

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul dan Prasyarat Gelar	i
Lembar Pernyataan orisinalitas	ii
Lembar Pernyataan pulikasi	iii
Lembar Persetujuan	iv
Lembar Penetapan Panitia Penguji	v
Motto	vi
Ucapan Terima Kasih	vii
<i>Abstract</i>	ix
Daftar isi	x
Daftar Gambar	xiii
Daftar Tabel	xiv
Daftar Lampiran	xv
Daftar Singkatan	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.3.1 Tujuan umum	5
1.3.2 Tujuan khusus	5
1.4 Manfaat Penelitian	5
1.4.1 Manfaat teoritis	5
1.4.2 Manfaat praktis	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Konsep Penyakit Malaria	7
2.1.1 Pengertian Malaria	7
2.1.2 Etiologi Malaria	8
2.1.3 Diagnosis Malaria	8
2.1.4 Klasifikasi Malaria	11
2.1.5 Cara Penularan Penyakit Malaria	13
2.1.6 Vektor Malaria	15
2.1.7 penyebaran malaria	19
2.1.8 Pencegahan Malaria	21
2.1.9 Penilaian Situasi Kejadian Malaria	23
2.2 Epidemiologi	26
2.2.1 Host (Inang)	27
2.2.2 Faktor agent.....	35
2.2.3 Enviroment (Lingkungan).....	38
2.3 Perilaku.....	53
2.3.1 Pengertian Perilaku	53
2.3.2 Klasifikasi Perilaku Kesehatan	53
2.3.3 Domain perilaku	54
2.3.4 Determinan Perubahan Perilaku	57

2.3.5	Komponen perilaku	58
2.3.6	Bentuk Perilaku	58
2.4	Konsep Teori <i>Precede Proceed</i>	59
2.5	Keaslian Penelitian	66
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN ...		72
3.1	Kerangka Konseptual	72
3.2	Hipotesis Penelitian	73
BAB 4 METODE PENELITIAN		75
4.1	Desain Penelitian	75
4.2	Populasi, Sampel dan Sampling	75
4.2.1	Populasi	76
4.2.2	Sampel	77
4.2.3	Sampling	77
4.2.4	Variabel Penelitian	78
4.3	Definisi operasional	79
4.4	Pengumpulan dan pengolahan data	83
4.4.1	Instrumen Penelitian	83
4.4.2	Lokasi	86
4.4.3	Prosedur dan Pengambilan Data	86
4.4.4	Cara Analisis Data.....	88
4.5	Kerangka Kerja (Frame Work)	92
4.6	Masalah Etika.....	91
4.6.1.	Lembar persetujuan responden.....	93
4.6.2.	Kerahasiaan Nama (<i>Anonimity</i>	93
4.6.3.	Kerahasiaan informasi (<i>confidentiality</i>	93
4.6.4.	Berbuat baik (<i>beneficience</i>).....	93
4.7	Keterbatasan	94
BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN		95
5.1	Hasil Penelitian	95
5.1.1	Gambaran umum lokasi penelitian.....	95
5.1.2	Karakteristik Demografis Responden	96
5.1.3	Variabel yang diukur.....	97
5.1.4	Analisis Multivariat	103
5.2	Pembahasan	104
5.2.1	Hubungan kebiasaan berada di luar rumah pada malam hari dengan kejadian malaria	104
5.2.2	Kebiasaan menggunakan kelambu dengan kejadian malaria.....	107
5.2.3	Kebiasaan menggunakan obat nyamuk dengan kejadian malaria.....	108
5.2.4	Kebiasaan menggantung pakaian dengan kejadian malaria.....	110
5.2.5	Kondisi lantai rumah dengan kejadian malaria.....	111
5.2.6	Kondisi Jendela rumah dengan kejadian malaria	112
5.2.7	Kondisi pintu dengan kejadian malaria	113

5.2.8 Tipe rumah dengan kejadian malaria	114
5.2.9 Keberadaan kandang ternak dengan kejadian malaria	115
5.2.10 Kondisi dinding rumah dengan kejadian malaria	116
5.2.11 Keberadaan langit-langit rumah dengan kejadian malaria ..	117
5.2.12 Kondisi Ventilasi rumah dengan kejadian malaria	118
5.2.13 Faktor lingkungan dan perilaku dengan kejadian malaria	119
BAB 6 SIMPULAN DAN SARAN	120
6.1 Simpulan	120
6.2 Saran	121
DAFTAR PUSTAKA	124
LAMPIRAN	127

DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 2.1 Siklus Hidup Malaria	15
Gambar 2.2 Telur Nyamuk <i>Anopheles</i>	17
Gambar 2.3 Larva nyamuk <i>Anopheles</i> Posisi berada sejajar dipermukaan air	18
Gambar 2.4 Kepompong nyamuk <i>Anopheles</i>	19
Gambar 2.5 Nyamuk <i>Anopheles</i>	19
Gambar 2.6 Triad Epidemiologi	27
Gambar 2.7 Hubungan tiga tempat yang diperlukan untuk kelangsungan hidup	32
Gambar 2.8 <i>Precede proceed</i> model.....	64
Gambar 2.9 Faktor yang mempengaruhi perilaku	66
Gambar 3.1 Kerangka Konseptual	78
Gambar 4.1 Kerangka Kerja	95

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Keaslian Penelitian.....	71
Tabel 4.1 Definisi Operasional	86
Tabel 5.1 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	96
Tabel.5.2 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia	97
Tabel.5.3 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan	98
Tabel.5.4 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pekerjaan.....	99
Tabel 5.5 Hubungan Kebiasaan Berada di Luar Rumah pada Malam Hari dengan Kejadian Malaria	100
Tabel 5.6. Hubungan Kebiasaan Menggunakan Kelambu Saat Tidur dengan Kejadian Malaria	101
Tabel 5.7 Hubungan Kebiasaan Menggunakan Obat Anti Nyamuk dengan Kejadian Malaria.....	101
Tabel 5.8 Hubungan Kebiasaan Menggantungkan Pakaian dengan Kejadian Malaria	102
Tabel 5.9 Hubungan Kondisi Lantai Rumah dengan Kejadian Malaria	103
Tabel 5.10 Hubungan Kondisi Jendela Rumah dengan Kejadian Malaria	103
Tabel 5.11 Hubungan Kondisi Pintu Rumah dengan Kejadian Malaria.....	103
Tabel 5.12 Hubungan Tipe Rumah dengan Kejadian Malaria.....	104
Tabel 5.13 Hubungan Keberadaan Kandang Ternak dengan Kejadian Malaria	104
Tabel 5.14 Hubungan Kondisi Dinding Rumah dengan Kejadian Malaria	105
Tabel 5.15 Hubungan Keberadaan Langit-Langit Rumah dengan Kejadian Malaria	105
Tabel 5.15 Hubungan Kondisi Ventilasi Rumah dengan Kejadian Malaria.....	105
Tabel 5.16 Distribusi Hasil Multivariat antara masing-masing Variabel Bebas dengan Kejadian Malaria di Wilayah Kerja Puskesmas Tanaraing ..	107

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Lembar Permohonan Menjadi Responden	85
Lampiran 2	Lembar Penjelasan Penelitian Bagi Responden	86
Lampiran 3	<i>Informed Consent</i>	88
Lampiran 4	Lembar Kuesioner Penelitian	89
Lampiran 5	Pedoman observasi kondisi lingkungan sekitar rumah dan kondisi fisik rumah.....	90
Lampiran 8	Surat Permohonan Survey Data Awal dari Kampus	99
Lampiran 9	Surat Etik UNAIR	100
Lampiran 10	Surat Pengambilan Data Penelitian dari Kampus	101
Lampiran 11	Surat Penelitian Kesbangpol & Linmas	102
Lampiran 13	Surat Balasan Ijin Penelitian Puskesmas	104
Lampiran 17	Uji Statistik Analisis Hubungan Antar Variabel	111

DAFTAR SINGKATAN

API	: Annual Parasite Incidence
SGOT	: Serum Glutamic Oxaloacetic Transaminas
SGPT	: Serum Glutamic pyruvic Transaminase
RDT	: Rapid Diagnostik Test
PCD	: Passive Case Detection
ACD	: Active Case Detection
MS	: Survey Malariometrik
MBS	: Mass Blood Survei
MFS	: Mass Fever Survei
ABER	: Annual Blood Examination Rate
SPR	: Slide Positivity Rate
PF	: Parasit Formula
LPB	: Lapangan Pandang Besar
KLB	: Kejadian Luar Biasa
JMD	: Juru Malaria Desa
PRECEDE	: Predisposing Reinforcing dan ,Enabling Causes in Educational Diagnosis and Evaluation
PROCEED	: Policy,Regulatory Organizational Construct in Educational and Enviromental Development