

Daftar Isi

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Pernyataan Keaslian Karya Tulis	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi.....	viii
Daftar Tabel	x
Daftar Gambar	xi
Daftar Lampiran	xii
Daftar Istilah.....	xiii
Intisari	xiv
<i>Abstract</i>	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Pertanyaan Penelitian	7
1.4 Tujuan Penelitian	7
1.5 Kontribusi Penelitian	7
1.6 Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian	8
1.7 Sistematika Penulisan	8
BAB II LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Landasan Teori	10
2.1.1 Biaya	10
2.1.1.1 Pengertian Biaya	10
2.1.1.2 Penggolongan Biaya	11
2.1.1.3 Penentuan Biaya	14
2.1.2 Harga Pokok Produksi	17
2.1.2.1 Pengertian Harga Pokok Produksi	17
2.1.2.2 Manfaat Penentuan Harga Pokok Produksi	20
2.1.2.3 Metode Pendekatan Perhitungan Harga Pokok Produksi	21
2.1.2.4 Metode Penentuan Harga Pokok Produksi	24
2.2 Tinjauan Pustaka	27
2.2.1 Penelitian Terdahulu	27

BAB III METODE PENELITIAN.....	30
3.1 Objek Penelitian	30
3.2 Jenis Penelitian	32
3.3 Lingkup Penelitian	32
3.4 Jenis Data, Data, dan Sumber Data	33
3.5 Teknik Pengumpulan Data	35
3.6 Instrumen Pertanyaan Wawancara	37
3.7 Analisis dan Interpretasi Data	38
3.8 Uji Validitas dan Reliabilitas	40
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	 43
4.1 Profil Balai KPH Yogyakarta	43
4.2 Pengumpulan Data	46
4.3 Pengujian Validitas Data	50
4.4 Pembahasan	51
4.4.1 Proses Penyulingan Minyak Kayu Putih	51
4.4.2 Identifikasi Biaya	58
4.4.3 Rincian Biaya	62
4.4.4 Biaya Bahan Baku Langsung	63
4.4.5 Biaya Tenaga Kerja Langsung	69
4.4.6 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	73
4.5 Analisis Harga Pokok Produksi Minyak Kayu Putih	91
4.5.1 Metode <i>Full Costing</i>	91
4.5.2 Metode <i>Variable Costing</i>	92
4.6 Perbandingan Analisis Harga Pokok Produksi Minyak Kayu Putih	93
4.7 Perbandingan Struktur Harga Pokok Produksi Minyak Kayu Putih	99
 BAB V SIMPULAN	 103
5.1 Simpulan	103
5.2 Keterbatasan	105
5.3 Implikasi	105
5.4. Saran	106
 DAFTAR PUSTAKA	 107

Daftar Tabel

1.1	Data Penerimaan PAD Dinas Kehutanan dan Perkebunan Tahun 2017	1
1.2	Perhitungan Harga Pokok Produksi MKP Tahun 2016.....	3
2.1	Beberapa Penelitian Analisis Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode <i>Full Costing</i> dan <i>Variable Costing</i>	27
3.1	Luas Kawasan Hutan Kayu Putih Di DIY	29
3.2	Jenis Data, Data, dan Sumber Data	32
3.3	Teknik Pengumpulan Data	33
4.1	Rincian Responden, Tanggal Wawancara, dan Durasinya.....	45
4.2	Data Bahan Baku Langsung Di Pabrik Sendangmole dan Pabrik Gelaran Tahun 2017	60
4.3	Data Tenaga Kerja Langsung Pabrik Sendangmole dan Pabrik Gelaran Selama Tahun 2017	63
4.4	Rincian Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Tetap di Pabrik Sendangmole dan Pabrik Gelaran Tahun 2017	66
4.5	Hasil Uji Kadar Sineol Minyak Kayu Putih Tahun 2017.....	69
4.6	Rincian Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Variabel di Pabrik Sendangmole dan Pabrik Gelaran Tahun 2017	72
4.7	Perhitungan Harga Pokok Produksi MKP Pabrik Sendangmole dan Pabrik Gelaran Tahun 2017 dengan Metode <i>Full Costing</i>	78
4.8	Perhitungan Harga Pokok Produksi MKP Pabrik Sendangmole dan Pabrik Gelaran Tahun 2017 dengan Metode <i>Variable Costing</i>	80
4.9	Perbandingan Harga Pokok Produksi MKP	81
4.10	Perhitungan Harga Pokok Produksi MKP Balai KPH Yogyakarta Tahun 2017	84

Daftar Gambar

4.1	Struktur Organisasi Balai KPH Yogyakarta	42
4.2	Triangulasi Teknik Pengumpulan Data Proses Penyulingan MKP	50
4.3	Triangulasi Teknik Pengumpulan Data Tenaga Kerja Langsung dalam Penyulingan MKP	63
4.4	Triangulasi Teknik Pengumpulan Data Sistem Pembayaran Tenaga Kerja.....	64
4.5	Triangulasi Sumber Briket Sebagai Bahan Bakar Pemanasan Boiler.....	76
4.6	Triangulasi Sumber Efisiensi Biaya Produksi MKP.....	83

Daftar Lampiran

1. Biaya Bahan Baku Langsung Di Pabrik Sendangmole
2. Biaya Tenaga Kerja Langsung Di Pabrik Sendangmole
3. Biaya *Overhead* Pabrik Variabel Di Pabrik Sendangmole
4. Biaya *Overhead* Pabrik Tetap Di Pabrik Sendangmole
5. Biaya Bahan Baku Langsung Di Pabrik Gelaran
6. Biaya Tenaga Kerja Langsung Di Pabrik Gelaran
7. Biaya *Overhead* Pabrik Variabel Di Pabrik Gelaran
8. Biaya *Overhead* Pabrik Tetap Di Pabrik Gelaran
9. Biodata Responden
10. Transkripsi Wawancara
11. DPA 2017 Kegiatan Pengelolaan Sumber Daya Hutan
12. Laporan realisasi anggaran Kegiatan Pengelolaan Sumber Daya Hutan tahun 2017 di Seksi Pemanfaatan Hutan