

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Rumusan Masalah	9
D. Tujuan Penelitian	9
E. Kegunaan Penelitian.....	10
F. Ruang Lingkup Penelitian.....	10
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA PIKIR.....	12
A. Tinjauan Pustaka	12
1. Pengertian Geografi.....	12
2. Subsistem Fisis (Luas Kepemilikan Lahan Garapan)	13
3. Subsistem Non Fisis (Pengetahuan Petani Tentang Intensifikasi Khusus Pertanian).....	14
a. Pengolahan Lahan Pertanian	16
b. Penggunaan Bibit Unggul	19
c. Pengaturan Irigasi	20
d. Pemupukan	22
e. Pemberantasan Hama	24
4. Produksi Padi Sawah	26
5. Hasil Penelitian yang Relevan.....	27
B. Kerangka Pikir	28
III. METODOLOGI PENELITIAN	30
A. Metode Penelitian.....	30
B. Populasi dan Sampel	30
1. Populasi	30
2. Sampel	31
C. Definisi Operasional Penelitian.....	32
D. Teknik Pengumpulan Data.....	35

1. Observasi	35
2. Wawancara Berstruktur	36
3. Dokumentasi.....	36
E. Teknik Analisis Data.....	36
 IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	38
A. Sejarah Singkat Kampung Endang Rejo	38
B. Letak Fisiografis.....	39
1. Letak Astronomis	39
2. Letak Administratif	40
3. Penggunaan Lahan	42
C. Keadaan Penduduk.....	44
1. Pertumbuhan Penduduk.....	44
2. Kepadatan Penduduk	45
3. Komposisi Penduduk.....	47
D. Identitas Responden	51
1. Umur Responden.....	51
2. Pendidikan Responden	53
3. Jumlah Anggota Keluarga Responden	54
E. Deskripsi Data Hasil Penelitian	55
1. Subsistem Fisis (Luas Kepemilikan Lahan Garapan)	55
a. Luas Kepemilikan Lahan Garapan Milik Sendiri	55
b. Luas Kepemilikan Lahan Garapan Sewa/Gadai	58
2. Subsistem Non Fisis (Pengetahuan Petani Tentang Intensifikasi Khusus Pertanian).....	61
3. Produksi Padi Sawah	67
F. Pembahasan	71
1. Subsistem Fisis (Luas Kepemilikan Lahan Garapan)	71
2. Subsistem Non Fisis (Pengetahuan Petani Tentang Intensifikasi Khusus Pertanian).....	72
3. Produksi Padi Sawah	81
 V. SIMPULAN DAN SARAN	83
A. Simpulan	83
B. Saran.....	84
 DAFTAR PUSTAKA	85
 LAMPIRAN	88

