

**IDENTIFIKASI PEMANFAATAN TUMBUHAN SEBAGAI
SUMBER PANGAN LOKAL PADA MASYARAKAT
KELURAHAN BUKIT SUA KECAMATAN RAKUMPIT**



WENA HELDA

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALANGKARAYA
FAKULTAS PERTANIAN DAN KEHUTANAN
PROGRAM STUDI KEHUTANAN**

2022

**IDENTIFIKASI PEMANFAATAN TUMBUHAN SEBAGAI
SUMBER PANGAN LOKAL PADA MASYARAKAT
KELURAHAN BUKIT SUA KACAMATAN RAKUMPIT**



WENA HELDA

18.61.019989

Skripsi

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Kehutanan pada Program

Studi Kehutanan

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALANGKARAYA
FAKULTAS PERTANIAN DAN KEHUTANAN
PROGRAM STUDI KEHUTANAN**

2022

PERNYATAAN MENGENAI SKRIPSI DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA

Saya menyatakan bahwa skripsi berjudul Identifikasi Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Sumber Pangan Lokal Pada Masyarakat Kelurahan Bukit Sua Kecamatan Rakumpit adalah benar karya saya dengan arahan komisi pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau kutipan dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir skripsi.

Saya melimpahkan hak cipta karya tulis saya kepada Universitas Muhammadiyah Palangkaraya.

Palangka Raya, Juni 2022



Wena Helda
NIM. 18.61.019989



LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Identifikasi Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Sumber Pangan Lokal Pada Masyarakat Kelurahan Bukit Sua Kecamatan Rakumpit

Nama : Wena Helda

NIM : 18.61.019989

Program Studi : Kehutanan

Disetujui Oleh :

Komisi Pembimbing


Nanang Hanafi, S.Hut., M.P.
Ketua



Kamaliah, S.Hut., M.Si
Anggota

Diketahui oleh

Fakultas Pertanian dan Kehutanan
Dekan,

Program Studi Kehutanan
Ketua,


Dr. Safo, S.P., M.P.
NIK. 01.000.066


Nanang Hanafi, S.Hut., M.P.
NIP. 198102182005011002

LEMBAR PERSETUJUAN DEWAN PENGUJI

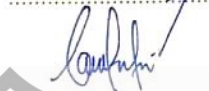
1. Nanang Hanafi, S.Hut., M.P



2. Kamaliah, S.Hut., M.Si



3. Ise Afifah, S.Hut., M.P



4. Beni Iskandar, S.Hut., M.Si



PRAKATA

Puji dan syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa karena berkat dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi Penelitian yang berjudul “Identifikasi Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Sumber Pangan Lokal Pada Masyarakat Kelurahan Bukit Sua Kecamatan Rakumpit” ini dengan baik.

Penulisan Skripsi ini dilakukan untuk memenuhi syarat melaksanakan penelitian, sehingga penulis menyadari dalam penulisan skripsi ini jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan penulis demi kesempurnaan skripsi penelitian ini. Dalam kesempatan ini penulis juga mengucapkan banyak terima kasih kepada :

1. Kedua orang tua tercinta yang telah mendidik, membesarkan dan selalu memberikan semangat serta dukungan kepada penulis.
2. Bapak Nanang Hanafi, S.Hut., M.P. selaku pembimbing I dan Ibu Kamaliah, S.Hut.,M.Si. selaku pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, saran dan masukan kepada penulis.
3. Saudara di Mapala Universitas Muhammadiyah Palangkaraya, sahabat, teman-teman program studi Kehutanan, dan semua pihak yang telah membantu, memberikan dukungan dan semangat kepada penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini.

Palangka Raya, 27 Juni 2022

Wena Helda

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR LAMPIRAN	iv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Penelitian.....	3
1.3 Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Sumber Pangan	4
2.2 Tumbuhan Pangan	4
2.3 Masyarakat Lokal	5
2.4 Kearifan Lokal	5
2.5 Etnobotani	6
2.6 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	6
BAB III METODE PENELITIAN	7
3.1 Waktu dan Tempat	7
3.2 Bahan dan Alat	7
3.3 Prosedur Penelitian	7
3.4 Pengumpulan Data	8
3.5 Analisis Data	9
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	11
4.1 Data Responden	11
4.2 Jenis Tumbuhan Pangan Lokal Kelurahan Bukit Sua	14
4.3 Cara Pengolahan Tumbuhan Pangan Lokal.....	23
4.4 Status Tumbuhan Pangan Lokal	26
4.5 Potensi Sumber Pangan Lokal Lainnya	26
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	28
5.1 Simpulan	28
5.2 Saran	28
DAFTAR PUSTAKA	29
LAMPIRAN	31

RIWAYAT HIDUP	54
---------------------	----

DAFTAR TABEL

1. Informasi Data Narasumber Pengguna Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Sumber Pangan Lokal Di Kelurahan Bukit Sua	11
2. Jenis Tumbuhan Pangan Lokal Kelurahan Bukit Sua.....	14
3. Tumbuhan Pangan Lokal Berdasarkan Bagian Yang Digunakan	21
4. Pemanfaatan Tumbuhan Pangan Lokal Berdasarkan Habitus	22
5. Pengolahan Tumbuhan Pangan Lokal Dengan Dimasak dan Dikonsumsi Langsung	25
6. Persentase Status Pangan Lokal di Kelurahan Bukit Sua	26
7. Daftar Jenis Sumber Pangan Lokal Lainnya	27

DAFTAR GAMBAR

1. Peta Lokasi Penelitian	7
2. Grafik Jumlah <i>Family</i> Tumbuhan Pangan	19
3. Grafik Kelompok Tumbuhan Pangan Lokal	23
4. Grafik Cara Pengolahan Tumbuhan Pangan Lokal	24

DAFTAR LAMPIRAN

1. Tumbuhan Pangan Lokal Pada Masyarakat Kelurahan Bukit Sua	31
2. Dokumentasi selama penelitian	52

DAFTAR PUSTAKA

- [BPS]. (n.d.). *Badan Pusat Statistik Palangka Raya Tahun 2016*.
- [UU]. (n.d.). *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2012 Tentang Pangan*.
- Adwi, S. R. (2020). Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Bahan Pangan Oleh Masyarakat Disekitar Hutan Desa Lingkar Indah Kecamatan Sayan Kabupaten Melawi. *Jurnal Hutan Lestari*, 8(4), 840-847.
- Apriliani, A. (2014). Kajian Etnobotani Tumbuhan Sebagai Bahan Tambah Pangan Secara Tradisional Oleh Masyarakat Di Kecamatan Pekuncen Kabupaten Banyumas. *Scripta Biologica*, 76-84.
- Auliani, A. (2014). Studi Etnobotani Famili Zingiberaceae Dalam Kehidupan Masyarakat Lokal Di Kecamatan Siak Hulu Kabupaten Kampar . *JOM FMIPA* , 526-533.
- Ayu, F. A. (2012). *Etnobotani Pangan Masyarakat Suku Dayak Kenyah Di Sekitar Taman Nasional Kayan Mentarang Kalimantan Timur [Skripsi]*. Bogor : Institut Pertanian Bogor .
- Bohari, M. (2015). Identifikasi Jenis-jenis Poaceae Di Desa Samata Kabupaten Gowa Sulawesi Selatan. *ISBN*, 101-105.
- Dr. J.R. Raco. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif* . Jakarta: Grasindo.
- DESDM. *Daftar Izin Usaha Pertambangan Kalimantan Tengah tahun 2019*
- Hardono. (2014). Strategi Pengembangan Diversifikasi Pangan Lokal . *Analisis Kebijakan Pertanian*, 1-17.
- Hidayat, M. (2020). Etnobotani Tanaman Obat Masyarakat Suku Dayak Bakumpai Di Desa Lemo II Kecamatan Teweh Tengah Kabupaten Barito Utara . *Jurnal Sylva Scientiae*, 687-698.
- Irawan, R. (2020). Pemanfaatan Tumbuhan Sebagai Bahan Pangan Disekitar Kawasan Hutan Desa Sedahan Jaya Kecamatan Sukadana Kabupaten Kayong Utara. *Jurnal Hutan Lestari*, 8(3), 552-565.
- Nion, Y. A. (2018). Potensi Sayur Organik Lokal Daerah Rawa Di Kalimantan Tengah "Manfaat Dan Tingkat Kesukaan". *Enviro Scientiae* , 259-271.
- Pemetaan Pangan Lokal Di DAS Rungan Borneo Nature Foundation (BNF) Tahun 2021.
- [PerBPOM] *Peraturan Badan Pengawasan Obat dan Makanan Nomor 34 Tahun 2019 Tentang Kategori Pangan*
- Robert.(2021). *Dari Hutan Sampai Laut: Mendorong Pengelolaan Berbasis Masyarakat Lokal*. Jakarta:Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Setiawan, H. (2014). Kajian Etnobotani Masyarakat Adat Suku Moronene Di Taman Nasional Rawa Aopa Watumohai. *Jurnal Penelitian Kehutanan Wallacea* , 107-117.
- Statistik, [. B. (2017). Badan Pusat Statistik Kecamatan Rakumpit Kota Palangka Raya. p. <https://palangkakota.bps.go.id/>.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Bisnis* . Bandung: Alfabeta.

Theresia, N. A. (2017). *Perbandingan Potensi Tumbuhan Pangan Berdasarkan Tipe Pengelolaan Hutan Tembawang Suku Dayak Taman Sekadau Kalimantan Barat*. Bogor: Institut Pertanian Bogor .



RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Kotawaringin Timur Kecamatan Bukit Santui, Desa Tumbang Keminting pada tanggal 02 Februari 1999 dari ayah Bustami dan ibu Ijumiati. Penulis adalah anak pertama dari 2 bersaudara. Pada tahun 2017 penulis lulus dari SMAN 3 Sampit dan pada tahun 2018 penulis lulus seleksi di Universitas Muhammadiyah Palangkaraya dan diterima di Program Studi Kehutanan, Fakultas Pertanian dan Kehutanan.

Selama mengikuti perkuliahan penulis juga aktif di beberapa organisasi di Universitas Muhammadiyah Palangkaraya yaitu Mapala Universitas Muhammadiyah Palangkaraya dan Hima Sylva UM Palangkaraya. Penulis juga pernah melaksanakan Praktik Pengelolaan Hutan di Kawasan Hutan dengan Tujuan Khusus (KHDTK) Mungku Baru pada tahun 2021, dan penulis juga pernah melaksanakan magang di Borneo Nature Foundation (BNF) Indonesia selama 4 bulan pada tahun 2021.

