

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS .....	ii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR .....	iii
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR.....	iv
ABSTRAK .....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR BAGAN.....	xvi
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR SINGKATAN .....	xviii
BAB I .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Pertanyaan Penelitian .....	3
1.4 Tujuan Penelitian .....	4
1.4.1 Tujuan Umum .....	4
1.4.2 Tujuan Khusus .....	4
1.5 Manfaat Penelitian .....	4
1.5.1 Manfaat Akademik.....	4
1.5.2 Manfaat Praktis .....	4
BAB II.....	6

2.1 Demam Berdarah Dengue .....	6
1.4.3 Definisi .....	6
1.4.4 Epidemiologi .....	6
1.4.5 Etiologi .....	7
1.4.6 Vektor .....	8
1.4.6.1 Aedes aegypti .....	8
1.4.6.2 Aedes albopictus .....	9
1.4.7 Cara Penularan .....	12
1.4.7.1 Virus Dengue .....	12
1.4.7.2 Penularan Melalui Gigitan nyamuk .....	12
1.4.7.3 Penularan dari Manusia ke Nyamuk .....	13
1.4.8 Faktor Risiko .....	13
1.4.9 Cara Pencegahan .....	14
1.4.9.1 Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN).....	15
2.2 Tingkat Pengetahuan, Sikap, Perilaku Pencegahan .....	17
1.2.1 Pengetahuan .....	17
1.2.2 Sikap.....	18
1.2.2.1 Skala Likert .....	19
1.2.3 Perilaku Pencegahan .....	19
1.2.4 Faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan dan Sikap.....	20
<b>BAB III.....</b>	<b>22</b>
3.1 Kerangka Teori.....	22
3.2 Kerangka Konsep .....	22
3.3 Hipotesis Penelitian.....	23
3.3.1 Hipotesis Null.....	23
3.3.2 Hipotesis Kerja.....	23
3.4 Variabel Penelitian .....	23
3.4.1 Variabel Bebas .....	23
3.4.2 Variabel Terikat .....	23

3.4.3 Variabel Perancu .....	23
3.5 Definisi Operasional.....	24
BAB IV .....	29
4.1 Desain Penelitian.....	29
4.2 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	29
4.3 Bahan dan Cara Penelitian .....	29
4.3.1 Bahan Penelitian.....	29
4.3.2 Cara Penelitian .....	29
4.4 Populasi Penelitian .....	30
4.4.1 Populasi Target.....	30
4.4.2 Populasi Terjangkau.....	30
4.4.3 Sampel Penelitian.....	30
4.5 Cara Pengambilan Sampel .....	30
4.6 Cara Penghitungan Jumlah Sampel.....	30
4.7 Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	31
4.7.1 Kriteria Inklusi .....	31
4.7.2 Kriteria Eksklusi.....	32
4.8 Alur Penelitian .....	33
4.9 Pengolahan Data.....	34
4.10 Uji Stastitik.....	34
4.11 Etika Penelitian .....	34
4.12 Jadwal Penelitian.....	34
4.13 Dana Penelitian .....	35
BAB V.....	36
ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....	36
5.1 Hasil Data Penelitian.....	36

5.1.1 Deskripsi Responden Penelitian.....	36
5.1.2 Hasil Uji Statistik Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan DBD .....	39
5.1.3 Hasil Uji Statistik Sikap dengan Perilaku Pencegahan DBD.....	40
5.2 Pembahasan.....	40
5.2.1 Pengetahuan Masyarakat Kelurahan Binong Tentang DBD.....	40
5.2.2 Sikap Masyarakat Kelurahan Binong Terhadap DBD .....	42
5.2.3 Perilaku Masyarakat Kelurahan Binong Tentang Pencegahan DBD...	43
5.2.4 Hubungan antara Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan DBD .....	44
5.2.5 Hubungan antara Sikap dengan Perilaku Pencegahan DBD.....	46
5.2.6 Kelebihan dan Kekurangan Penelitian .....	48
BAB VI .....	50
KESIMPULAN DAN SARAN.....	50
6.1 Kesimpulan .....	50
6.2 Saran.....	50
DAFTAR PUSTAKA .....	51
LAMPIRAN.....	57

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 <i>Aedes aegypti</i> .....	9
Gambar 2.2 <i>Aedes albopictus</i> .....	11
Gambar 2.3 Perbedaan gambaran lira ( <i>lyre-form</i> ) pada nyamuk <i>Aedes aegypti</i> dan <i>Aedes albopictus</i> .....	11



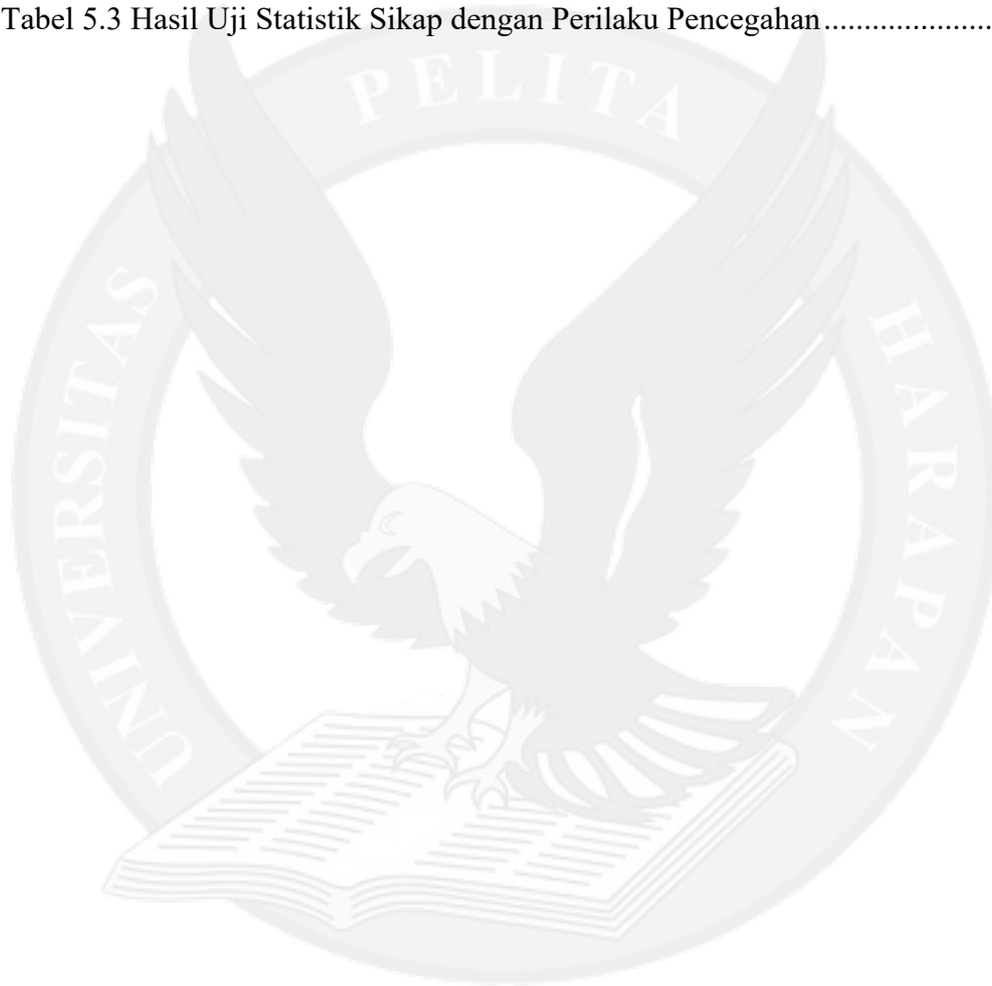
## DAFTAR BAGAN

Bagan 3.1 Kerangka Teori .....	38
Bagan 3.2 Kerangka Konsep.....	38
Bagan 4.1 Alur Penelitian .....	48
Bagan 5.1 Responden Penelitian.....	52



## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional .....	40
Tabel 4.1 Jadwal Penelitian.....	49
Tabel 4.2 Dana Penelitian .....	50
Tabel 5.1 Karakteristik Responden Penelitian .....	54
Tabel 5.2 Hasil Uji Statistik Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan.....	55
Tabel 5.3 Hasil Uji Statistik Sikap dengan Perilaku Pencegahan.....	56



## DAFTAR SINGKATAN

DBD	= Demam berdarah dengue
DHF	= <i>Dengue hemorrhagic fever</i>
SPP.	= <i>Species</i>
CFR	= <i>Case Fatality Rate</i>
IR	= <i>Incidence Rate</i>
SPSS	= <i>Statistical Package for the Social Sciences</i>
FK	= Fakultas Kedokteran
UPH	= Universitas Pelita Harapan
PSN	= Pemberantasan Sarang Nyamuk
KEMENKES RI	= Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
DII	= Dan lain-lain
OR	= <i>odds ratio</i>
CI	= <i>confidence interval</i>