

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai “Tingkat Pengetahuan Masyarakat tentang Tanaman Kunyit sebagai Pengobatan Luka Gigitan Anjing di Desa Isimu Raya Kecamatan Tibawa”, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Responden di Desa Isimu raya berusia (26-35 tahun), berjenis kelamin laki-laki, berpendidikan SMA dan bekerja sebagai petani.
2. Tingkat Pengetahuan responden di Desa Isimu Raya tentang tanaman kunyit sebagai pengobatan luka gigitan anjing adalah baik.

5.2 Saran

5.2.1 Bagi Peneliti

Dapat memanfaatkan tanaman kunyit sebagai penanganan pengobatan luka gigitan anjing sebagai pengobatan tradisional, dengan tetap menerapkan prosedur penanganan medis tatalaksana kasus gigitan hewan anjing sebagai penular rabies.

5.2.2 Peneliti Selanjutnya

Dapat melakukan penelitian lebih lanjut mengenai pengaruh kunyit sebagai pengobatan luka gigitan anjing dengan metode penelitian tindakan secara langsung untuk mendapatkan kajian ilmiah yang mendalam. Hasil penelitian ini dapat dimanfaatkan sebagai salah satu literatur pendukung.

5.2.3 Bagi Institusi Kesehatan

Kiranya dapat memanfaatkan hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai bahan pemikiran untuk merumuskan kebijakan dalam pembinaan masyarakat

dalam pemanfaatan tanaman pemanfaatan tanaman kunyit sebagai pengobatan luka gigitan anjing.

5.2.4 Bagi Masyarakat

Dalam memanfaatkan kunyit sebagai pengobatan luka gigitan anjing agar tetap melakukan pengobatan medis di sarana kesehatan sebagai tatalaksana kasus gigitan hewan penular rabies.

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto A., dkk, 2016, *Pengaruh Karakteristik Rumah Tangga terhadap Tingkat Kemiskinan Masyarakat sekitar Mangrove (Kasus Studi di Desa Sidodadi Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran)*, Jurnal Sylva Lestari, Vol. 4 No. 3 Juli 2016.
- Arikunto, S, 2010, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Desni, Fitriana, 2011, *Hubungan Pengetahuanm, Sikap, Perilaku Kepala Keluarga dengan Pengambilan Keputusan Pengobatan Tradisional di Desa Rambah Tengah Hilir Kecamatan Rambah Kabupaten Rokan Hulu Riau*, Jurnal Kesmas, Vol. 5 No. 3, September 2011 (162-232)
- Dikes Provinsi Gorontalo, 2019, *Prevalensi Rabies di Provinsi Gorontalo*, Dinas Kesehatan Provinsi Gorontalo, Kota Gorontalo.
- Djabar., dkk., 2016, *Studi Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Terhadap Penggunaan Obat Tradisional Bagi Masyarakat di Desa Sabi-Sabila Kecamatan Mowewe Kabupaten Kolaka Timur*, Pharmauho Volume 3, No. 1.
- Gupta SC., Patchva S., dan Anggarwal, BB., 2013, *Therapeutic roles of curcumin: Lessons learned from clinical trials*, The AAPS Journal, 15(1), <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3535097/>
- Ikaditya, L., 2016, *Hubungan Karakteristik Umur dan Tingkat Pendidikan terhadap Pengetahuan tentang Tanaman Obat Keluarga (TOGA)*, Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada, Vol. 16 No. 1, Agustus 2016.
- Ismail, 2015, *Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Masyarakat Memilih Obat Tradisional di Gampong Lam Ujong*, Idea Nursing Journal, Vol. VI No. 1.
- Jabbar, dkk. 2016, *Studi Pengetahuan, Sikap dan Tindakan terhadap Penggunaan Obat Tradisional bagi Masyarakat di Desa Sabi-Sabila Kecamatan Mowewe Kabupaten Kolaka Timur*, Jurnal Pharmauho, Vol. 3 No. 1 (19-22).
- Kemenkes RI., 2016, *Buku Saku Petunjuk Teknis Penatalaksanaan Kasus Gigitan Hewan Penular Rabies di Indonesia*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes RI., 2017, *Infodatin: Jangan Ada Lagi Kematian Akibat Rabies*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes RI, 2018, *Profil Kesehatan Republik Indonesia*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kumar A, Singh AK, Kaushik MS, *et al.*, 2017, *Interaction of turmeric (curcuma domestica val.) with beneficial microbes: A review*, 3 Biotech, 7(6)

- Mohammed, N., 2015., *Evaluation of antimicrobial activity of curcumin against two oral bacteria*, Automation, control and intelligent systems, 3(2)
- Ningtyas, 2017, *Uji Efektivitas Ekstrak Rimpang Kunyit (Curcuma domestica Val) dalam Mempercepat Proses Penyembuhan Luka Sayat pada Mencit (Mus musculus) Jantan*, Naskah Publikasi, Fakultas Kedokteran Umum, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Notoatmodjo, S., 2012., *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*, PT. Rineke Cipta, Jakarta.
- Nursalam, 2011, *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan*, Salemba Medika, Jakarta.
- Perkasa, D. D., 2011, *Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Ibu tentang Makanan Pendamping Air Susu Ibu pada Baduta Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Colomadu I Kabupaten Karanganyar*, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Purnomo, Linda, 2017, *Hubungan Tingkat Pendidikan Kepala Keluarga dengan Perilaku Pencarian Pengobatan di RW 02 Kelurahan Kowangan Kecamatan Temanggung*, Naskah Publikasi, Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sari, Lingga, dkk. 2014. *Karakteristik Sosial Ekonomi Kepala Keluarga yang Bertempat Tinggal di Kelurahan Kaliawi Kecamatan Tanjung Karang Pusat Kota Bandar Lampung*, Jurnal FKIP UNILA, Vol. 1, No. 1.
- Simanjuntak, P., 2012, *Studi kimia dan farmakologi tanaman kunyit (Curcuma domestica Val.) sebagai tumbuhan obat serbaguna*, Jurnal Agrium, 17(2)
- Stanojević JS, Stanojević LP, Cvetković DJ, & Danilović BR., 2015., *Chemical composition, antioxidant and antimicrobial activity of the turmeric essential oil (Curcuma domestica Val.)*, Advanced technologies 4(2)
- Sugiyono., 2013., *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, CV. Alfabeta. Bandung.
- Sundari, R., 2016., *Pemanfaatan dan Efisiensi Kurkumin Kunyit (Curcuma Domestica Val) Sebagai Indikator Titrasi Asam Basa*, Jurnal UII, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Indonesia.
- Wientarsih, L., Winarsih W., Sutardi NL., 2012., *Aktivitas Penyembuhan Luka oleh Gel Fraksi Etil Asetat Rimpang Kunyit pada Mencit Hiperglikemik*, Jurnal Veteriner. 13
- Wulandari, dkk. 2020, *Hubungan Karakteristik Individu dengan Pengetahuan tentang Pencegahan Coronavirus Disease 2019 pada Masyarakat di Kalimantan Selatan*, Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia, Vol. 15 No. 1, Mei 2020.

- Yadav RP, Tarun G, Roshan C, Yadav P. 2017. *Versatility of turmeric: A review the golden spice of life*, Journal of Pharmacognosy and Phytochemistry JPP. 41(61)
- Yuswantina dkk. 2019, *Hubungan Faktor Usia dan Tingkat Pendidikan terhadap Pengetahuan Penggunaan Antibiotik di Kelurahan Sidorejo Kidul*, Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product, Vol. 01 No., 01, Maret 2019.