

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN SURAT KETERANGAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
INTISARI	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan Penelitian	5
Manfaat Penelitian	5
TINJAUAN PUSTAKA	6
Tanaman Jagung (<i>Zea mays</i>).....	6
Morfologi Tanaman.....	12
Umur Potong Jagung.....	13
Produksi Biomassa Jagung	15
Kandungan Bahan Kering dan Bahan Organik.....	16
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	18
Landasan Teori.....	18
Hipotesis	19
MATERI DAN METODE	20

Waktu dan Tempat Penelitian	20
Materi Penelitian.....	20
Metode Penelitian.....	21
Analisis Data	27
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	28
Kondisi Lingkungan	28
Morfologi Tanaman.....	31
Produksi Biomassa	39
Kandungan Bahan Kering dan Bahan Organik.....	42
KESIMPULAN DAN SARAN.....	45
Kesimpulan.....	45
Saran	45
RINGKASAN	46
DAFTAR PUSTAKA.....	50
UCAPAN TERIMA KASIH.....	58
LAMPIRAN.....	61