

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA	iv
HALAMAN PERSETUJUAN	v
HALAMAN PENGESAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN	vii
MOTTO	viii
PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
1. Tujuan Umum	3
2. Tujuan Khusus	3
D. Manfaat Penelitian	4
1. Manfaat Teoritis	4
2. Manfaat Aplikatif	4
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	5
1. Malaria	5
2. Malaria vivaks	9
3. Trombosit	12
4. Patogenesis Malaria Penyebab Trombositopenia	14
B. Kerangka Konsep	17
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	18
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	18

1. Lokasi	18
2. Waktu	18
C. Subjek Penelitian	18
1. Populasi	18
2. Sampel	18
D. Variabel dan Definisi Operasional Penelitian	19
E. Pengumpulan Data	19
F. Pengolahan dan Analisis Data	20
1. Pengolahan Data	20
2. Analisis Data	21
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	22
B. Pembahasan	23
BAB IV SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	27
B. Saran	27
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 3.1.	Variabel dan Definisi Operasional Penelitian	19
Tabel 4.1.	Jumlah dan persentase pasien malaria vivaks yang mengalami trombositopenia berdasarkan karakteristik usia dan jenis kelamin di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Sukamaju Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung Tahun 2022.	22
Tabel 4.2.	Jumlah dan persentase pasien malaria vivaks yang mengalami trombositopenia (berat, sedang, ringan) di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Sukamaju Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung Tahun 2022	23

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Tabel 2.1. Siklus Hidup <i>Plasmodium</i>	7
Tabel 2.2. Trophozoit <i>Plasmodium vivax</i>	10
Tabel 2.3. Skizon <i>Plasmodium vivax</i>	11
Tabel 2.4. Gametosit <i>Plasmodium vivax</i>	11
Tabel 2.5. Trombosit	13
Tabel 2.6. Jumlah Trombosit Normal dan Jumlah Trombosit tidak Normal	15

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

- | | |
|-------------|--|
| Lampiran 1 | Surat Izin Penelitian dari Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang |
| Lampiran 2 | Surat Izin Penelitian dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu |
| Lampiran 3 | Surat Izin Penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung |
| Lampiran 4 | Peta Puskesmas Rawat Inap Sukamaju Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung |
| Lampiran 5 | Data Hasil Pemeriksaan Pasien Malaria Vivaks di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Sukamaju Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung |
| Lampiran 6 | Prosedur Pemeriksaan Malaria |
| Lampiran 7 | Prosedur Pemeriksaan Hematologi Menggunakan Alat Medonic Automatic analyzer |
| Lampiran 8 | Dokumentasi Penelitian |
| Lampiran 9 | Kartu Bimbingan |
| Lampiran 10 | Lembar Hasil Turnitin |