

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN.....	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT.....	vi
RIWAYAT HIDUP.....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	1
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Tanaman Padi .....	7
B. Benih Padi .....	8
C. Penjemuran “Siperkasa” .....	9
D. Ketinggian Tenda Terpal dan Ketebalan Lapisan Benih.....	11
E. Kerangka Pemikiran .....	13
F. Hipotesis .....	14
BAB III BAHAN DAN METODE PENELITIAN.....	15

A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	15
B. Alat dan Bahan .....	15
C. Metode Penelitian .....	16
D. Pelaksanaan Penelitian .....	17
1. Tahap awal .....	17
2. Penjemuran Gabah .....	17
3. Pembersihan Gabah.....	18
4. Pengambilan Sampel benih .....	18
5. Pengujian Mutu Benih.....	18
6. Pengujian Pertumbuhan Bibit .....	19
E. Parameter Penelitian .....	20
1. Mutu Benih.....	20
2. Pertumbuhan Bibit .....	22
3. Penjemuran Benih .....	22
F. Analisis Data .....	23
BAB IV HASIL DAN ANALISIS HASIL.....	24
A. Mutu Benih.....	24
1. Potensi Tumbuh Maksimum .....	24
2. Daya Berkecambah .....	25
3. <i>First Counting</i> .....	26
4. Uji Kekuatan Tumbuh (NaCl).....	27
B. Pertumbuhan Bibit.....	27
1. Tinggi Tanaman .....	28
2. Bobot Kering Tanaman .....	31
3. Jumlah Anakan.....	33
C. Data Pendukung.....	36
BAB V PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN.....	41
A. Pembahasan .....	41
B. Kesimpulan.....	47
C. Saran.....	47
DAFTAR PUSTAKA .....	48
LAMPIRAN.....	51

