

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
INTISARI.....	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan Penelitian	3
1.3 Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1 Lahan Pasir Pantai	4
2.2 Deskripsi Lokasi Penelitian	7
2.3 Agrokimia	10
2.4 Pertanian Ramah Lingkungan.....	12
2.5 Arang Sekam	13
2.6 Kompos Daun.....	15
2.7 Bawang Merah	17
2.8 Budidaya Bawang Merah di Lahan Pasir Pantai	19
METODE PENELITIAN	21
3.1 Waktu dan Tempat Pelaksanaan	21
3.2 Alat dan Bahan	21
3.3 Rancangan Percobaan	21
3.4 Tata Laksana	22
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	27
4.1 Kondisi tanah awal lahan pasir Pantai Samas	27
4.2 Kondisi pupuk kandang sapi.....	31
4.3 Kondisi kompos daun PIAT	33

4.4 Kondisi arang sekam.....	36
4.5 Pengaruh perlakuan kombinasi kompos daun dan arang sekam terhadap sifat kimia tanah.....	39
4.6 Pengaruh perlakuan terhadap pertumbuhan bawang merah	54
4.7 Perbandingan dengan perlakuan petani	63
4.8 Produksi	68
4.9 Hama dan penyakit	71
4.10 Analisa usaha tani	76
KESIMPULAN DAN SARAN	82
5.1 Kesimpulan.....	82
5.2 Saran	82
DAFTAR PUSTAKA	83
LAMPIRAN.....	95