

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
INTISARI.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian	3
C. Manfaat penelitian.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
A. Kakao	4
B. Benih Kakao.....	5
C. Viabilitas benih dalam Penyimpanan.....	6
D. Peranan Media Simpan	8
E. Hipotesis.....	10
III. METODOLOGI PENELITIAN.....	11
A. Tempat dan Waktu Penelitian	11
B. Bahan dan Alat Penelitian	11
C. Metodologi Penelitian	11
D. Tata Laksana Penelitian	12
1. Cara Perlakuan	12
2. Pengamatan	13
E. Analisis Data	16

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	17
A. Hasil Pengamatan.....	17
1. Kualitas awal benih	17
2. Kondisi lingkungan tempat penyimpanan benih	18
3. Benih berkecambah dan berjamur selama penyimpanan	26
4. Kadar air benih selama penyimpanan	27
5. Daya hantar listrik selama penyimpanan.....	31
6. Daya tumbuh benih selama penyimpanan.....	35
7. Indeks vigor selama penyimpanan	38
8. Vigor hipotetik selama penyimpanan.....	40
B. Pembahasan Umum.....	42
V. KESIMPULAN.....	47
DAFTAR PUTAKA	48
LAMPIRAN.....	50