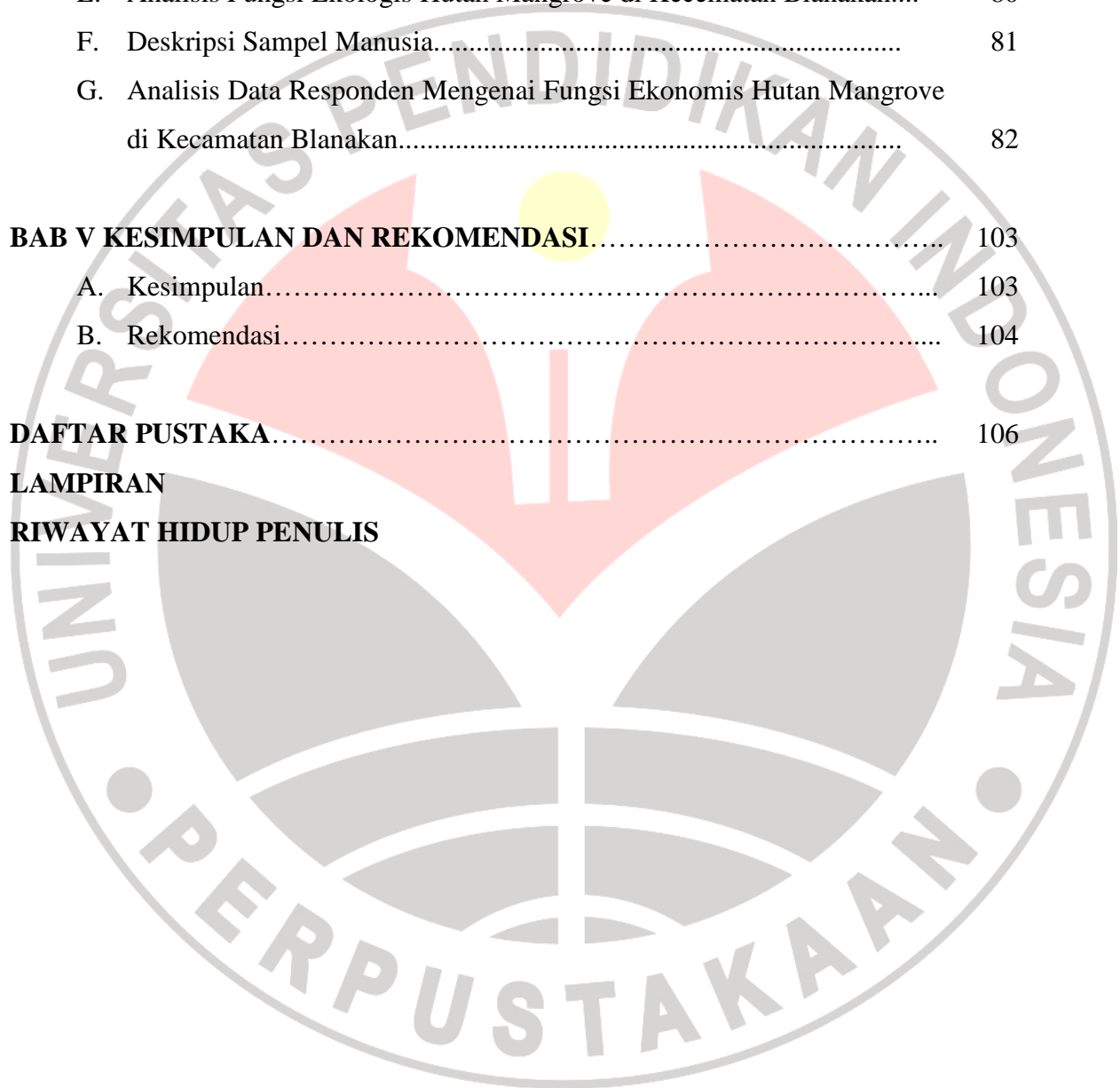


## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>UCAPAN TERIMAKASIH</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Definisi Operasional.....	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	9
A. Konsep tentang Mangrove.....	9
B. Fungsi Mangrove.....	15
C. Kondisi Mangrove di Indonesia.....	21
D. Strategi Pengelolaan Mangrove.....	26
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	28
A. Metode Penelitian.....	28
B. Populasi dan Sampel.....	29
C. Variabel Penelitian.....	35
D. Teknik Pengumpulan Data.....	36
E. Teknik Analisis Data.....	38
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	40
A. Kondisi Fisik Daerah Penelitian.....	40

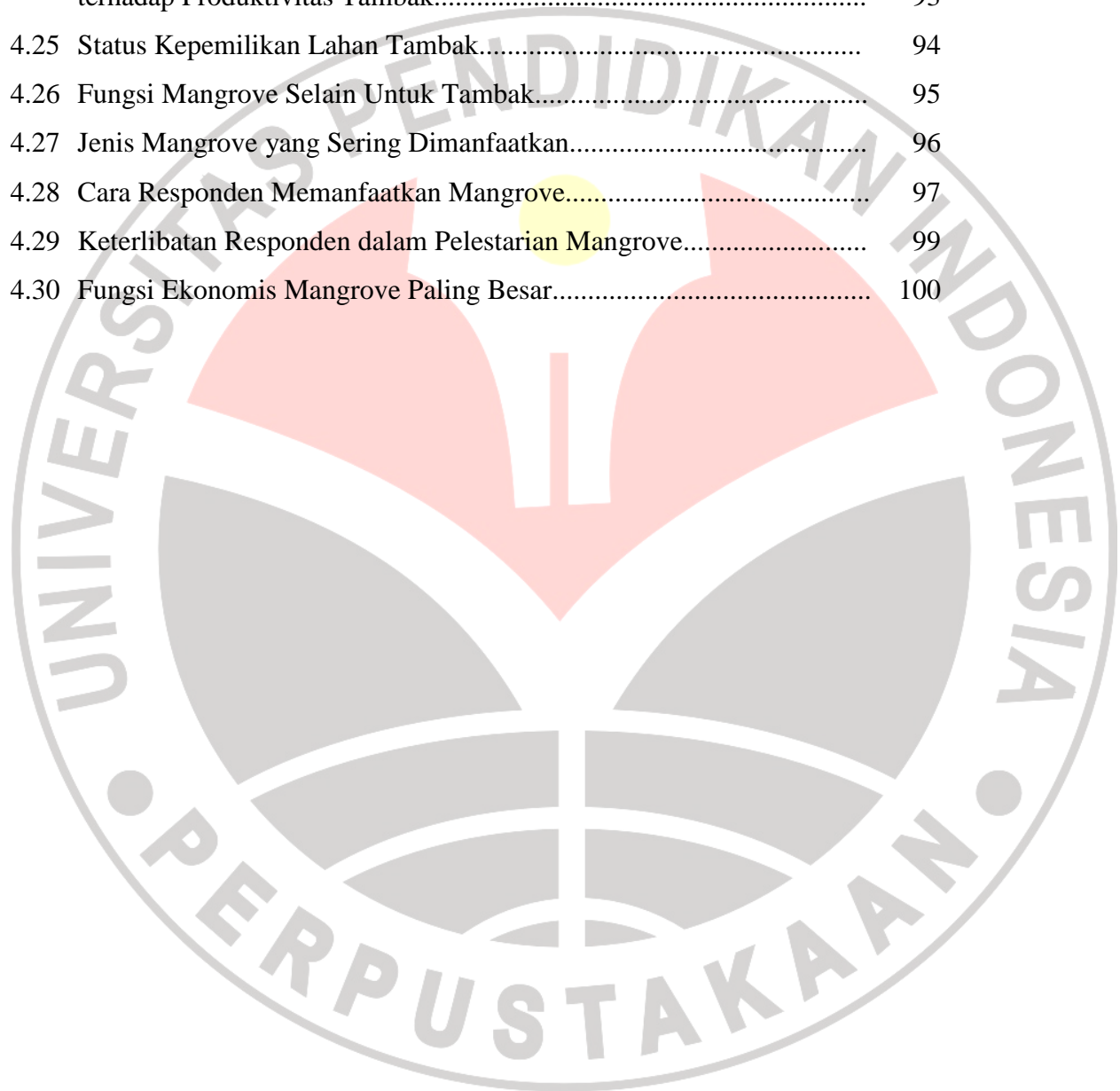
B. Kondisi Sosial Penduduk Daerah Penelitian.....	62
C. Kondisi Hutan Mangrove di kecamatan Blanakan Kabupaten Subang.....	69
D. Deskripsi Sampel Wilayah.....	76
E. Analisis Fungsi Ekologis Hutan Mangrove di Kecamatan Blanakan....	80
F. Deskripsi Sampel Manusia.....	81
G. Analisis Data Responden Mengenai Fungsi Ekonomis Hutan Mangrove di Kecamatan Blanakan.....	82
<b>BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....</b>	<b>103</b>
A. Kesimpulan.....	103
B. Rekomendasi.....	104
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>106</b>
<b>LAMPIRAN</b>	
<b>RIWAYAT HIDUP PENULIS</b>	



## DAFTAR TABEL

1.1	Luas dan Sebaran Hutan Mangrove Di Jawa Barat .....	2
2.1	Produk Langsung Ekosistem Mangrove.....	20
2.2	Potensi Mangrove Di Indonesia Menurut Provinsi.....	22
2.3	Dampak dari Kegiatan Manusia Terhadap Ekosistem Mangrove.....	25
3.1	Potensi Desa Pesisir Di Kecamatan Blanakan Kabupaten Subang.....	29
3.2	Variabel Penelitian.....	35
3.3	Persentase Hasil Penelitian.....	39
4.1	Angkutan Sedimen Pantai dan Kelestarian Garis Pantai di Wilayah Pesisir Kabupaten Subang.....	52
4.2	Data Curah Hujan Bulanan Daerah Penelitian.....	54
4.3	Frekuensi Bulan Kering, Bulan Lembap, dan Bulan Basah Periode 2000 – 2007.....	54
4.4	Klasifikasi Iklim Schmidt Ferguson.....	55
4.5	Sedimen Pantai Di Kabupaten Subang.....	58
4.6	Penggunaan Lahan Di Kecamatan Blanakan.....	60
4.7	Jumlah dan Kepadatan Penduduk.....	62
4.8	Komposisi Penduduk Berdasarkan Usia.....	64
4.9	Komposisi Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin.....	66
4.10	Komposisi Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan .....	67
4.11	Komposisi Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian.....	69
4.12	Persebaran Mangrove Di Kecamatan Blanakan.....	70
4.13	Karakteristik Ekologis Sampel Wilayah.....	78
4.14	Karakteristik Sosial sampel Manusia.....	81
4.15	Tingkat Pendidikan Responden.....	83
4.16	Jenis Pekerjaan Responden .....	84
4.17	Jumlah Tanggungan Responden.....	85
4.18	Usia Responden.....	86
4.19	Fungsi Ekonomis Mangrove untuk Responden.....	87
4.20	Luas Tambak.....	88

4.21	Jenis Pohon Mangrove di Tambak .....	89
4.22	Jumlah Pohon Mangrove di Tambak.....	90
4.23	Kondisi Mangrove di Tambak.....	92
4.24	Tingkat Pengetahuan Responden tentang Pengaruh Mangrove terhadap Produktivitas Tambak.....	93
4.25	Status Kepemilikan Lahan Tambak.....	94
4.26	Fungsi Mangrove Selain Untuk Tambak.....	95
4.27	Jenis Mangrove yang Sering Dimanfaatkan.....	96
4.28	Cara Responden Memanfaatkan Mangrove.....	97
4.29	Keterlibatan Responden dalam Pelestarian Mangrove.....	99
4.30	Fungsi Ekonomis Mangrove Paling Besar.....	100



## DAFTAR GAMBAR

2.1	Bagan Interaksi antara Faktor-faktor di Ekosistem Mangrove.....	18
3.1	Peta Lokasi Sampel Penelitian.....	34
4.1	Peta Administratif Kecamatan Blanakan.....	41
4.2	Peta Geologi Kecamatan Blanakan .....	46
4.3	Peta Hidrologi Kecamatan Blanakan .....	59
4.4	Peta Penggunaan Lahan Kecamatan Blanakan .....	61
4.5	Peta Persebaran Mangrove Kecamatan Blanakan.....	71
4.6	Persentase Tingkat Pendidikan Responden.....	83
4.7	Persentase Jenis Pekerjaan Responden.....	84
4.8	Persentase Tanggungan Responden.....	85
4.9	Persentase Usia Responden.....	86
4.10	Persentase Fungsi Ekonomis Mangrove untuk Responden.....	88
4.11	Persentase Luas Tambak.....	89
4.12	Persentase Jenis Pohon Mangrove di Tambak.....	90
4.13	Persentase Jumlah Pohon Mangrove di Tambak.....	91
4.14	Persentase Kondisi Mangrove di Tambak.....	92
4.15	Persentase Tingkat Pengetahuan Responden tentang Pengaruh Mangrove terhadap Produktivitas Tambak.....	93
4.16	Persentase Status Kepemilikan Lahan Tambak.....	94
4.17	Persentase Fungsi Mangrove Selain Untuk Tambak.....	96
4.18	Persentase Jenis Mangrove yang Sering Dimanfaatkan.....	97
4.19	Persentase Cara Responden Memanfaatkan Mangrove.....	98
4.20	Persentase Keterlibatan Responden dalam Pelestarian Mangrove.....	99
4.21	Persentase Fungsi Ekonomis Mangrove Paling Besar.....	100
4.22	Peta Hasil Analisis Fungsi Mangrove Kecamatan Blanakan.....	102

