

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
Abstrak	x
Abstract	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	12
1.1. Latar Belakang	12
1.2. Rumusan Masalah	15
1.3. Tujuan Penelitian.....	16
1.4. Manfaat Penelitian.....	16
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	17
2.1. Kebijakan pengelolaan hutan bersama masyarakat.....	17
2.2. Implementasi kebijakan.....	19
2.3. Kesejahteraan Masyarakat.....	19
2.4. Analisis SWOT.....	20
BAB III METODE PENELITIAN.....	22
3.1. Metode Dasar	22
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	22
3.3. Jenis Data	22
3.4. Metode Pengumpulan Data	24
3.5. Metode Analisis Data	25
3.5.1. Analisis Implementasi Kebijakan.....	25

3.5.2. Analisis SWOT	26
BAB IV DESKRIPSI WILAYAH	29
4.1. Wilayah Administratif	29
4.2. Pembagian Wilayah Hutan	30
4.3. Hidrologi	31
4.4. Kependudukan	32
4.4.1. Jumlah Penduduk	32
4.4.2. Tingkat Pendidikan	33
4.4.3. Sarana Prasarana	34
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	35
5.1. Temuan Umum	35
5.2. Strategi dalam pengelolaan sagu di Papua	38
5.2.1. Faktor Internal	38
5.2.2. Faktor Eksternal	46
5.3. Analisis SWOT untuk Strategi Pengelolaan Sagu	55
5.4. Strategi Defensif Pengelolaan Sagu oleh Perum Perhutani	58
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	62
6.1. Kesimpulan	62
6.2. Saran	63
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN	67

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Matriks SWOT.....	21
Tabel 2. Rata-Rata Kepadatan Penduduk Menurut Kampung.....	32
Tabel 3. Persebaran Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Distrik Kais.....	33
Tabel 4. Banyaknya Sekolah, Guru, dan Murid pada Sekolah Negeri dan Swasta menurut Jenis Sekolah di Distrik Kais.....	34
Tabel 5. Sarana Prasarana di Distrik Kais.....	34
Tabel 6. Matriks Internal Faktor Analisis SWOT (IFAS).....	56
Tabel 7. Matriks Eksternal Faktor Analisis SWOT (EFAS).....	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Diagram Kuadran Analisis SWOT.....	28
Gambar 2. Gapura Pabrik Sagu Sagu Perum Perhutani Distrik Kais	35
Gambar 3. Lokasi Pengumpulan Batang Sagu Sebelum Diolah.....	37
Gambar 4. Gudang Penyimpanan dan Penampungan Tepung Sagu.....	40
Gambar 5. Tepung Sagu Perhutani dalam Kemasan 25kg.....	43
Gambar 6. (a) Kondisi Pelabuhan Bosiro di Distrik Kais (b) Kondisi Jalan Darat Menuju Distrik Kais dari Kabupaten Teminabuan	48
Gambar 7. Diagram Kuadran Hasil Skoring Analisis SWOT	57
Gambar 8. Kuadran Hasil Penentuan Strategi Analisis SWOT	59

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kronologis Pembangunan Pabrik Sagu Perum Perhutani di Papua Barat.....	67
Lampiran 2. Fase Masak Tebang Tumbuhan Sagu	77