

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat disimpulkan bahwa:

1. Jenis tumbuhan obat yang dimanfaatkan oleh masyarakat Kecamatan Taliabu Selatan terdiri dari 48 Bagian tumbuhan obat yang digunakan terdiri dari daun (26%) jenis, seluruh organ 6 jenis, buah 5 jenis, bunga 1 jenis, akar 4 jenis, batang 2 jenis, pucuk 4 jenis, getah 3 jenis, dan umbi 1 jenis.
2. Cara pemanfaatan tumbuhan obat yaitu ada yang langsung dimakan, direbus, ditetesi, digosok dan ditempel.
3. Khasiat tumbuhan obat yaitu mengobati luka dalam, panu, kaskado/kurap, sakit gigi, sakit paru-paru, sariawan, sakit jantung, sakit ginjal, membantu membersihkan darah kotor pada ibu hamil, sakit mata, saki kanker, saki tumor, mengobati tangan yang patah, mengobati kencing manis, membantu menghentikan pendarahan pada luka, mengobati panas dalam, mengobati luka, sakit kanker, keracunan ikan, bisul, gatal-gatal, bengkak pada kulit, demam, batuk, membantu melancarkan buang air besar, penyakit malaria, mengobati luka pada kepla anak-anak, luka dalam, menguatkan gigi, panas dalam, badan pegal-pegal/ sakit, penyakit gula, sakit kista, keram/nyeri pada tubuh, penyakit kuning, menumbuhkan kuku yang tercabut dan penyakit lumpuh.

5.2 Saran

Adapun saran yang dapat diambil dari penelitian ini yakni :

1. Jenis-jenis tumbuhan yang berfungsi sebagai obat tradisional agar dibudidayakan, sehingga mudah didapatkan sebagai upaya pelestarian warisan pengetahuan dari nenek moyang.
2. Perlu adanya penelitian lanjut khususnya dibidang farmakologi untuk mengetahui kandungan kimia yang terdapat pada jenis tumbuhan obat

DAFTAR PUSTAKA

- Akpriyanti DG Ika, Wimpie Pangkahila, dan IGM Aman. 2017. Pemberian Ekstrak Daun Gandarusa (*Justicia gendarussa* Burm. f.) Menurunkan Kadar F2-isoprostan Urin Tikus Wistar (*Rattus norvegicus*) Jantan yang Diinduksi Latihan Fisik Berlebih. vol 9. No 3. Halaman 159-165
- Aminah Siti, Evy Wardenaar, Muflihati, 2016. Tumbuhan obat yang dimanfaatkan oleh battira di desa sejahtera kkecamatan sukadana kabupateng kayong utara. *Jurnal Hutan lestari*, ISSN 2338-3127 Vol. 4 (3)
- Anto Astri. 2019. Menguak Khsiat dan Budidaya Mengkudu. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. BPTP Kalimantan Tengah
- Asra, Abuzar; pungguh Bodro Irawan dan Agus Purwato. 2015. Metode Penelitian Survei. ISBN: 978-602-0946-37-5. Penerbit. In Media: Bogor
- BPS. 2018. Kabupaten Pulau Taliabu Kecamatan Taliabu Selatan
- Efremila, Evy Wardenaar, Lolyta Sisillia, 2015. Studi etnobotani tumbuhan obat oleh etnis suku daya di desa kayu tanam kecamatan mandor kabupaten landak. *Jurnal Hutan lestari* Vol. 3 (2)
- Gustaman Firman, Winda Trisna Wulandari, Vera Nurviana dan Keni Idacahyati. 2020. Antioxidant Activity Of Pining (*Hornstedtia alliacea*) By Using Dpph Method. *Jurnal Ilmiah Farmako Bahari*. ISSN: 2087-0337. Vol 11. No 1
- Hadayani, L. 2003. Membedah Rahasia Ramuan Madura. Jakrta: AgromediaPustaka
- Haryanto Dwi, Rosye H.R. Tanjung, Dan Konstantina M.B. Kameubun. 2009. Pemanfaatan Tumbuhan Obat Masyarakat Marind yang Bermukim di Taman Nasional Wasur, Merauke. *Jurnal Biologi Papua* ISSN: 2086-3314 Vol 1, No 2 Halaman: 58-64
- Hidayat Sopian, Agus Hikmat dan Ervival A.M. Zuhud. 2010. Kajian Etnobotani Masyarakat Kampung Adat Dukuh Kabupaten Garut, Jawa Barat. *Media Konservasi*. Vol. 15, No. 3
- Indriati Gustina 2014. Etnobotani tumbuhan obat yang di gunakan suku anak dalam didesa tabung kkecamatan VII Kota Kabupaten Tebo Jabi. *Jurnal Sainstek* ISSN: 2085-8019 Vol. VI No. 1

- Indrian Fanie Mustofa dan Nuning Rahmawati. 2018. Studi Etnofarmakologi Tumbuhan Obat yang Digunakan oleh Penyehat Tradisional untuk Mengatasi Diare di Sulawesi Selatan. *Jurnal Tumbuhan Obat Indonesia*. ISSN: 2354-8797. Vol: 11. No: 2
- Lonita¹, Medi Hendra dan Nova Hariani. 2019. Jenis Tumbuhan Obat Tradisional Dari Masyarakat Dayak Kenyah Uma Baha Di Kecamatan Kelay Kabupaten Berau. ISSN : 2579-7557. Vol: 6. No 3
- Irawan Fery 2019. Alang-alang, penggunaan pengolahan dan efeksamping
- Jafar Jusmiati 2018. Tumbuhan liar berkhasiat obat didataran tingi kabupaten enrengan, *Jurnal Galung Tropika*, ISSN 2302-4178
- Jumiarni Wa Ode, Oom Komalasari 2017. Eksplorasi jenis dan pemanfaatna tumbuhan pada masyarakat suku muna di permukaan kota wuna, ISSN-p : 1410-5918 ISSN-e : 2406-9086 Vol. 22(1), p 45-56
- Kondowanko Novri, Margaretha Solang dan Jusna Ahmad. 2011. Kajian Etnobotani Tanaman Obat Oleh Masyarakat Kabupaten Bonebolango Provinsi Gorontalo. *Laporan Penelitian Etnobotani Tanaman Obat/ Jurusan Biologi FMIPA UNG*
- Lahisa;AgustinusMahuzedan I WayanArka. 2018. Etnobotani: Pengetahuan Local Suku Morai di Taman Nasional Wasur merauke. *Penerbit Balai Taman Nasional Wasur Merauke*
- Lesmana Hendy, Alfianur, Utami Putri Ayu, Retnowati Yuni, dan Darni, 2018. Pengobatan tradisional pada masyarakat tidung kota tarakan, studi kualitatif kearifan lokal bidang kesehatan. *Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Kesehatan* Vol:16 No:1
- Leonardo, Fadillah H. dan Usman, Fathu Yusro, 2013 Kajian Etnobotani Tumbuhan Obat di Desa Sekabuk Kecamatan Sandaniang Kabupaten Pontianak. Vol 1. No 1
- Usaha La Yusri, Euis F.S. Pengemanan dan Marthen T. lasut, 2016. Pemanfaatn Tumbuhan Obat Oleh Suku Mange di Kecamatan Taliabu Utara Kabupaten Pulau Taliabu Provinsi Maluku Utara. Universitas Sama Ratulangi Manadi
- Meutia Tryda Anwar, Tri Umiana Soleha. 2016. Manfaat Daun Binahong (*Anredecordifolia*) sebagai terapi Acne Vulgaris. Vol 5. No 5
- Maulidiya Della, Kasrina, 2016. Pengembangan Modul Inventarisasi Tanaman Obat pada sistem informasi tanaman obat bengkulu. *Jurnal Media Infotama* ISSN 1858 – 2680 109. Vol. 1 2 No. 2

- Mutaqin Zainal Asep, Noviani, Ruhyat Partasasmita, Johan Iskandar 2016. Studi Etnobotani Pemanfaatan Jenis-Jenis Tumbuhan yang Digunakan sebagai Obat oleh Masyarakat Desa Pangandaran Kecamatan Pangandaran Kabupaten Pangandaran ISBN 978-602-72216-1 -1
- Fitriani Murjiansih, Suryanie Sarudji, Amung Logam Saputro, Wiwiek Tyasningsih, Iwan Sahrial Hamid, dan Maya Nurwartanti Yunita. 2019. Potensi Ekstrak Daun Afrika (*Vernonia amygdalina* Delile) Sebagai Antibakterial Terhadap Bakteri *Escherichia coli* ATCC 25922. *Jurnal Medik Veteriner*. iss1.2019.13-17. Vol 1 no 1
- Nur Mahardini Afifah 2020. Manfaat Kesehatan Buah Ciplukan, Tanman Sawah yang Rambah supermarket
- Octaria Zona dan Robi Saputra. 2015. Pengaruh Jenis Pelarut Terhadap Jumlah Ekstra dan Daya Antifungi Daun Keteeepeng Cina (*Cassia Alata* L) Terhadap Jamur *Trychophyton* sp. *Jurnal Photon*. Vol 5. No 2
- Pranaka Resky Nanda , Fathul Yusro dan Indah Budiastutik. 2020. Pemanfaatan Tanaman Obat Oleh Masyarakat Suku Melayu di Kabupaten Sambas. *Jurnal Tumbuhan Obat Indonesia*. ISSN : 2354-8797. Vol. 13, No 1. hal 1-24
- Rusdwi Novitasiah Hari, Eny Yuniati, dan Rahmadhan, 2012. Studi Etnobotani Komparatif Tumbuhan Rempah yang Bernilai Sebagai Obat di Desa Tombi Kecamatan Ampibabo Kabupaten Parigi Moutong Sulawesi Tengah. *Journal Biocelebes*. ISSN: 1978-6417. Vol. 6 No. 2
- Roswiem Anna Priangani, Heryani, Dian Apriliana. 2014. Aktivitas Jus Buah Delima (*Punica granatum* L.) terhadap Peroksidasi Lipid Darah Tikus yang Diinduksi Parasetamol. *Jurnal Kedokteran Yarsi*.
- Sada Jane T, dan Rosye H.R. Tanjung. 2010. Keragaman Tumbuhan Obat Tradisional di Kampung Nansfori Distrik Supiori Utara, Kabupaten Supiori–Papua. ISSN: 2086-3314. Vol 2, No2. Halaman: 39-46
- Safitrisuci, Rofiza Youlanda, Efi Meirina Brahmana 2015. Studi Etnobotani Tumbuhan Obat di Kecamatan Rambah Sama Kabupaten RokanHulir. Universitas Pasar Pengaraian
- Satori, Djam'an dan Aan Komariah. 2009. Metodologi Penelitian Kuantitatif. ISBN: 978-83671-31-6. Penerbit : Alfabeta: Bandung

- Samuel. A.M. Langi, Reynold. P. Kainde, dan Wawan Nurmawan. 2012 .Studi Etnobotani Tumbuhan Daun Gatal di Kecamatan Kwamkilama Kabupaten Mimika. Universitas Sam Ratulangi. Manado
- Saputra Oktadoni, Nur Anggraini. 2016. Khasiat Belimbing Wuluh(*Averrhoa bilimbi L.*) terhadap Penyembuhan *Acne Vulgaris*. volume 5.
- Cici Yuliana Sari. 2015. Penggunaan Buah Mengkudu (*Morinda Citrifolial.*)Untuk Menurunkan Tekanan Darah Tinggi.vol 4. No 3
- Simanjuntak Partomuan. 2008. Identifikasi senyawa kimia dalam buah mahkota dewa (*Phaleria macro carpa*).Thymelaceae. ISSN: 1696-1831. Vol 6. No 1
- Sugiyono. 2018. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Cetakan ke- 27. ISBN: 979-8433-64-0. Penerbit Alfabeta: Bandung
- Supriatni Dina, Irwan Said, dan Siang Tandi Gonggo. 2016. Pemanfaatan Ekstrak Daun Mahkota Dewa (*Phaleria macrocarpa (Scheff.) Boerl*) Sebagai Pengawet Tomat. ISSN 2302-6030
- Slamet Agus dan Hafidhawati Andarias. 2018. Studi Etnobotani dan Identifikasi Tumbuhan Berkhasiat Obat Masyarakat Sub EtnisWolio Kota Baubau Sulawesi Tenggara. *Proceeding Biology Education Conference* ISSN:2528-5742. Vol 15. No 1. Halaman721-732
- Sugiyono. 2008. Memahami Penelitian Kualitatif. Cetakan Ke-4. ISBN: 979-8433-37-X. Penerbit: Alfabeta: Bandung
- Susanti, Amelia Dwi; Nurhrni Wijayantodan Agus Hikmat. 2018. Keaneka Ragaman Jenis Tumbuhan Obat di Agroforestri Repong DalamKruai, Provinsi Lampung. *MendiaKonservasi*. Vol 2 (2): 162-168
- Susanty eva simaremare, Erianus uopmbin, dan Elsy e gunawan. 2019. Studi Etnobotan Daun Gatal Oleh Masyarakat Kiwirok Papua. *Pharmacy: Journal Farmas Indonesia*. ISSN: 1693-3591. Vol: 16. No : 1
- Susanti Eva Simaremare, RosyeTanjung, Yuliana Ruth Yobansabradan Elsy e Gunawan. 2016. Metode Pendekatan Tahapan Penerapandan Prosedurolahan Daun Gatal. *Jurnal pengabdian kepadamasyarakat*. ISSN:2541-5883. Vol 5.No 2

- Sujarwo. 2016. Pengalaman sebagai sumber ide dalam penulisan ilmiah populer. *Artikel ilmiah*
- SyaffaAl Liina, Husna Ainun Fauziah, dan Nurmiyati. 2017. Studi Etnobotani Tumbuhan Upacara Ritual Adat Kelahiran di Desa Banmati, Kecamatan Tawang Sari, Kabupaten Sukoharjo. ISSN: 2549-0486. Vol.2
- Trim, Bambang. 2014. Pelatihan Penulisan Buku Ilmiah Populer. *Artikel Ilmiah*. Pusat Perpustakaan dan Penyerapan Teknologi Pertanian
- Utami, Umami Pipit. 2017. Pengembangan Buku Ilmiah Populer Keanekaragaman Mangrove Berbasis Pembelajaran Kontekstual Pada Materi Keanekaragaman Hayati di SMA. *Artikel Ilmiah*. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Jambi
- Wiyanto, Usul, dan Mustakim. 2012. *Panduan Karya Tulis Guru*. Yogyakarta: Pustaka Grhatama
- Yulia Christina, Fahri, dan Ramadani. 2017. Studi Etnobotani Tumbuhan Obat Suku "TopoUma" di Desa OoParese Kecamatan Kulawi Selatan Kabupaten Sigi Sulawesi Tengah. ISSN-p: 1978-6417 Vol. 12 No. 2