

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUN PRODI DIII
TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS**

Karya Tulis Ilmiah, Mei 2022 Rani Maha Dewi

**Gambaran Penderita Malaria Pada Usia Produktif Di Puskesmas Sukamaju
Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung Tahun 2020-2021.**

xv + 51 halaman, 4 tabel, 8 gambar, 7 lampiran

ABSTRAK

Penyakit malaria menjadi masalah kesehatan masyarakat karena sering menimbulkan KLB, berdampak luar terhadap kualitas hidup dan ekonomi, serta dapat mengakibatkan kematian. Pada data persentase kabupaten atau kota yang mencapai eliminasi malaria menurut tahun 2018, Provinsi Lampung persentase 66,67% dan data API Provinsi Lampung adalah 0,38 per 1.000 penduduk. Angka kesakitan malaria secara nasional selama 2009-2018 cenderung menurun yaitu 1,8 per 1.000 penduduk pada tahun 2009 menjadi 0,84 per 1.000 penduduk pada tahun 2018. Tujuan penelitian untuk mengetahui gambaran penderita malaria pada usia produktif di Puskesmas Sukamaju Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung Tahun 2020-2021. Jenis penelitian bersifat deskriptif bidang parasitologi populasi dan sampel berjumlah

70. Hasil penelitian didapatkan persentase Parasit Formula terbanyak spesies *Plasmodium vivax* (96%). Persentase penderita malaria berdasarkan jenis pekerjaan tertinggi dialami nelayan (31%). Dan persentase penderita malaria berdasarkan jenis kelamin tertinggi dialami laki-laki (61%).

**Kata kunci: Penderita Malaria, Puskesmas Sukamaju
Daftar Bacaan : 25 (2020-2021)**

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUN PRODI DIII
TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS**

Karya Tulis Ilmiah, Mei 2022 Rani Maha Dewi

**Description Of Malaria Patients On Productive Sukamaju Institute Center
Of Health Care In Bandar Lampung City 2020-2021**

xv + 51 halaman, 4 tabel, 8 gambar, 7 lampiran

ABSTRACT

Malaria become a public health problem because it often causes outbreaks, has a wide impact on quality of life and economy, and can result in death. In the data on the percentage of districts / cities that achieved malaria elimination by 2018, Lampung Province had a percentage of 66,67% and in the API Province Lampung data was 0.83 per 1,000 population. National malaria morbidity rates during 2009-2018 tended to decrease, from 1.8 per 1,000 population in 2009 to 0.84 per 1,000 population in 2018. The purpose of this study was to determine the decription of malaria partients ot productive the Sukamaju Inpatient Health Center In Kota Bandar Lampung in 2020-2021. This type of research is descriptive in the field of parasitology. The population and sampel amounted to 70. The results showed Plasmodium vivax 96%. The highest of malaria sufferers by type of work is experienced by fishermen 31%. And the highest percentage of malaria sufferers by sex was experienced by men 61%.

**Kerword: Malaria Sufferers, Puskesmas Sukamaju
Daftar Bacaan : 25 (2020-2021)**