



**PENGARUH PEMBERIAN MACAM PUPUK ORGANIK
TERHADAP RENDEMEN DAN KUALITAS HASIL BERAS**

SKRIPSI

**Diajukan guna memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Sarjana pada Program Studi Agronomi
Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian
Universitas Jember**

Oleh

**Dadang Madryanto
NIM. 021510101059**

**JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS JEMBER
2008**

Pengaruh Pemberian Macam Pupuk Organik Terhadap Rendemen dan Kualitas Hasil Beras. Dadang Madryanto, Jurusan Budidaya Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Jember.

RINGKASAN

Penelitian bertujuan untuk mengetahui pengaruh dari pemberian macam pupuk organik terhadap rendemen dan kualitas hasil beras. Penelitian dilaksanakan pada bulan Juni sampai dengan Oktober 2006 di Kebun Percobaan Tanaman Kacang-kacangan dan Umbi-umbian Badan Litbang Pertanian Genteng, Banyuwangi. Bahan yang digunakan dalam penelitian meliputi padi varietas Mekongga, pupuk kimia (urea, NPK phonska), 4 macam pupuk organik dengan merk dagang Fine compost, Super ACI, Felo, dan NASA.

Percobaan menggunakan Rancangan Acak Kelompok (RAK) dengan 6 perlakuan 4 ulangan. Hasil percobaan menunjukkan bahwa pemberian macam pupuk organik memberikan pengaruh tidak berbeda nyata terhadap parameter Jumlah Gabah Isi per Malai, Jumlah Gabah Hampa per Malai, Jumlah Gabah Isi per Rumpun, Jumlah Gabah Hampa per Rumpun, Berat Gabah Kering Sawah per Rumpun, Berat Gabah Kering Sawah per Petak, Berat Gabah Kering Giling per Rumpun, Prosentase Rendemen Hasil Beras, Prosentase Beras Utuh, dan Kekenyalan Nasi. Hal tersebut diduga bahwa unsur hara dalam pupuk organik lambat tersedia untuk diserap tanaman dan dosis pupuk anorganik yang diberikan mencukupi kebutuhan tanaman padi.

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
RINGKASAN	v
SUMMARY	vi
PRAKATA	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB 1. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian	4
BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Tinjauan Umum Tanaman Padi	5
2.2. Syarat Tumbuh Tanaman Padi	6
2.3. Hubungan Pemupukan dengan Produksi Padi	7
2.4. Pupuk Organik	8
2.5. Produk Organik	10
2.6. Hipotesis	13
BAB 3. BAHAN DAN METODE	
3.1. Tempat dan Waktu	14
3.2. Bahan dan Alat	14
3.2.1. Bahan	14
3.2.2. Alat.....	14

3.3. Metode Percobaan	14
3.4. Pelaksanaan	15
3.4.1. Pra Panen	15
3.4.1.1. Pengolahan Tanah	15
3.4.1.2. Penanaman	15
3.4.1.3. Pemeliharaan	15
3.4.1.4. Pemanenan	16
3.4.2. Pasca Panen	17
3.4.2.1. Pengeringan	17
3.4.2.2. Penggilingan	17
3.4.2.3. Analisa Laboratorium	17
3.5. Parameter Pengamatan	17
BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Hasil	20
4.2. Pembahasan	21
BAB 5. SIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Simpulan	36
5.2 Saran	36
DAFTAR PUSTAKA	37
LAMPIRAN	