

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--------------------------------------|----------------|
| HALAMAN JUDUL | |
| HALAMAN SAMPUL LUAR | i |
| HALAMAN SAMPUL DALAM | ii |
| ABSTRAK | iii |
| ABSTRACT | iv |
| BIODATA PENULIS | v |
| LEMBAR PERSETUJUAN | vi |
| LEMBAR PENGESAHAN | vii |
| LEMBAR PERNYATAAN | viii |
| MOTTO | ix |
| PERSEMBAHAN | x |
| KATA PENGANTAR | xi |
| DAFTAR ISI | xii |
| DAFTAR TABEL | xiv |
| DAFTAR GAMBAR | xv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xvi |
| | |
| BAB 1 PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Rumusan Masalah | 4 |
| C. Tujuan Penelitian | 4 |
| D. Manfaat Penelitian | 5 |
| E. Ruang Lingkup Penelitian | 5 |
| | |
| BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA | |
| A. Tinjauan Teori | 6 |
| 1. Malaria | 6 |
| a. Klasifikasi | 7 |
| b. Morfologi | 8 |
| c. Siklus Hidup | 14 |
| d. Epidemiologi | 17 |
| e. Cara Infeksi | 17 |
| f. Gejala Klinis Malaria | 18 |
| g. <i>Parasite Formula</i> | 18 |
| h. Diagnosis | 19 |
| 2. Anak Balita | 19 |
| 3. Malaria pada Anak Balita | 20 |
| B. Kerangka Konsep | 20 |
| | |
| BAB III METODE PENELITIAN | |
| A. Jenis dan Rancangan Penelitian | 21 |
| B. Lokasi dan Waktu Penelitian | 21 |
| C. Populasi dan Sampel | 21 |
| D. Variabel dan Definisi Operasional | 22 |
| E. Pengumpulan Data | 22 |

| | |
|------------------------------------|----|
| F. Pengolahan Data | 23 |
| G. Analisa Data | 23 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | |
| A. Hasil | 24 |
| B. Pembahasan | 27 |
| BAB V SIMPULAN DAN SARAN | |
| A. Simpulan | 31 |
| B. Saran | 31 |
| DAFTAR PUSTAKA | |
| LAMPIRAN | |

DAFTAR TABEL

| Nomor Tabel | | Halaman |
|-------------|--|---------|
| Tabel 4.1 | Persentase penderita malaria pada balita di Puskesmas Rawat Inap Sukamaju Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung Tahun 2016-2020 | 24 |
| Tabel 4.2 | Persentase penderita malaria pada balita berdasarkan jenis kelamin di Puskesmas Rawat Inap Sukamaju Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung Tahun 2016-2020 | 25 |
| Tabel 4.3 | <i>Parasite Formula</i> penderita malaria pada balita di Puskesmas Rawat Inap Sukamaju Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung Tahun 2016-2020 | 26 |

DAFTAR GAMBAR

| Nomor Gambar | | Halaman |
|--------------|---|---------|
| Gambar 2.1 | Morfologi <i>Plasmodium falciparum</i> (pewarnaan Giemsa dengan perbesaran lensa objektif 100x) | 9 |
| Gambar 2.2 | Morfologi <i>Plasmodium vivax</i> (pewarnaan Giemsa dengan perbesaran lensa objektif 100x) | 11 |
| Gambar 2.3 | Morfologi <i>Plasmodium malariae</i> (pewarnaan Giemsa dengan perbesaran lensa objektif 100x) | 12 |
| Gambar 2.4 | Morfologi <i>Plasmodium vivax</i> (pewarnaan Giemsa dengan perbesaran lensa objektif 100x) | 13 |
| Gambar 2.5 | Siklus hidup malaria | 14 |
| Gambar 4.1 | Grafik persentase penderita malaria pada balita di Puskesmas Rawat Inap Sukamaju Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung Tahun 2016-2020 | 25 |
| Gambar 4.2 | Grafik persentase penderita malaria pada balita berdasarkan jenis kelamin di Puskesmas Rawat Inap Sukamaju Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung Tahun 2016-2020 | 26 |
| Gambar 4.3 | Grafik persentase <i>Parasite Formula</i> pada balita di Puskesmas Rawat Inap Sukamaju Kecamatan Teluk Betung Timur Kota Bandar Lampung Tahun 2016-2020 | 27 |

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

- Lampiran 1 Data Penderita Malaria Pada Balita di Puskesmas Rawat Inap Sukamaju Tahun 2016-2020
- Lampiran 2 Dokumentasi
- Lampiran 3 Rekapitulasi Data Penerima Kelambu tahun 2016
- Lampiran 4 Laporan Kegiatan Larvasidasi Puskesmas Rawat Inap Sukamaju 2020
- Lampiran 5 Lembar Kegiatan Penelitian
- Lampiran 6 Surat Izin Penelitian
- Lampiran 7 Lembar Konsultasi