

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PERSETUJUAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
ABSTRAK .....	vi
ABSTRACT .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GRAFIK .....	x
DAFTAR SINGKATAN .....	xi
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Pertanyaan Penelitian .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	3
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Keaslian Penelitian .....	5
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Telaah Pustaka	
1. Sejarah Malaria Di Dunia dan Indonesia .....	7
2. Malaria .....	9
3. Pengaruh Malaria terhadap Kehamilan .....	12
4. Respon Imun terhadap Infeksi Malaria selama Kehamilan .....	14
5. Pengaruh Kehamilan dengan Malaria pada Janin	
5.1. Kematian Janin dalam Rahim pada Kehamilan dengan Malaria .....	15
5.2. Anemia pada Kehamilan dengan Malaria .....	16
5.3. Berat Badan Lahir Rendah pada Kehamilan dengan Malaria .....	17
5.4. Prematuritas pada Kehamilan dengan Malaria .....	18

B. Kerangka Teori .....	19
C. Kerangka Konsep .....	20
D. Hipotesis Penelitian .....	20
<b>Bab III. METODE PENELITIAN</b>	
A. Rancangan Penelitian .....	21
B. Populasi dan Subyek Penelitian .....	21
C. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	22
D. Kriteria Inklusi Dan Eklusi .....	22
E. Variabel Penelitian .....	22
F. Definisi Operasional .....	23
G. Besar Sampel Penelitian .....	25
H. Jalannya Penelitian .....	25
I. Etika Penelitian .....	26
J. Uji Statistik Dan Analisis Data .....	27
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Gambaran Umum Kabupaten Manokwari .....	28
B. Wilayah Kerja RSUD Manokwari .....	28
C. Karakteristik Sampel Penelitian .....	29
D. Analisis Bivariat .....	30
E. Analisis Multivariat .....	33
F. Pembahasan .....	36
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. KESIMPULAN .....	40
B. SARAN .....	40
DAFTAR PUSTAKA .....	41

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
<b>Tabel 1.</b> Keaslian Penelitian	.....3
<b>Tabel 2.</b> Definisi Konsep dan Definisi Operasional Variabel	.....5
<b>Tabel 3.</b> Karakteristik sampel penelitian	.....6
<b>Tabel 4.</b> Analisis bivariat kematian janin dalam kandungan	.....7
<b>Tabel 5.</b> Analisis bivariat anemia pada neonatus	.....8
<b>Tabel 6.</b> Analisis bivariat kematian janin dalam kandungan	.....8
<b>Tabel 7.</b> Analisis bivariat anemia pada neonatus	.....8
<b>Tabel 8.</b> Analisis multivariat kematian janin dalam kandungan	.....9
<b>Tabel 9.</b> Analisis multivariat anemia pada neonatus	.....8

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
<b>Gambar 1.</b> Siklus hidup Plasmodium falciparum pada wanita hamil	.....3
<b>Gambar 2.</b> Kerangka Teori	.....5
<b>Gambar 3.</b> Kerangka Konsep	.....6
<b>Gambar 4.</b> Rancangan Penelitian	.....6

## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Halaman</b>
<b>Lampiran 1.</b> <i>Ethics Committee Approval</i>	.....3
<b>Lampiran 2.</b> Izin Penelitian	.....5
<b>Lampiran 3.</b> Lembar Penjelasan	.....6
<b>Lampiran 4.</b> Pernyataan Persetujuan Penelitian	.....7
<b>Lampiran 5.</b> Lembar Data Subyek Penelitian	.....8

## DAFTAR SINGKATAN

ANC: *Ante Natal Care*

API: *Annual Paracite Incidence*

BBLR: Berat Badan Lahir Rendah

CD4 : *Cluster of Differentiation 4*

Hb: Hemoglobin

HIV: *Human Immunodeficiency Virus*

IFN : *Interferon*

IL : *Interleukin*

IPT: *Intermittent Preventive Treatmen*

KEK: Kekurangan Energi Kronik

LILA: Lingkar Lengan Atas

NK : *Natural Killer*

OR : Odds Ratio

*P. Falciparum*: *Plasmodium Falciparum*

P2PL: Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan

PCR: *Polymerase Chain Reaction*

Th : *T helper*

TNF : *Tumor Necrotizing Factor*