

DAFTAR ISI

Judul Halaman	Halaman
HALAMAN JUDUL (DALAM)	
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
LEMBAR PENRNYATAAN ORISINALITAS	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah	5
C. Rumusan Masalah	6
D. Tujuan Penelitian	6
1. Tujuan Umum	6
2. Tujuan Khusus	6
E. Manfaat Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Penelitian Terdahulu	8
B. Landasan Teori.....	12
1. Penyakit Demam Berdarah (DBD)	12
a. Pengertian Penyakit DBD	12
b. Etiologi	13
c. Gejala Klinis	13
d. Faktor Penyebab Penyakit DBD	14
e. Cara Penularan	16
f. Epidemiologi.....	17
g. Vektor Penyakit.....	18
h. Pencegahan dan Pemberantasan	19
2. Perilaku	20
a. Pengertian Perilaku	20
b. Faktor – Faktor yang mempengaruhi	21
3. Persepsi	21
a. Pengertian Persepsi	21
b. Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Persepsi	22
c. Hubungan Pereepsi dengan Perilaku.....	23

4. Teori <i>Health Belief Model</i>	24
a. Pengertian <i>Health Belief Model</i>	25
b. Komponen <i>Health Belief Model</i>	25
BAB III KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS	29
A. Kerangka Konsep	29
B. Hipotesis	30
BAB IV METODOLOGI PENELITIAN	31
A. Jenis dan Desain Penelitian	31
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	31
C. Populasi dan Sampel	31
1. Populasi	31
2. Sampel	31
3. Besar Sampel	31
4. Teknik Pengambilan Sampel	32
D. Variabel dan Definisi Operasional	32
1. Klasifikasi Variabel Penelitian	32
2. Hubungan Antar Variabel	32
3. Definisi Operasional.....	32
E. Teknik Pengumpulan Data	34
1. Sumber dan Jenis Data	34
2. Instrumen Penelitian	34
3. Teknik Pengumpulan Data	34
F. Metode Analisis Data	35
1. Pengolahan Data	35
2. Analisis Data	35
G. Kriteria Penilaian	36
H. Validitas dan Realibilitas Instrumen Penilaian	43
BAB V HASIL PENEITIAN	49
A. Gambaran Umum Tempat Penelitian.....	49
B. Gambaran Umum Responden	49
C. Distribusi Frekuensi Variabel Penelitian	50
D. Hasil Uji <i>Exact Fisher</i>	53
BAB VI PEMBAHASAN	58
BAB VII KESIMPULAN SARAN	71
A. Kesimpulan	71
B. Saran	71
DAFTAR PUSTAKA	73
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Penelitian Terdahulu	8
Tabel IV. 1 Definisi Operasional	32
Tabel IV.2 Kategori Penilaian Variabel Rentan	37
Tabel IV.3 Kategori Penilaian Variabel Keparahan	39
Tabel IV.4 Kategori Penilaian Variabel Isyarat Bertindak	40
Tabel IV.5 Kategori Penilaian Variabel Manfaat	41
Tabel IV.6 Kategori Penilaian Variabel Hambatan	42
Tabel IV.7 Kategori Upaya Pencegahan	43
Tabel IV.8 Uji Validitas dan Reliabilitas Upaya Pencegahan	43
Tabel IV.9 Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Rentan	44
Tabel IV.10 Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Keparahan	45
Tabel IV.11 Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Isyarat Bertindak	46
Tabel IV.12 Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Manfaat	47
Tabel IV.13 Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Hambatan	48
Tabel V.1 Distribusi Frekuensi Pendidikan Responden	49
Tabel V.2 Distribusi Frekuensi Pendidikan Responden	50
Tabel V.3 Distribusi Frekuensi Upaya Pencegahan DBD	50
Tabel V.4 Distribusi Frekuensi Persepsi Kerentanan	51
Tabel V.5 Distribusi Frekuensi Persepsi Keparahan.....	51
Tabel V.6 Distribusi Frekuensi Persepsi Isyarat Bertindak	52
Tabel V.7 Distribusi Frekuensi Persepsi Manfaat	52
Tabel V.8 Distribusi Frekuensi Persepsi Hambatan	53
Tabel V.9 Hubungan Persepsi Kerentanan dengan Upaya Pencegahan	54
Tabel V.10 Hubungan Persepsi Keparahan dengan Upaya Pencegahan	54
Tabel V.11 Hubungan Persepsi Isyarat Bertindak danUpaya Pencegahan.....	55
Tabel V.12 Hubungan Persepsi Manfaat dengan Upaya Pencegahan	56
Tabel V.13 Hubungan Persepsi Hambatan dengan Upaya Pencegahan	57

DAFTAR GAMBAR

Gambar III.1 Kerangka Konsep Penelitian	29
Gambar IV.1 Hubungan Antar Variabel	32

DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

Daftar Singkatan :

AK	= Angka Kematian
CFR	= <i>Case Fatality Rate</i>
DBD	= Demam Berdarah <i>Dengue</i>
HBM	= <i>Health Belief Model</i>
IR	= <i>Incidence Rate</i>
PSN	= Pemberantasan Sarang Nyamuk

Daftar Simbol :

%	= Persen
Σ	= Jumlah
N	= Populasi
n	= Jumlah Sampel
e	= Tingkat presisi

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Lembar Kuesioner
- Lampiran 2. Hasil Uji Validitas
- Lampiran 3. Hasil Uji Reliabilitas
- Lampiran 4. Hasil Distribusi Frekuensi
- Lampiran 5. Hasil Uji *Exact Fisher*
- Lampiran 6. Master Data (Rekapitulasi Hasil Penelitian)
- Lampiran 7. Dokumentasi Kegiatan Penelitian
- Lampiran 8. Surat Ijin Penelitian