

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN HAK CIPTA.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI .....	iv
HALAMAN PERSETUJUAN LAPORAN AKHIR.....	v
HALAMAN PENGESAHAN.....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vii
RIWAYAT HIDUP .....	viii
PRAKATA.....	ix
ABSTRAK.....	xi
ABSTRACT .....	xii
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xviii
DAFTAR GAMBAR.....	xx
DAFTAR LAMPIRAN .....	xxi
BAB I .....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	6

E. Keaslian Penelitian.....	6
F. Ruang Lingkup Penelitian .....	10
BAB II .....	12
TINJAUAN PUSTAKA .....	12
A. Pengertian Demam Berdarah Dengue (DBD).....	12
B. Etiologi Demam Berdarah Dengue.....	12
C. Epidemiologi Demam Berdarah Dengue .....	13
D. Penularan Demam Berdarah Dengue .....	14
E. Tanda dan Gejala Demam Berdarah Dengue .....	15
F. Vektor Demam Berdarah Dengue .....	16
G. Klasifikasi Nyamuk Aedes aegypti.....	17
H. Morfologi dan Sirklus Hidup.....	17
I. Ciri – Ciri Nyamuk Aedes aegypti .....	21
J. Pengendalian Vektor.....	21
K. Survei Jentik ( Pemeriksaan Jentik ) .....	23
L. Perilaku Kesehatan .....	25
M. Lingkungan .....	28
N. Pelayanan Kesehatan .....	29
O. Kerangka Teori.....	30
BAB III .....	33
METODE PENELITIAN.....	33
A. Kerangka Konsep.....	33

B. Hipotesis Penelitian.....	33
C. Jenis Penelitian .....	34
D. Variable Penelitian .....	34
E. Definisi Operasional .....	35
F. Populasi dan Sempel .....	39
G. Pengumpulan Data .....	41
H. Pengolahan Data .....	43
I. Analisis Data .....	44
 BAB IV .....	46
 HASIL PENELITIAN .....	46
A. Gambaran Umum Penelitian.....	46
B. Karakteristik Responden.....	47
1. Umur .....	47
2. Pendidikan.....	48
3. Riwayat Sakit DBD.....	48
C. Analisis Univariat .....	49
1. Pengetahuan .....	49
2. Sikap .....	50
3. Praktik .....	52
4. Lingkungan fisik .....	55
5. Peran Petugas Kesehatan .....	56
D. Analisis Bivariat .....	58

1.	Hubungan antara Pengetahuan dengan Keberadaan Jentik .....	58
2.	Hubungan antara Sikap dengan Keberadaan Jentik .....	59
3.	Hubungan antara Praktik dengan Keberadaan Jentik .....	59
4.	Hubungan antara Lingkungan fisik dengan Keberadaan Jentik.....	60
5.	Hubungan antara Peran Petugas Kesehatan dengan Keberadaan Jentik .....	61
E.	HASIL UJI.....	62
	BAB V.....	63
	PEMBAHASAN.....	63
A.	Keterbatasan Penelitian.....	63
B.	Analisis Univariat .....	63
1.	Karakteristik Responden.....	63
2.	Pengetahuan .....	65
3.	Sikap .....	67
4.	Praktik .....	69
5.	Lingkungan fisik .....	70
6.	Peran Petugas Kesehatan .....	71
C.	Analisis Univariat .....	73
1.	Hubungan antara Pengetahuan dengan Keberadaan Jentik.....	73
2.	Hubungan antara Sikap dengan Keberadaan Jentik .....	75
3.	Hubungan antara Praktik dengan Keberadaan Jentik .....	76
4.	Hubungan antara Lingkungan fisik dengan Keberadaan Jentik.....	78

5. Hubungan antara Peran Petugas Kesehatan dengan Keberadaan Jentik .....	79
BAB VI.....	80
SIMPULAN DAN SARAN.....	80
A. Simpulan .....	80
B. Saran .....	81
DAFTAR PUSTAKA.....	83
LAMPIRAN - LAMPIRAN .....	

## DAFTAR TABEL

Table 1.1 Data Keaslian Penelitian .....	6
Tabel 3.1 Definisi Operasional .....	35
Tabel 3.2 Perhitungan jumlah sempel.....	41
Tabel 4.1 Jumlah Penduduk Puskesmas Halmahera Tahun 2105 .....	47
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Umur .....	47
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Pendidikan.....	48
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Riwayat Sakit DBD .....	48
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Keberadaan Jentik .....	49
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Responden Menurut Pengetahuan.....	49
Tabel 4.7 Distribusi Frekensi Jawaban Responden Menurut Pengetahuan.....	50
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Responden Menurut Sikap.....	51
Tabel 4.9 Distribusi Frekensi Jawaban Responden Menurut Sikap.....	51
Tabel 4.10 Distribusi Frekuensi Responden Menurut Praktik.....	52
Tabel 4.11 Distribusi Frekensi Jawaban Responden Menurut Praktik.....	53
Tabel 4.12 Distribusi Frekuensi Responden Menurut Lingkungan fisik .....	54
Tabel 4.13 Distribusi Frekensi Jawaban Responden Menurut Lingkungan fisik .....	55
Tabel 4.14 Distribusi Frekuensi Responden Menurut Peran Petugas Kesehatan.....	56
Tabel 4.15 Distribusi Frekensi Jawaban Responden Peran Petugas Kesehatan .....	56
Tabel 4.16 Hubungan Antara Pengetahuan dengan Keberadaan Jentik .....	57
Tabel 4.17 Hubungan Antara Sikap dengan Keberadaan Jentik .....	58
Tabel 4.18 Hubungan Antara Praktik dengan Keberadaan Jentik .....	58

Tabel 4.19 Hubungan Antara Lingkungan fisik dengan Keberadaan Jentik.....	59
Tabel 4.20 Hubungan Antara Peran Petugas Kesehatan dengan Keberadaan Jentik.....	60
Tabel 4.21 Hasil Uji antara Variabel Bebas dan Terikat .....	60

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Daur Hidup Aedes aegypti .....	18
Gambar 2.2 Telur Nyamuk Aedes aegypti .....	19
Gambar 2.3 Larva Aedes aegypti .....	19
Gambar 2.4 Pupa Aedes aegypti .....	20
Gambar 2.5 Nyamuk Aedes aegypti .....	21
Gambar 2.6 Kerangka Teori .....	32
Gambar 3.1 Bagan Kerangka Konsep .....	33

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Instrumen Penelitian

Lampiran 2 Hasil Uji Statistik

Lampiran 3 Surat Perijinan

Lampiran 4 Dokumentasi