter Penelitian	26
F. Analisis Data	30
BAB IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL.....	31
A. Lama Waktu Penjemuran (hari).....	31
B. Rendemen Polong (%).....	32
C. Potensi Tumbuh Maksimum (%).....	33
D. Daya Berkecambah (%).....	34
E. Hitungan Pertama.....	35
F. Bobot Kering Kecambah Normal.....	36
G. Daya Hantar Listrik.....	37
H. Tinggi Tanaman Umur 7, 14, dan 21 HST (cm).....	38
I. Tinggi Tanaman Umur 28 HST (cm).....	39
J. Jumlah Daun (helai).....	40
K. Bobot Tanaman (gram).....	41
M. Umur Berbunga (hari).....	42
BAB V. PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN	43
A. Pembahasan.....	43
B. Kesimpulan	50
C. Saran.....	51
DAFTAR PUSTAKA	53
LAMPIRAN	56