

DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN 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	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
A. Landasan Teori.....	5
B. Kerangka Pemikiran.....	20
C. Hipotesis.....	22
BAB III BAHAN DAN METODE PELAKSANAAN	23
A. Tempat dan Waktu Penelitian	23
B. Bahan dan Alat.....	23
C. Metode Penelitian.....	23
D. Pelaksanaan Penelitian	24
E. Variabel Pengamatan	29
F. Analisis Data	34
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	35
A. Daya Kecambah (%)	35
B. Indeks Vigor (%).....	38
C. Kecepatan Perkecambahan (Hari).....	40
D. Daya Hantar Listrik (mS/cm).....	42
E. Potensi Tumbuh Maksimal	45
F. Tinggi Bibit (cm)	47
G. Panjang Akar (cm)	48
H. Diameter Batang (cm)	51
I. Jumlah Daun	53
J. Bobot kering bibit (g).....	54
K. Luas Daun (cm ²)	58
L. Volume Akar (cm ³).....	59
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	62

A. Kesimpulan	62
B. Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA	64