

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>vi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Definisi Operasional.....	7
<b>BAB II LANDASAN TEORITIS .....</b>	<b>9</b>
A. Pengertian Budidaya Tanaman Karet .....	9
B. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Budidaya Tanaman Karet .....	10
C. Gambaran Umum tentang Karet.....	15
D. Teknik Budidaya .....	17
E. Produktivitas Karet .....	32
F. Hubungan budidaya tanaman karet dengan pendaptan petani.....	33
<b>BAB III PROSEDUR PENELITIAN .....</b>	<b>35</b>
A. Metode Penelitian .....	35
B. Variabel Penelitian .....	36
C. Populasi dan Sampel .....	37
D. Teknik Pengumpulan Data .....	39

E. Teknik Pengolahan Data .....	41
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>47</b>
A. Gambaran Umum Daerah Penelitian .....	47
B. Karakteristik perkebunan Karet di Desa Nanggaleng.....	64
C. Analisis faktor-faktor Geografis yang mempengaruhi budidaya tanaman karet rakyat .....	70
D. Tata pelaksanaan /teknik budidaya Tanaman Karet .....	79
E. Tingkat Produktivitas dan Pendapatan Petani .....	86
F. Hubungan Aspek Budidaya Tanaman Karet Terhadap Pendapatan Petani .....	89
<b>BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....</b>	<b>95</b>
A. KESIMPULAN.....	95
B. REKOMENDASI.....	97
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>99</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel :

1.1	Industri yang Membutuhkan Karet Berdasarkan Lokasi.....	3
3.1	Jumlah Sampel .....	39
3.2	Kriteria Penilai .....	42
3.3	Teknik Statistik untuk Analisis Korelasi Sederhana .....	43
3.4	Interpretasi Koefisien Korelasi ( $r$ ) .....	46
4.1	Tipe Iklim Shcimidt-Ferguson .....	50
4.2	Curah Hujan selama 10 tahun di Desa Nanggaleng .....	51
4.3	Frekuensi Bulan Basah ,Lembab dan Bulan Kering di Desa Nanggaleng .....	51
4.4	Penggunaan Lahan di Desa Nanggaleng .....	58
4.5	Komposisi Penduduk Desa Nanggaleng Berdasarkan umur .....	61
4.6	Komposisi Penduduk Desa Nangeleng Berdasarkan Mata Pencaharian.....	62
4.7	Komposisi Penduduk Desa Nanggaleng Berdasarkan Tingkat Pendidikan .....	64
4.8	Sebaran luas lahan perkebunan Karet di Desa Nanggaleng.....	65
4.9	Jumlah Luas kepemilikan Lahan karet Petani .....	70
4.10	Unsur Iklim lokasi Penelitian.....	71
4.11	Karakteristik Morfologi Lokasi Penelitian .....	72
4.12	Kondisi Tanah Lokasi Penelitian .....	74

4.13	Pengalaman Responden.....	76
4.14	Asal Keterampilan Responden .....	76
4.15	Sumber Modal Produksi Budidaya Karet .....	77
4.16	Jumlah kepemilikan Luas Lahan responden.....	78
4.17	Tingkat Produktivitas Karet .....	87
4.18	Tingkat Produktivitas Karet dan Pendidikan Petani .....	88
4.19	Tingkat Produktivitas dan Pengalaman Petani .....	88
4.20	Deskriptif Analisis Korelasi Person Aspek Budidaya Karet .....	89
4.21	Hubungan Luas Lahan dan Pengalaman Petani terhadap Pendapatan petani .....	90
4.22	Deskriptif Analisis Korelasi Jaspén's antara produksi karet dan Pendapatan petani .....	91
4.23	Hubungan antara status kepemilikan luas lahan dan pola tanam dengan pendapatan petani.....	92
4.25	Deskriptif Analisis Korelasi Person Aspek Budidaya Karet .....	93

## DAFTAR GAMBAR

Gambar :

2.1	klasifikasi iklim Junghun .....	12
2.2	Jarak Pohon Karet dengan Sitem Monokultur .....	21
2.2	Jarak antar Pohon Karet dengan Sistem Tumpangsari.....	22
2.3	Pembuatan Lubang Tanaman.....	23
2.4	Rantai Pemasaran Karet .....	32
3.1	Variabel Penelitian .....	36
4.1	Peta Administratif.....	48
4.2	Peta geologi .....	54
4.3	Peta Kemiringan Lereng Desa Nangeleng .....	55
4.4	Peta Tanah .....	57
4.4	Peta Penggunaan Lahan .....	59
4.5	Peta Persebaran Perkebunan Karet di Desa Nanggaleng.....	66
4.6	Peta Lokasi Sempel Wilayah .....	67
4.7	Grafik Jumlah kepala keluarga Petani Karet .....	69
4.9	Grafik frekuensi partisipasi responden dalam Penyuluhan.....	75
4.10	Grafik penggunaan Jenis bibit Karet .....	79
4.11	Bibit yang Digunakan Responden .....	80
4.12	Grafik Penggunaan Jenis Pupuk Responden .....	83
4.13	Penyadapan Karet dan Pemasangan Mangkuk Lateks.....	85