

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan terkait gambaran penggunaan tanaman obat keluarga untuk pencegahan penyakit malaria di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran, didapatkan kesimpulan sebagai berikut.

1. Karakteristik responden

Karakteristik responden yang didapatkan dari hasil penelitian di Desa Gebang meliputi jenis kelamin responden, usia responden, pendidikan responden, pekerjaan responden yang disimpulkan sebagai berikut.

a. Jenis kelamin responden

Jenis kelamin responden di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten pesawaran tahun 2022, dengan persentase tertinggi adalah berjenis kelamin perempuan dengan frekuensi sebanyak 53 responden dengan persentase sebesar 53%.

b. Usia responden

Usia responden di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten pesawaran tahun 2022, dengan persentase tertinggi adalah berusia antara 36-45 tahun dengan frekuensi sebanyak 31 responden dan persentase sebesar 31%.

c. Pendidikan terakhir responden

Pendidikan terakhir responden di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten pesawaran tahun 2022, dengan persentase tertinggi memiliki riwayat pendidikan terakhir tamat SD dengan frekuensi sebanyak 39 responden dan persentase sebesar 39%.

d. Pekerjaan responden

Pekerjaan responden di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran tahun 2022, dengan persentase tertinggi adalah status pekerjaan sebagai ibu rumah tangga dengan frekuensi sebanyak 46 responden dan persentase sebesar 46%.

2. Tujuan

Tujuan responden menggunakan tanaman obat keluarga untuk pencegahan penyakit malaria di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran tahun 2022, dengan persentase tertinggi memiliki tujuan untuk meningkatkan daya tahan tubuh dengan frekuensi sebanyak 75 jawaban dan persentase sebesar 53%.

3. Jenis tanaman

Jenis tanaman obat keluarga yang digunakan untuk pencegahan penyakit malaria di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran tahun 2022, dengan persentase tertinggi adalah jenis tanaman obat sambiloto dengan frekuensi sebanyak 56 jawaban dan persentase sebesar 35%.

4. Bagian tanaman obat

Bagian tanaman obat keluarga yang digunakan untuk pencegahan penyakit malaria di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran tahun 2022, dengan persentase tertinggi adalah bagian daun dengan frekuensi sebanyak 95 jawaban dan persentase sebesar 60%.

5. Sumber informasi

Sumber informasi penggunaan tanaman obat keluarga untuk pencegahan penyakit malaria di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran tahun 2022, dengan persentase tertinggi adalah bersumber dari informasi secara turun-temurun (keluarga, tradisi masyarakat, serta informasi yang didapatkan dari tokoh masyarakat) dengan frekuensi sebanyak 147 jawaban dan persentase sebesar 93%.

6. Pengolahan

Pengolahan tanaman obat keluarga untuk pencegahan penyakit malaria di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran tahun 2022, dengan persentase tertinggi dimanfaatkan dengan cara melalui tahap pengolahan (direbus, ditumbuk, disaring, disangrai, dirajang) dengan frekuensi sebanyak 158 jawaban dan persentase sebesar 100%.

7. Bentuk sediaan

Bentuk sediaan tanaman obat keluarga yang digunakan untuk pencegahan penyakit malaria di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran tahun 2022, dengan persentase tertinggi adalah berbentuk rajangan dengan frekuensi sebanyak 154 jawaban dan persentase sebesar 97%.

B. Saran

1. Berdasarkan hasil penelitian di Desa Gebang peneliti menyarankan agar penggunaan dan pemanfaatan tanaman obat keluarga dapat ditingkatkan kembali mengingat banyaknya khasiat yang terkandung pada tanaman obat keluarga bukan hanya dapat mencegah tetapi juga dapat mengobati berbagai macam penyakit khususnya penyakit malaria.
2. Melakukan perawatan serta sosialisasi terkait manfaat tanaman obat keluarga oleh anggota PKK yang ada di Desa Gebang Kecamatan Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran sehingga dapat menambah wawasan serta pengetahuan terkait khasiat dari tanaman obat keluarga untuk mencegah serta mengobati dari berbagai macam penyakit khususnya penyakit malaria.
3. Diperlukan penelitian secara mendalam terkait kandungan serta khasiat dari tanaman obat keluarga untuk pencegahan serta pengobatan dari berbagai macam penyakit khususnya penyakit malaria.