

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
ABSTRAK .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
PERSEMBAHAN .....	vi
MOTTO .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
BAB I. PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang Penelitian .....	1
1.1.1. Latar Belakang Formal .....	1
1.1.2. Latar Belakang Material .....	5
1.1.2.1. Latar Belakang Umum .....	5
1.1.2.2. Latar Belakang Khusus .....	7
1.2. Perumusan Masalah .....	9
1.3. Tujuan Penelitian .....	12
1.4. Kegunaan Penelitian .....	12
1.5. Tinjauan Pustaka .....	13
1.6. Kerangka Pemikiran .....	18
1.7. Hipotesis .....	20
1.8. Metode Penelitian .....	21
1.8.1. Pemilihan Daerah Penelitian .....	21
1.8.2. Penentuan Responden .....	22
1.8.3. Pengumpulan Data .....	22
1.8.4. Analisis Data .....	23

1.8.4.1. Tabel frekuensi .....	23
1.8.4.2. Tabel silang .....	24
1.8.4.3. Analisis statistik.....	24
1.9. Konsep dan Batasan Operasional .....	27
<b>BAB II. DESKRIPSI DAERAH PENELITIAN .....</b>	<b>29</b>
2.1. Letak, Luas, dan Batas .....	29
2.2. Kondisi Fisiografi .....	29
2.2.1. Topografi .....	31
2.2.2. Keadaan Tanah .....	31
2.2.3. Keadaan Air .....	32
2.2.4. Tata Guna Lahan .....	32
2.3. Sosial .....	35
2.3.1. Jumlah dan Kepadatan Penduduk .....	35
2.3.2. Komposisi Penduduk .....	35
2.3.2.1. Komposisi penduduk menurut umur dan jenis kelamin .....	36
2.3.2.2. Komposisi penduduk menurut pendi- dikan .....	38
2.4. Ekonomi .....	40
2.4.1. Mata Pencaharian .....	40
2.4.2. Penguasaan Lahan .....	41
2.4.3. Transportasi .....	42
<b>BAB III. KONDISI FISIK RUMAH DAN ASPEK SOSIAL EKONOMI .....</b>	<b>44</b>
3.1. Kondisi Fisik Rumah.....	44

3.1.1. Unsur-unsur Pokok Bangunan Rumah.....	44
3.1.1.1. Dinding .....	45
3.1.1.2. Lantai .....	46
3.1.1.3. Atap .....	47
3.1.2. Luas Bangunan dan Ruang Rumah .....	49
3.1.2.1. Luas bangunan rumah .....	49
3.1.2.2. Ruang rumah .....	50
3.1.3. Jendela dan Ventilasi, dan Penerangan Ruang	51
3.1.3.1. Jendela dan ventilasi .....	53
3.1.3.2. Penerangan ruangan .....	54
3.1.4. Halaman .....	56
3.1.4.1. Luas Halaman .....	56
3.1.4.2. Pagar Halaman Rumah .....	57
3.1.5. Kelengkapan dan Fasilitas .....	59
3.1.5.1. Sistem Penyediaan Air .....	59
3.1.5.2. Kamar Mandi, Kakus, dan Tempat Cuci.....	62
3.1.5.3. Pembuangan Air Limbah .....	66
3.1.5.4. Pembuangan Air Hujan .....	67
3.2. Klasifikasi Kondisi Fisik Rumah .....	68
3.3. Aspek Sosial Ekonomi .....	72
3.3.1. Pendidikan Kepala Keluarga .....	72
3.3.2. Pendapatan Rumah Tangga .....	73
3.3.3. Luas Penguasaan Lahan .....	75

3.3.4. Jumlah Anggota Rumah Tangga .....	76
<b>BAB IV. HUBUNGAN KONDISI FISIK RUMAH DENGAN ASPEK</b>	
<b>SOSIAL EKONOMI .....</b>	<b>78</b>
4.1. Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Pendidikan	
Kepala Keluarga .....	79
4.2. Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Pendapatan	
Rumah Tangga .....	80
4.3. Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Luas Pengua- saan Lahan .....	82
4.4. Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Jumlah Anggota	
Rumah Tangga .....	84
4.5. Faktor Penentu Utama Kondisi Fisik Rumah .....	86
<b>KESIMPULAN DAN PENUTUP .....</b>	<b>91</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>94</b>
<b>LAMPIRAN</b>	