

SKRIPSI

**ANALISIS USAHA BUDIDAYA LEBAH MADU KELULUT
DI DESA JATUH KECAMATAN PANDAWAN
KABUPATEN HULU SUNGAI TENGAH**

**Oleh
YULI ARIANI**



**FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU**

2023

**ANALISIS USAHA BUDIDAYA LEBAH MADU KELULUT
DI DESA JATUH KECAMATAN PANDAWAN
KABUPATEN HULU SUNGAI TENGAH**

Oleh

**YULI ARIANI
1710611120025**

Skripsi

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Kehutanan pada
Program Studi Kehutanan

**FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU**

2023

Judul Penelitian : Analisis Usaha Budidaya Lebah Madu Kelulut Di
Desa Jatuh Kecamatan Pandawan Kabupaten
Hulu Sungai Tengah

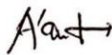
Nama Mahasiswa : Yuli Ariani

NIM : 1710611120025

Minat Studi : Manajemen Hutan

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji
Pada Tanggal 27 Desember 2023

Pembimbing I



Dr. Hj. Arfa Agustina Rezekiah, S.Hut, M.P
NIP. 197408202002122001

Pembimbing II



Asysyifa, S.Hut, M.P
NIP. 197804122002122003

Mengetahui,

Koordinator
Program Studi Kehutanan



Yuniarti, S.Hut., M.Si.
NIP. 197803022003122004

Dekan
Fakultas Kehutanan



Prof. Dr. H. Kissinger, S.Hut., M.Si.
NIP. 197304261998031001

RIWAYAT HIDUP

Yuli Ariani, lahir di Ambutun pada tanggal 09 Mei 1999 dari pasangan Mahlani dan Rosmiati S.Pd. Penulis merupakan anak kesatu dari tiga bersaudara. Penulis berasal dari Desa Ambutun Kecamatan Telaga langsung Kabupaten Hulu Sungai Selatan Kalimantan Selatan. Penulis menempuh pendidikan formal di SD Negeri 2 Ambutun pada tahun 2005-2011 , MTS Negeri 1 Hulu Sungai Selatan pada tahun 2011-2014 dan MAN 2 Hulu Sungai Selatan pada tahun 2014-2017. Pada tahun 2017 penulis berhasil masuk Fakultas Kehutanan Universitas Lambung Mangkurat melalui jalur SNMPTN.

Selama menempuh pendidikan di perguruan tinggi penulis telah mengikuti Pengenalan Kehidupan Kampus Bagi Mahasiswa Baru (PKKMB) pada tahun 2017, Praktik Kerja Lapangan (PKL) tahun 2019 di Kawasan Hutan Dengan Tujuan Khusus (KHDTK) Mandiangin Kabupaten Banjar, Praktik Hutan Tanaman (PHT) tahun 2020 di KPH Madiun Dan Saradan Jawa Timur dan Praktik Kerja Khusus (Magang) tahun 2021 di PT Antang Gunung Meratus. Penulis pernah mengikuti organisasi luar kampus yaitu HMI Komisariat Kehutanan pada tahun 2018 dan Hmi Cabang Banjarbaru pada tahun 2019.

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana kehutanan universitas lambung mangkurat penulis melakukan penelitian dan menyusun karya ilmiah dengan judul “Analisis Usaha Budidaya Lebah Madu Kelulut Di Desa Jatuh Kecamatan Pandawan Kabupaten Hulu Sungai Tengah” dibawah bimbingan ibu Dr.Hj.Arfa Agustina Rezekiah, S.Hut, M.P sebagai pembimbing Pertama dan ibu Asyisyifa, S.Hut, M.P sebagai pembimbing Kedua.

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa skripsi ini bukan karya ilmiah yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar sarjana di perguruan tinggi lain. Skripsi ini tidak mengandung karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan orang lain, kecuali yang secara tertulis memang diacu dalam naskah dan disebutkan di daftar pustaka. Apabila dikemudian hari dijumpai hal-hal yang bertentangan dengan hal itu, akibatnya tidak merupakan tanggung jawab pembimbing.

Banjarbaru, Februari 2024



Yuli Ariani

PRAKATA

Dengan menyebut nama Allah SWT yang Maha Pengasih lagi Maha penyayang, saya panjatkan puja dan puji syukur atas kehadiran-Nya, yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan penelitian yang berjudul **“Analisis Usaha Budidaya Lebah Madu Kelulut di Desa Jatuh Kecamatan Pandawan Kabupaten Hulu Sungai Tengah”** disusun untuk memenuhi syarat memperoleh gelar sarjana di Fakultas Kehutanan Universitas Lambung Mangkurat.

Penulis menyadari bahwa dalam penyelesaian usulan penelitian ini tidak lepas dari bantuan semua pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada yang terhormat:

1. Ibu Dr.Hj. Arfa Agustina Rezekiah, S.Hut, M.P., selaku Dosen Pembimbing Pertama
2. Ibu Asysyifa, S.Hut, M.P., selaku Dosen Pembimbing Kedua
3. Kepada Orang tua, keluarga serta teman-teman yang selalu memberikan dukungan penuh, semangat dan doa dalam penyusunan penelitian ini.

Penulis menyadari bahwa penelitian ini jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis mengharapkan segala bentuk saran dan masukan serta kritik yang membangun dari berbagai pihak.

Banjarbaru, Februari 2023

Yuli Ariani

RINGKASAN

Madu merupakan salah satu HHBK (Hasil Hutan Bukan Kayu) yang memiliki nilai ekonomi yang tinggi, salahsatu jenis madu yang saat ini memiliki prospek pasar yang bagus adalah jenis madu kelulut yang berasal dari lebah trigona, yang biasanya dimanfaatkan oleh masyarakat sebagai obat herbal dan suplemen makanan. Desa jatuh kecamatan pandawan kabupaten hulu sungai tengah telah dilakukan budidaya madu kelulut oleh kelompok taruna tani remaja kalulut yang diketuai bapak fauzi Rahman. Tujuan penelitian ini adalah menganalisis biaya usaha budidaya lebah madu kelulut di Desa jatuh, menganalisis pendapatan usaha budidaya lebah madu kelulut di Desa jatuh dan menganalisa kelayakan usaha budidaya lebah madu kelulut di Desa jatuh.

Penelitian ini dilakukan di Desa jatuh, RT 02 RW 03, Kecamatan Pandawan, Kabupaten Hulu Sungai Tengah. Penelitian ini memerlukan waktu \pm 3 bulan mulai dari persiapan, observasi lapangan, pengolahan data, peta lokasi penelitian hingga sampai dengan penyusunan laporan hasil penelitian. Objek penelitian ini adalah anggota kelompok taruna tani remaja kalulut dan masyarakat Desa jatuh RT 02 RW 03 yang membudidayakan lebah madu kelulut. Dengan rincian responden dari kelompok taruna tani remaja kalulut sebanyak 24 orang dan responden dari masyarakat Desa jatuh sebanyak 6 orang. Penentuan responden ini ditentukan masyarakat Desa jatuh dengan metode purposive sampling yaitu kelompok taruna tani remaja kalulut dan masyarakat yang memiliki usaha lebah madu kelulut, dengan jumlah stup lebih dari sama dengan 6.

Berdasarkan hasil analisis usaha budidaya lebah madu kelulut di Desa jatuh kecamatan pandawan mendapatkan hasil bahwa total biaya yang dikeluarkan untuk usaha madu kelulut sebesar Rp111.167.920 pertahun, yang terdiri dari biaya tetap sebesar Rp89.603.920 dan biaya variabel sebesar Rp21.564.000, total penerimaan yang didapatkan sebesar Rp180.000.000 dan keuntungan sebesar Rp68.832.080 pertahun, dan nilai revenue cost ratio sebesar 1,6. Berdasarkan nilai rasio R/C yang berarti usaha budidaya lebah madu kelulut layak untuk dikembangkan.

DAFTAR ISI

	Halaman
PRAKATA	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
DARTAR LAMPIRAN	v
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian.....	3
C. Manfaat Penelitian.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
A. Analisis Usaha.....	4
B. Biaya Pruduksi	4
C. Pendapatan	6
D. Kelayakan Usaha	7
E. Lebah Madu Kelulut	7
III. KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN	10
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	10
B. Sejarah Berdirinya Usaha Lebah Madu Kelulut	15
IV. METODE PENELITIAN	18
A. Waktu Dan Tempat Penelitian	18
B. Objek dan peralatan Penelitian.....	18
C. Prosedur Penelitian	19
D. Analisis Data	19
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	25
A. Usaha Budidaya Lebah Madu Kelulut.....	25
B. Biaya Total Usaha Budidaya Lebah Madu Kelulut.....	28

C. Penerimaan Dan Keuntungan Usaha Budidaya Lebah Madu Kelulut	29
D. Kelayakan Usaha Budidaya Lebah Madu Kelulut	30
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	32
A. Kesimpulan	32
B. Saran	32
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN	36

DAFTAR TABEL

Nomor	Halaman
1. Jumlah Penduduk	13
2. Sarana Pendidikan.....	13
3. Tenaga Kesehatan	14
4. Nama-Nama Kelompok Tani Remaja Kelulut	17
5. Jenis Data Primer	20
6. Jenis Data Sekunder	21
7. Komponen Penyusunan Biaya Pruduksi Madu Kelulut.....	22
8. Rekapitulasi Hasil Biaya Tetap Usaha Budidaya Lebah Madu Kelulut	26
9. Rekapitulasi Hasil Biaya Variabel Usaha Budidaya Lebah Madu Kelulut.....	28
10. Biaya Total Usaha Budidaya Lebah Madu Kelulut	29
11. Produk Lebah Madu Kelulut	29
12. Hasil Penerimaan Dan Keuntungan Usaha Budidaya Lebah Madu Kelulut.....	30

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Halaman
1. Koloni lebah madu kelulut	15
2. Struktur Organisasi	16
3. Bunga santos kuning dan merah	28

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor		Halaman
1.	Data Biaya Tetap	37
2.	Data Biaya Variabel	38
3.	Data Biaya Penyusutan Madu Kelulut.....	39
4.	Penerimaan Madu Kelulut Dalam 1 Tahun	40
5.	Perhitungan Nilai Penerimaan Dan Keuntungan	41
6.	Identitas Data Responden	42
7.	Daftar Pertanyaan	43
8.	Dokumentasi Penelitian	45