

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA PENULIS	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
LEMBAR 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	4
C. Tujuan Penelitian	4
1. Tujuan Umum	4
2. Tujuan Khusus	4
D. Manfaat Penelitian	4
1. Manfaat Teoritis	4
2. Manfaat Aplikatif	4
E. Ruang Lingkup	5
BAB II TINJUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	6
1. Malaria	6
2. Epidemiologi	6
3. Klasifikasi	8
4. Morfologi	8
5. Stadium Klinis	12
6. Siklus Hidup	21
7. Perbedaan Siklus Hidup <i>P.falciparum</i> & <i>P.vivax</i>	24
8. Cara infeksi	29
9. Gejala Klinis Malaria	29
10. Diagnosis	30
11. Vektor dan Faktor yang Mempengaruhi Malaria	31
12. Malaria Pada Anak	33
13. Parasit Formula	34
14. Jenis Kelamin	34
15. Tempat Tinggal	34
B. Kerangka Teori	34
C. Kerangka Konsep	35

BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Rencana Penelitian	36
B. Lokasi dan waktu Penelitian	36
C. Subjek Penelitian	36
1. Populasi	36
2. Sampel	36
D. Variabel dan Definisi Operasional	37
E. Pengumpulan Data	38
1. Teknik Pengumpulan Data	38
2. Cara Pengumpulan Data	38
F. Pengolahan dan Analisis Data	38
1. Pengolahan Data	39
2. Analisis Data	40
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	41
B. Pembahasan	45
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	51
B. Saran	51
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 3.1	Variabel dan Definisi Operasional	37
Tabel 4.1	Persentase penderita malaria pada anak usia 5-14 tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Hanura Kabupaten Pesawaran tahun 2022.	42
Tabel 4.2	Persentase Parasite formula penderita malaria pada Anak usia 5-14 tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Hanura Kabupaten Pesawaran tahun 2022.	43
Tabel 4.3	Persentase penderita malaria pada anak usia 5-14 tahun Berdasarkan stadium klinis di Wilayah Kerja Puskesmas Hanura Kabupaten Pesawaran tahun 2022.	43
Tabel 4.4	Persentase penderita malaria pada anak usia 5-14 tahun Berdasarkan jenis kelamin di Wilayah Kerja Puskesmas Hanura Kabupaten Pesawaran tahun 2022.	44
Tabel 4.5	Persentase Penderita malaria pada anak usia 5-14 tahun Berdasarkan tempat tinggal/desa di Wilayah Kerja Puskesmas Hanura Kabupaten Pesawaran tahun 2022.	44

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1	<i>Plasmodium falciparum</i>	8
Gambar 2.2	<i>Plasmodium vivax</i>	9
Gambar 2.3	<i>Plasmodium malariae</i>	10
Gambar 2.4	<i>Plasmodium ovale</i>	11
Gambar 2.5	Tropozoit <i>Plasmodium falciparum</i>	12
Gambar 2.6	Skizon <i>Plasmodium falciparum</i>	13
Gambar 2.7	Gametosit <i>Plasmodium falciparum</i>	13
Gambar 2.8	Tropozoit <i>Plasmodium vivax</i>	15
Gambar 2.9	Skizon <i>Plasmodium vivax</i>	15
Gambar 2.10	Gametosit <i>Plasmodium vivax</i>	16
Gambar 2.11	Tropozoit <i>Plasmodium malariae</i>	17
Gambar 2.12	Skizon <i>Plasmodium malariae</i>	18
Gambar 2.13	Gametosit <i>Plasmodium malariae</i>	18
Gambar 2.14	Tropozoit <i>Plasmodium ovale</i>	19
Gambar 2.15	Skizon <i>Plasmodium ovale</i>	19
Gambar 2.16	Gametosit <i>Plasmodium ovale</i>	20
Gambar 2.17	Siklus Hidup Plasmodium	21
Gambar 2.18	Siklus Hidup <i>Plasmodium falciparum</i>	24
Gambar 2.19	Siklus Hidup <i>Plasmodium vivax</i>	25

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1	Cara Kerja Pemeriksaan Malaria Secara Mikroskopis
Lampiran 2	Hasil Pencatatan Data Pemeriksaan Malaria Pada Anak Usia 5-14 Tahun di Puskesmas Hanura Teluk Pandan Kabupaten Pesawaran Tahun 2022
Lampiran 3	Dokumentasi Penelitian
Lampiran 4	Surat Izin Penelitian
Lampiran 5	Lembar Kegiatan Penelitian
Lampiran 6	Lembar Konsultasi KTI
Lampiran 7	Lembar Turnitin