

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	vi
I. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang dan Masalah	1
1.2 Tujuan Penelitian	5
1.3 Landasan Teori	5
1.4 Kerangka Pemikiran	7
1.5 Hipotesis	9
II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Botani dan Morfologi Tanaman Jagung	10
2.2 Jagung Hibrida	13
2.3 Pupuk Urea dan Peran Nitrogen	15
2.4 Azolla sp	16
III. BAHAN DAN METODE	
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	22
3.2 Bahan dan Alat	22
3.3 Metode Penelitian	22
3.4 Pelaksanaan Penelitian	23
3.4.1 <i>Persiapan Media</i>	24
3.4.2 <i>Aplikasi Perlakuan</i>	24
3.4.3 <i>Penanaman</i>	24
3.4.4 <i>Pemupukan</i>	25
3.4.5 <i>Pemeliharaan</i>	25
3.4.6 <i>Pengamatan</i>	26
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian	28
4.2 Pembahasan	31

V. KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	34
5.2 Saran	34
PUSTAKA ACUAN	35
LAMPIRAN	38