

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL SKRIPSI	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
INTISARI	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Alternatif Penyelesaian Masalah	3
1.4. Batasan Masalah	4
1.5. Manfaat	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Curah Hujan	5
2.1.1. Curah Hujan di Indonesia	6
2.1.2. Signifikansi Curah Hujan pada Sektor Pertanian	8
2.2. Suhu	9
2.2.1. Suhu di Indonesia	10
2.2.1. Signifikansi Suhu di Indonesia	12
2.3. Kelembapan Udara Relatif (RH— <i>Relative Humidity</i> )	14
2.3.1. Signifikansi RH pada Sektor Pertanian	14
2.4. Hipotesis	15
BAB III METODOLOGI	16
3.1. Metodologi Umum	16
3.2. Data	17
3.3. Metode Analisis Data	17
3.3.1. Regresi Linier	17
3.3.2. <i>T-test</i>	21

3.4	<i>Flowchart</i> Metodologi	23
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		24
4.1.	Deskripsi Lokasi	24
4.1.1.	Lokasi Pengambilan Data	24
4.2.	Hasil dan Pembahasan	27
4.2.1.	Curah Hujan dan Produktivitas Lahan Padi Kec. Karangploso	27
4.2.2.	Kelembapan dan Produktivitas Lahan Padi Kec. Karangploso	30
4.2.3.	Suhu dan Produktivitas Lahan Padi Kec. Karangploso	35
BAB V KESIMPULAN		40
5.1.	Kesimpulan	40
5.2.	Saran	40
DAFTAR PUSTAKA		41
LAMPIRAN		43
LAMPIRAN I		43
LAMPIRAN II		49
LAMPIRAN III		55
LAMPIRAN IV		61
LAMPIRAN V		65