

DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT.....	iv
RIWAYAT HIDUP.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
A. Deskripsi Gandum	6
B. Penyimpanan Benih	8
C. Faktor faktor yang Mempengaruhi Daya Simpan Benih.....	10
D. Suhu dan Kelembaban.....	11
E. Kemasan Simpan.....	12
F. Kerangka Pemikiran.....	14
G. Hipotesis	16
BAB III. METODE PENELITIAN	17
A. Tempat dan Waktu Penelitian	17
B. Bahan dan Alat Penelitian.....	17
C. Metode Penelitian	17
D. Pelaksanaan Penelitian	18

BAB IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL.....	23
A. KADAR AIR.....	23
B. DAYA HANTAR LISTRIK	26
C. DAYA TUMBUH	30
D. INDEK VIGOR	33
E. KESEREMPAKAN TUMBUH BENIH.....	36
F. BOBOT SEGAR.....	39
G. BOBOT KERING	42
BAB V. PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN	47
A. PEMBAHASAN	47
B. KESIMPULAN.....	52
BAB VI. DAFTAR PUSTAKA	53
LAMPIRAN	