

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
RIWAYAT HIDUP	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Kegunaan Penelitian	6
1.5 Kerangka Pemikiran	6
1.6 Hipotesis	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	12
2.1 Tanaman Kacang Tanah	12
2.2 MOL Rebung Bambu	15
2.3 Mulsa Jerami Padi	20
BAB III BAHAN DAN METODE	24
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	24
3.2 Bahan dan Alat	24
3.3 Metode Penelitian	24
3.3.1 Rancangan Percobaan	24
3.3.2 Rancangan Perlakuan	25
3.3.3 Rancangan Respons	26
3.4 Rancangan Analisis	28

3.5 Pelaksanaan Penelitian	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	34
4.1 Keadaan Umum di Lapangan	34
4.2 Pengamatan Utama	37
4.2.1 Tinggi Tanaman (cm)	37
4.2.2 Luas Daun (cm ²)	40
4.2.3 Berat Segar Brangkasan (g)	43
4.2.4 Berat Kering Brangkasan (g)	45
4.2.5 Nisbah Pupus Akar	47
4.2.6 Jumlah Polong per Tanaman.....	49
4.2.7 Bobot Biji per Tanaman (g)	51
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	55
DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN	62

