

DAFTAR PUSTAKA

- Assegaf, A. R. (2019). Pengaruh biaya tetap dan biaya variabel terhadap profitabilitas pada PT Pecel Lele Lela Internasional, Cabang 17, Tanjung Barat, Jakarta Selatan. *Jurnal Ekonomi Dan Industri*, 20(1).
- Baharuddin, & Taskirawati, I. (2009). *Hasil Hutan Bukan Kayu*. Fakultas Kehutanan Universitas Hasanuddin.
- Gautama, I. (2008). Analisis Biaya Dan Proses Pemanenan Rotan Alam Di Desa Mambue Kabupaten Luwu Utara. In *Naskah Masuk : 14 Januari*.
- Handayani, Y., Hardiansyah, G., & Idham, M. (2019). Studi Pemanfaatan Rotan Oleh Masyarakat Desa Landau Mentail Kecamatan Boyan Tanjung Kabupaten Kapuas Hulu. *Jurnal Hutan Lestari*, 7(2), 835–843.
- Kunut, A. A., Sudhartono, A., & Toknok, B. (2014). Keanekaragaman Jenis Rotan (Calamus Spp.) Di Kawasan Hutan Lindung Wilayah Kecamatan Dampelas Sojol Kabupaten Donggala. *Warta Rimba*, 2(2), 102–108.
- Mulyadi. (2010). *Akuntansi Biaya* (5th ed., Vol. 10). Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.
- Pratiwi, P. (2015). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Tenaga Kerja di Daerah Istimewa Yogyakarta*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Pujirahayu, N., Uslinawaty, Z., Kabe', A., Hadjar, N., & Tamsis, I. M. (2022). Teknik Pemanenan Rotan di Wilayah KPH Gularaya Desa Lelekaa. *Jurnal Kehutanan Indonesia Celebica*, 3(2), 169–180.
- Rasmikayati, E., & Djuwendah, E. (2015). Dampak Perubahan Iklim Terhadap Perilaku dan Pendapatan Petani. *J. Manusia Dan Lingkungan*, 22(3), 372–379.
- Risna. (2019). *Produktivitas Pemanenan Rotan pada Kawasan Hutan Lindung di Desa Latimojong Kecamatan Buntu Batu Kabupaten Enrekang*. Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Sanusi, D. (2012). *Rotan Kekayaan Belantara Indonesia*. Brilian Internasional.
- Sasmita, D. F., Diba, F., & Setyawati, D. (2021). Pemanfaatan Hasil Hutan Bukan Kayu Sebagai Kerajinan Anyaman Oleh Masyarakat Di Desa Kuala Dua Kecamatan Kembayan Kabupaten Sanggau. *Jurnal Hutan Lestari*, 9(1), 1–13.
- Satriadi, T., Hamidah, S., & Thamrin, G. A. R. (2022). *Buku Pengelolaan Hasil Hutan Bukan Kayu*. CV Banyubening Cipta Sejahtera.

- Sinaga, R., Noravika, M., Herawati, Widiastuti, M. M. D., Sukmaya, S. G., Sari, N. M. W., Noviana, R., Rizkiyah, N., Nurliah, Wijayati, P. D., Putri, T. A., Fathin, S., Liana, L., & Zainuddin, A. (2024). *Ilmu Usahatani*. Widina Media Utama.
- Soekartawi. (2002). *Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian: Teori dan Aplikasi*. PT Raja Grafindo Persada.
- Tellu, A. T. (2005). Kunci identifikasi Rotan (*Calamus spp.*) Asal Sulawesi Tengah Berdasarkan Struktur Anatomi Batang. *Biodiversitas*, 113–117.
- Uslinawaty, Z., Rosmarlinasiah, & Asrun. (2014). Morfologi dan Tingkat Kelimpahan Jenis Rotan di Hutan Lindung Papalia Kabupaten Konawe Selatan. *Biowallacea*, 1(2), 90–96.
- Veneranda, V., Oramahi, H. A., & Idham, H. M. (2020). Pemanfaatan Rotan Sebagai Kerajinan Oleh Masyarakat Di Desa Embala Kecamatan Parindu Kabupaten Sanggau. *Jurnal Hutan Lestari*, 8(3), 682–692.
- Winarno, G. D., Harianto, S. P., Masruri, N. W., & Bintoro, A. (2019). *Buku Ajar Pengelolaan Hasil Hutan Bukan Kayu*. Andalan Lampung.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Pertanyaan Kuisisioner

KUISISIONER PENELITIAN

Nama :

Alamat :

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Jenis kelamin (P/L)
2. Umur (Tahun)
3. Jenis pekerjaan utama
 - a. Petani
 - b. PNS
 - c. Pedagang
 - d. Buruh pabrik
 - e. IRT
 - f. Lainnya

B. DATA UMUM PEMANENAN ROTAN

1. Berapa lama telah melakukan pemanenan rotan?
2. Apa jenis rotan yang dipanen?
3. Bagaimana proses/ teknik pemanenan rotan yang di lakukan?
4. Sistem pemanenan rotan di hutan dilakukan dengan
 - a. Sendiri
 - b. Kelompok, dengan jumlah anggota:.....orang
5. Berapa kali melakukan pemanenan dalam sebulan?.....kali
6. Dalam satu tahun berapa bulan produktif memanen rotan?.....bulan
7. Sekali panen rata-rata berapa produksi rotan yang dipanen
 - a. Jumlah batang Rotan:batang/panen
 - b. Jumlah batang Rotan:potong/panen
8. Berapa harga rotan per potong:.....Rp./potong

9. Berapa waktu tempuh dari rumah ke lokasi pemanenan rotan ?
10. Ke lokasi pemanenan menggunakan apa ?
 - a. Kendaraan
 - b. Jalan kaki
11. Apa saja alat yang dipakai saat melakukan pemanenan rotan dan berapa harga alatnya?
12. Biaya-biaya apa saja yang dikeluarkan selama proses pemanenan sampai pemasaran?

C. PENINGKATAN PENDAPATAN PEMANENAN ROTAN

1. Apakah ada peningkatan penghasilan setelah bekerja sebagai pemanenan rotan ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Berapa pendapatan yang didapatkan dari kegiatan pemanenan rotan?

Lampiran 2. Identitas Responden

No.	Nama	Alamat	Umur	Pekerjaan		Komoditi
				Utama	Sampingan	
1	Mudding	Karangan	53	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Cengkeh
2	Gampang	Karangan	52	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Cengkeh
3	Hanaming	Karangan	59	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Cengkeh
4	Simen	Karangan	49	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Jagung
5	Masdin	Karangan	41	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Bawang Daun
6	Hasim	Karangan	43	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Jagung
7	Tandi	Rante Lemo	63	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Cengkeh
8	Aco	Rante Lemo	68	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Cengkeh
9	Ridwan	Rante Lemo	60	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Cengkeh
10	Eceng	Rante Lemo	60	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Cengkeh
11	Wandi	Rante Lemo	32	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Cengkeh
12	Iming	Rante Lemo	32	Petani	Pemanen rotan	Kopi, Jagung dan Cengkeh
13	Hasan	Rante Lemo	70	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Cengkeh
14	Baya	Rante Lemo	69	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Cengkeh
15	Cai	Rante Lemo	67	Petani	Pemanen rotan	Kopi dan Cengkeh
16	Safar	Rante Lemo	61	Petani	Pemanen rotan	Kopi, Jagung dan Cengkeh

Lampiran 3. Data Panen Rotan Responden

No.	Nama	Alamat (Dusun)	Jenis Rotan yang dipanen	Harga (Rp)	Frekuensi Panen/ Tahun	Jumlah potong rotan per panen	Jumlah potong rotan per bulan	Jumlah potong rotan per tahun
1	Mudding	Karangan	Tohiti	4.000	8	120	120	960
2	Gampang	Karangan	Tohiti	4.000	8	120	120	960
3	Hanaming	Karangan	Tohiti	4.000	8	100	100	800
4	Simen	Karangan	Tohiti	4.000	8	90	90	720
5	Masdin	Karangan	Tohiti	4.000	8	120	120	960
6	Hasim	Karangan	Tohiti	4.000	8	100	100	800
7	Tandi	Rante Lemo	Tohiti	2.500	16	70	560	4.480
8	Aco	Rante Lemo	Lambang	2.500	16	100	800	6.400
9	Ridwan	Rante Lemo	Lambang	2.500	16	100	800	6.400
10	Eceng	Rante Lemo	Lambang	2.500	16	100	800	6.400
11	Wandi	Rante Lemo	Lambang	2.500	16	120	960	7.680
12	Iming	Rante Lemo	Lambang	2.500	16	100	800	6.400
13	Hasan	Rante Lemo	Lambang	2.500	16	100	800	6.400
14	Baya	Rante Lemo	Lambang	2.500	16	100	800	6.400
15	Cai	Rante Lemo	Lambang	2.500	16	100	800	6.400
16	Safar	Rante Lemo	Lambang	2.500	16	110	880	7.040

Keterangan:

1. Pemanenan produktif rotan dalam satu tahun hanya dilakukan 8 bulan disebabkan beberapa faktor, misalnya musim hujan dan bulan ramadhan.
2. Pemanen rotan asal Dusun Karangon melakukan panen 1 kali sebulan, sedangkan pemanen rotan asal Dusun Rante Lemo melakukan panen 8 kali dalam sebulan (2 kali seminggu).
3. Satu batang rotan jenis tohiti yang dipanen memiliki panjang sekitar 16-18 meter dan menghasilkan sekitar 10 potong rotan
4. Satu potong rotan tohiti memiliki panjang 1,6 meter
5. Satu batang rotan jenis lambang yang dipanen memiliki panjang sekitar 8-10 meter dan menghasilkan sekitar 5 potong rotan
6. Satu potong rotan lambang memiliki panjang 1,6 - 2 meter

Lampiran 4. Biaya Tetap Kegiatan Pemanenan Rotan

No	Nama Responden	Biaya Tetap (Rp/tahun)															Total Biaya Tetap (Rp/tahun)
		Parang					Sepatu					Kaos tangan					
		Unit	Harga	Nilai Sisa	Umur Ekonomis alat	Biaya Penyusutan	Unit	Harga	Nilai Sisa	Umur Ekonomis alat	Biaya Penyusutan (Rp/Tahun)	Unit	Harga	Nilai Sisa	Umur Ekonomis alat	Biaya Penyusutan	
A	Dusun Karanganyan																
1	Mudding	2	100.000	20.000	6	30.000	1	100.000	10.000	5	18.000	4	5.000	2.000	2	9.000	57.000
2	Gampang	1	100.000	10.000	6	15.000	2	100.000	20.000	5	36.000	4	5.000	2.000	2	9.000	60.000
3	Hanaming	1	95.000	9.500	6	14.250	1	120.000	12.000	5	21.600	3	5.000	1.500	2	6.750	42.600
4	Simen	1	95.000	9.500	6	14.250	1	120.000	12.000	5	21.600	2	5.000	1.000	2	4.500	40.350
5	Masdin	2	95.000	19.000	6	28.500	1	100.000	10.000	5	18.000	3	5.000	1.500	2	6.750	53.250
6	Hasim	1	95.000	9.500	6	14.250	1	100.000	10.000	5	18.000	2	5.000	1.000	2	4.500	36.750
	Total	8	580.000	77.500	36	116.250	7	640.000	74.000	30	133.200	18	30.000	9.000	12	40.500	289.950
	Rata-rata	1,3	96.666,67	12.916,67	6	19.375	1,16	106.666,7	12.333,33	5	22.200	3	5.000	1.500	2	6.750	48.325
B	Dusun Rante Lemo																
1	Tandi	1	100.000	10.000	3	30.000	2	120.000	24.000	3	72.000	8	5.000	4.000	1	36.000	138.000
2	Aco	2	100.000	20.000	3	60.000	2	120.000	24.000	3	72.000	9	5.000	4.500	1	40.500	172.500

3	Ridwan	2	100.000	20.000	3	60.000	2	120.000	24.000	3	72.000	9	5.000	4.500	1	40.500	172.500
4	Eceng	2	100.000	20.000	3	60.000	2	120.000	24.000	3	72.000	9	5.000	4.500	1	40.500	172.500
5	Wandi	3	100.000	30.000	3	90.000	2	120.000	24.000	3	72.000	12	5.000	6.000	1	54.000	216.000
6	Iming	2	100.000	20.000	3	60.000	2	120.000	24.000	3	72.000	9	5.000	4.500	1	40.500	172.500
7	Hasan	2	100.000	20.000	3	60.000	2	120.000	24.000	3	72.000	9	5.000	4.500	1	40.500	172.500
8	Baya	2	100.000	20.000	3	60.000	2	120.000	24.000	3	72.000	9	5.000	4.500	1	40.500	172.500
9	Cai	2	100.000	20.000	3	60.000	2	120.000	24.000	3	72.000	9	5.000	4.500	1	40.500	172.500
10	Safar	3	100.000	30.000	3	90.000	2	120.000	24.000	3	72.000	10	5.000	5.000	1	45.000	207.000
Total		21	1.000.000	210.000	30	630.000	20	1.200.000	240.000	30	720.000	93	50.000	46.500	10	418.500	1.768.500
Rata-rata		2,1	100.000	21.000	3	63.000	2	120.000	24.000	3	72.000	9,3	5.000	4.650	1	41.850	176.850

Lampiran 5. Biaya Variabel Kegiatan Pemanenan Rotan

No.	Nama Responden	Biaya variabel (Rp)			Frekuensi Panen/tahun	Total Biaya variabel (Rp/bulan)	Total Biaya variabel (Rp/tahun)
		Transportasi	Pengangkutan	Konsumsi			
A	Dusun Karang						
1	Mudding	0	50.000	10.000	8	60.000	480.000
2	Gampang	0	50.000	10.000	8	60.000	480.000
3	Hanaming	0	50.000	10.000	8	60.000	480.000
4	Simen	0	50.000	10.000	8	60.000	480.000
5	Masdin	0	50.000	10.000	8	60.000	480.000
6	Hasim	0	50.000	10.000	8	60.000	480.000
Total		0	300.000	60.000	48	360.000	2.880.000
Rata-rata		0	50.000	10.000	8	60.000	480.000

B	Dusun Rante Lemo						
1	Tandi	200.000	0	80.000	16	280.000	2.240.000
2	Aco	200.000	0	80.000	16	280.000	2.240.000
3	Ridwan	200.000	0	80.000	16	280.000	2.240.000
4	Eceng	200.000	0	80.000	16	280.000	2.240.000
5	Wandi	200.000	0	80.000	16	280.000	2.240.000
6	Iming	200.000	0	80.000	16	280.000	2.240.000
7	Hasan	200.000	0	80.000	16	280.000	2.240.000
8	Baya	200.000	0	80.000	16	280.000	2.240.000
9	Cai	200.000	0	80.000	16	280.000	2.240.000
10	Safar	200.000	0	80.000	16	280.000	2.240.000
Total		2.000.000	0	800.000	160	2.800.000	22.400.000
Rata-rata		200.000	0	80.000	16	280.000	2.240.000

Lampiran 6. Pendapatan Kegiatan Pemanenan Rotan

No	Nama Responden	Biaya Tetap (Rp/tahun)	Biaya Variabel (Rp/tahun)	Biaya Total (Rp/tahun)	Frekuensi panen/tahun	Jumlah potongan rotan per panen	Jumlah potongan rotan per tahun	Harga Rotan (Rp)	Penerimaan (Rp/bulan)	Penerimaan (Rp/tahun)	Pendapatan (Rp/tahun)
A	Dusun Karang										
1	Mudding	57.000	480.000	537.000	8	120	960	4.000	480.000	3.840.000	3.303.000
2	Gampang	60.000	480.000	540.000	8	120	960	4.000	480.000	3.840.000	3.300.000
3	Hanaming	42.600	480.000	522.600	8	100	800	4.000	400.000	3.200.000	2.677.400
4	Simen	40.350	480.000	520.350	8	90	720	4.000	360.000	2.880.000	2.359.650
5	Masdin	53.250	480.000	533.250	8	120	960	4.000	480.000	3.840.000	3.306.750
6	Hasim	36.750	480.000	516.750	8	100	800	4.000	400.000	3.200.000	2.683.250
Total		289.950	2.880.000	3.169.950	48	650	5.200	-	2.600.000	20.800.000	17.630.050
Rata-rata		48.325	480.000	528.325	8	108,33	866,66	-	433.333,33	3.466.666,66	2.938.341,66
B	Dusun Rante Lemo										
1	Tandi	138.000	2.240.000	2.378.000	16	70	4.480	2.500	1.400.000	11.200.000	8.822.000

2	Aco	172.500	2.240.000	2.412.500	16	100	6.400	2.500	2.000.000	16.000.000	13.587.500
3	Ridwan	172.500	2.240.000	2.412.500	16	100	6.400	2.500	2.000.000	16.000.000	13.587.500
4	Eceng	172.500	2.240.000	2.412.500	16	100	6.400	2.500	2.000.000	16.000.000	13.587.500
5	Wandi	216.000	2.240.000	2.456.000	16	120	7.680	2.500	2.400.000	19.200.000	16.744.000
6	Iming	172.500	2.240.000	2.412.500	16	100	6.400	2.500	2.000.000	16.000.000	13.587.500
7	Hasan	172.500	2.240.000	2.412.500	16	100	6.400	2.500	2.000.000	16.000.000	13.587.500
8	Baya	172.500	2.240.000	2.412.500	16	100	6.400	2.500	2.000.000	16.000.000	13.587.500
9	Cai	172.500	2.240.000	2.412.500	16	100	6.400	2.500	2.000.000	16.000.000	13.587.500
10	Safar	207.000	2.240.000	2.447.000	16	110	7.040	2.500	2.200.000	17.600.000	15.153.000
Total		1.768.500	22.400.000	24.168.500	96	1.000	64.000	-	20.000.000	160.000.000	135.831.500
Rata-Rata		176.850	2.240.000	2.416.850	8	100	6.400	-	2.000.000	16.000.000	13.583.150
Grand Total		2.058.450	25.280.000	27.338.450	144	8.650	69.200	-	22.600.000	180.800.000	153.461.550

Lampiran 7. Dokumentasi Kegiatan



Gambar 1. Wawancara dengan pemanen rotan di Desa Latimojong



Gambar 2. Pembersihan sekitar lokasi pemanenan rotan di Desa Latimojong



Gambar 3. Pemotongan dan penarikan rotan di Desa Latimojong



Gambar 4. Kegiatan pelipatan rotan



Gambar 5. Rotan tohiti yang telah siap dipasarkan



Gambar 6. Rotan lambang yang telah siap dipasarkan