

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR.....	ERROR!
BOOKMARK NOT DEFINED.	
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	ERROR!
BOOKMARK NOT DEFINED.	
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR.....	III
ABSTRAK	IV
<i>ABSTRACT</i>	V
KATA PENGANTAR.....	VI
DAFTAR ISI.....	VIII
DAFTAR GAMBAR.....	XII
DAFTAR TABEL.....	XIII
DAFTAR SINGKATAN	XIV
DAFTAR LAMPIRAN	XV
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 LATAR BELAKANG.....	1
1.2 RUMUSAN MASALAH.....	3
1.3 PERTANYAAN PENELITIAN.....	3
1.4 TUJUAN PENELITIAN.....	3
1.4.1 <i>Tujuan Umum.....</i>	3
1.4.2 <i>Tujuan Khusus.....</i>	3
1.5 MANFAAT	4
1.5.1 <i>Manfaat Akademik</i>	4
1.5.2 <i>Manfaat Praktis.....</i>	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5

2.1	MALARIA.....	5
2.1.1	Definisi.....	5
	Epidemiologi.....	5
2.1.3	Distribusi secara geografis.....	6
2.1.4	Faktor Risiko.....	6
2.1.5	Klasifikasi dan Manifestasi Klinis.....	6
2.1.6	Etiologi dan Patofisiologi.....	9
2.1.7	Malaria Life Cycle.....	13
2.1.8	Diagnosis dan pemeriksaan penunjang.....	15
2.1.9	Prognosis.....	17
2.2	PENGETAHUAN DAN PERILAKU.....	17
2.2.1	Definisi.....	17
2.2.2	Tingkat Pengetahuan.....	18
2.2.3	Faktor-faktor yang mempengaruhi Pengetahuan dan Perilaku.....	19
2.2.4	Pengetahuan Penduduk Manokwari tentang Penyakit Malaria.....	21
2.3	PRAKTIK.....	23
2.3.1	Definisi.....	23
2.3.2	Faktor-faktor yang mempengaruhi Praktik.....	23
2.3.3	Environmentally Responsible Behaviour.....	23
2.3.4	Usaha Pemerintah untuk Mencegah Penyakit Malaria.....	24
2.3.5	Pencegahan Penduduk Manokwari terhadap Penyakit Malaria.....	28
BAB III.....		30
KERANGKA PENELITIAN.....		30
3.1	KERANGKA TEORI.....	30
3.2	KERANGKA KONSEP.....	31
3.3	HIPOTESIS.....	31
3.3.1	Hipotesis Null.....	31
3.3.2	Hipotesis Kerja.....	31
3.4	VARIABEL.....	31
3.4.1	Variabel Independen.....	31

3.4.2	<i>Variabel Dependen</i>	31
3.4.3	<i>Variabel Perancu</i>	31
3.5	DEFINISI OPERASIONAL	32
BAB IV	35
METODOLOGI PENELITIAN	35
4.1	DESAIN PENELITIAN	35
4.2	LOKASI DAN WAKTU PENELITIAN.....	35
4.3	BAHAN DAN CARA PENELITIAN	35
4.3.1	<i>Alat dan Bahan</i>	35
4.3.2	<i>Bahan dan Cara Penelitian</i>	35
4.4	POPULASI PENELITIAN.....	36
4.4.1	<i>Populasi Target</i>	36
4.4.2	<i>Populasi Terjangkau</i>	36
4.5	SAMPEL PENELITIAN.....	36
4.5.1	<i>Cara pengambilan sampel</i>	37
4.5.2	<i>Cara perhitungan jumlah sampel</i>	37
4.6	KRITERIA PENELITIAN	38
4.6.1	<i>Kriteria inklusi</i>	38
4.6.2	<i>Kriteria ekslusi</i>	38
4.7	ALUR PENELITIAN	39
4.8	PENGOLAHAN DATA	40
4.9	UJI STATISTIK.....	40
4.10	DANA PENELITIAN.....	40
4.11	JADWAL PENELITIAN	41
4.12	ETIKA PENELITIAN.....	41
BAB V	43
HASIL DAN PEMBAHASAN	43
5.1.	3 HASIL PENELITIAN	43
5.1.1	<i>Karakteristik Responden</i>	43

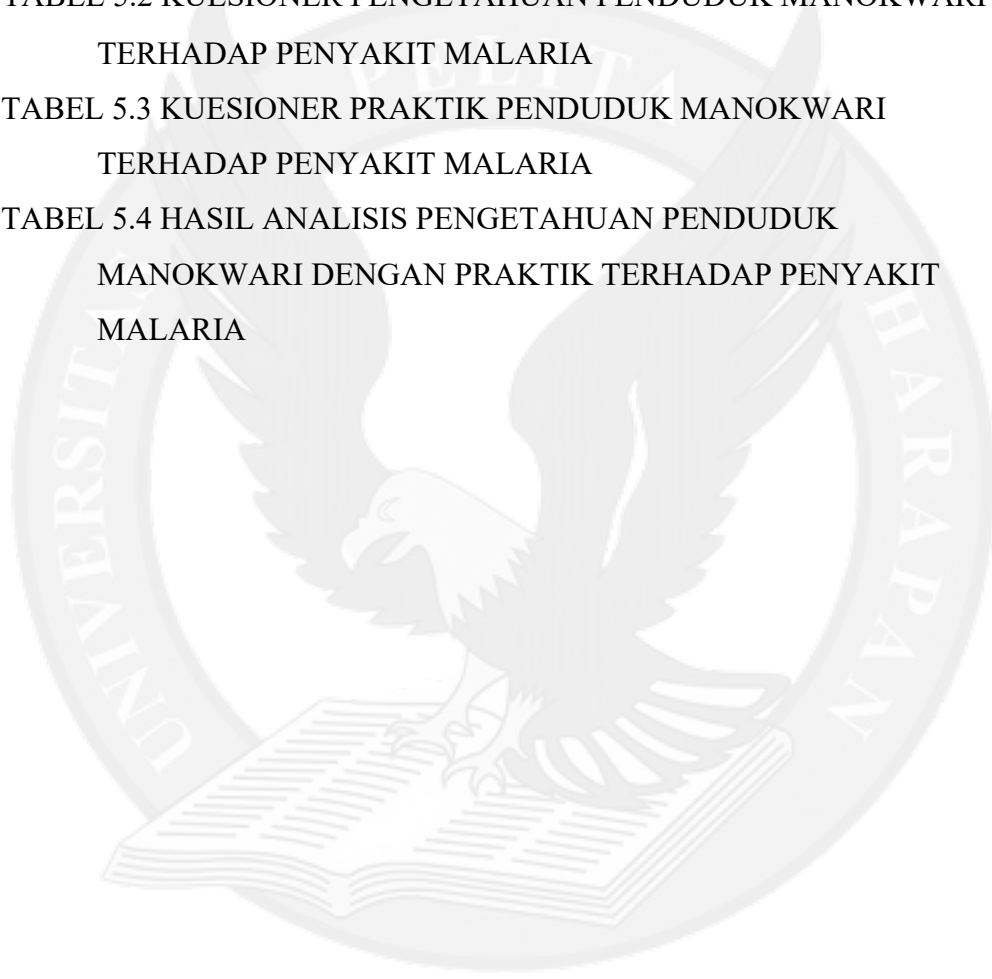
5.1.2	<i>Deskripsi Responden Penelitian</i>	43
5.1.3	<i>Hasil Uji Statistik</i>	48
5.2.	PEMBAHASAN	49
5.3.	KETERBATASAN PENELITIAN.....	54
BAB VI	55
KESIMPULAN DAN SARAN	55
6.1.	KESIMPULAN.....	55
6.2.	SARAN.....	55
DAFTAR PUSAKA	56
LAMPIRAN	61
LAMPIRAN A.	LEMBAR <i>INFORM CONSENT</i>	61
LAMPIRAN B.	KUESIONER DATA DEMOGRAFI.....	62
LAMPIRAN C.	KUESIONER PENGETAHUAN DAN PERILAKU PENDUDUK MANOKWARI TERHADAP PENYAKIT MALARIA	63
LAMPIRAN D.	KUESIONER PENCEGAHAN PENDUDUK MANOKWARI TERHADAP PENYAKIT MALARIA	65
LAMPIRAN E.	UJI VALIDITAS KUESIONER PENCEGAHAN PENDUDUK MANOKWARI TERHADAP PENYAKIT MALARIA ⁴⁵	66
LAMPIRAN F.	LEMBAR KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK.....	67
LAMPIRAN G.	KETERLIBATAN LINTAS PROGRAM DALAM PENANGGULANGAN MALARIA.....	68
LAMPIRAN H.	PERAN SEKTOR SWASTA DALAM PENANGGULANGAN MALARIA.	71

DAFTAR GAMBAR

GAMBAR 2.1 P. FALCIPARUM STASE TROFOZOIT MUDA	10
GAMBAR 2.2 TITIK MAURER PADA STASE TROFOZOIT LANJUT	10
GAMBAR 2.3 (A) P. FALCIPARUM STASE SKIZON MUDA (B) P. FALCIPARUM STASE SKIZON LANJUT	11
GAMBAR 2.4 P. VIVAX STASE TROFOZOIT MUDA	11
GAMBAR 2.5 (A) P. VIVAX STASE TROFOZOIT LANJUT, BENTUKAN AMOEBOID (B) ZONA MERAH P. VIVAX DARI TITIK-TITIK SCHUFFNER	12
GAMBAR 2.6 (A) P. VIVAX STASE SKIZON MUDA (B) P. VIVAX STASE SKIZON LANJUT	12
GAMBAR 2.7 (A) MAKROGAMETOSIT P. VIVAX JENIS BETINA (B) MAKROGAMETOSIT P. VIVAX JENIS JANTAN	13
GAMBAR 2.8 PLASMODIUM LIFE CYCLE	13
GAMBAR 2.9 DEMAM BERKALA PADA INFEKSI MALARIA PLASMODIUM FALCIPARUM DAN PLASMODIUM VIVAX	15

DAFTAR TABEL

TABEL 4.1 DANA PENELITIAN	40
TABEL 4.2 JADWAL PENELITIAN	41
TABEL 5.1 KARAKTERISTIK RESPONDEN	37
TABEL 5.2 KUESIONER PENGETAHUAN PENDUDUK MANOKWARI TERHADAP PENYAKIT MALARIA	39
TABEL 5.3 KUESIONER PRAKTIK PENDUDUK MANOKWARI TERHADAP PENYAKIT MALARIA	41
TABEL 5.4 HASIL ANALISIS PENGETAHUAN PENDUDUK MANOKWARI DENGAN PRAKTIK TERHADAP PENYAKIT MALARIA	41



DAFTAR SINGKATAN



An.	<i>Anopheles</i>
API	<i>Annual Paracite Incidence</i> (angka kesakitan malaria)
CDC	<i>Centers for Disease Control and Prevention</i>
CI	<i>Confidence Interval</i>
ERB	<i>Environmentally Responsible Behaviour</i>
GEMARI	Gerakan Percepatan Eliminasi Malaria Manokwari
IPSP	Intervensi Perubahan Sosial dan Perilaku
KLB	Kejadian Luar Biasa
m	meter
NTT	Nusa Tenggara Timur
OR	<i>Odd Ratio</i>
P.	<i>Plasmodium</i>
PCR	<i>Polymerase Chain Reaction</i>
UNICEF	<i>United Nations Children's Fund</i>
WHO	<i>World Health Organisation</i>

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A. Lembar <i>Inform Consent</i>	58
Lampiran B. Kuesioner Demografi	59
Lampiran C. Kuesioner Pengetahuan dan Perilaku Penduduk Manokwari terhadap Penyakit Malaria	60
Lampiran D. Kuesioner Pencegahan Penduduk Manokwari terhadap Penyakit Malaria	62
Lampiran E. Uji Validitas Kuesioner Pencegahan Penduduk Manokwari terhadap Penyakit Malaria	63
Lampiran F. Lembar Keterangan Lolos Kaji Etik	64
Lampiran G. Keterlibatan Lintas Program dalam Penanggulangan Malaria	65
Lampiran H. Peran Sektor Swasta dalam Penanggulangan Malaria	68