

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR SINGKATAN	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.3.1. Tujuan Umum	4
1.3.2. Tujuan Khusus.....	4
1.4. Manfaat Penelitian	5
1.4.1. Manfaat Teoritik.....	5
1.4.2. Manfaat Praktik	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Demam Berdarah <i>Dengue</i>	6
2.1.1. Definisi Demam Berdarah <i>Dengue</i>	6
2.1.2. Etiologi	6
2.1.3. Kejadian Demam Berdarah <i>Dengue</i>	7
2.1.4. Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap Kejadian Demam Berdarah <i>Dengue</i>	8
2.1.5. Kriteria Diagnosis	10
2.1.6. Klasifikasi Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	11

2.1.7.	Morfologi Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	11
2.1.8.	Perilaku Nyamuk <i>Aedes</i>	16
2.1.9.	Pengendalian Vektor	17
2.2.	Kondisi Lingkungan	20
2.2.1.	Lingkungan Fisik	20
2.2.2.	Lingkungan Biologi	24
2.2.3.	Lingkungan Sosial	26
2.2.4.	Lingkungan Kimia	26
2.3.	Hubungan Kondisi Lingkungan dengan Kejadian Demam Berdarah <i>Dengue</i>	27
2.4.	Kerangka Teori	30
2.5.	Kerangka Konsep	31
2.6.	Hipotesis	31
BAB III	METODE PENELITIAN	32
3.1.	Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian	32
3.2.	Variabel dan Definisi Operasional	32
3.2.1.	Variabel	32
3.2.2.	Definisi Operasional	32
3.3.	Populasi Sampel	33
3.3.1.	Populasi Penelitian	33
3.3.2.	Kriteria Inklusi	34
3.3.3.	Kriteria Eksklusi	35
3.4.	Instrumen dan Bahan Penelitian	35
3.4.1.	Alat	35
3.4.2.	Pengambilan Data	35
3.5.	Cara Penelitian	36
3.6.	Alur Penelitian	38
3.7.	Tempat dan Waktu Penelitian	38
3.7.1.	Tempat Penelitian	38
3.7.2.	Waktu Penelitian	38
3.8.	Analisis Hasil	39

BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	40
4.1.	Hasil Penelitian	40
4.1.1.	Deskripsi Puskesmas Kayen.....	40
4.1.2.	Karakteristik Responden	41
4.1.3.	Deskripsi kondisi lingkungan.....	45
4.1.4.	Hubungan kondisi lingkungan dengan kejadian DBD	46
4.2.	Pembahasan.....	47
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	53
5.1.	Kesimpulan	53
5.2.	Saran.....	53
DAFTAR PUSTAKA	54
LAMPIRAN	57

DAFTAR SINGKATAN

- DBD : Demam Berdarah *Dengue*
- ABJ : Angka Bebas Jentik
- IR* : *Incidence Rate*
- KLB : Kejadian Luar biasa
- HI : House *Index*
- CI : *Container Index*
- SG : *Sand Granules*
- TPA : Tempat Penampungan Air
- SPAL : Saluran pembuangan air limbah
- OR : *Odd ratio*

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. Larva.....	13
Gambar 2. 2. Pupa.....	14
Gambar 2.3. Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> Dewasa.....	15
Gambar 2.4. Siklus Hidup Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	16
Gambar 2.5. Kerangka Teori.....	30
Gambar 2.6. Kerangka Konsep	31
Gambar 3.1. Alur Penelitian.....	38

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1.	Karakteristik ibu antara kelompok kasus dan kontrol	42
Tabel 4.2.	Karakteristik anak pada kelompok kasus dan kontrol	44
Tabel 4.3.	Deskripsi kondisi lingkungan antara kelompok kontrol dan kasus .	45
Tabel 4.4.	Hubungan kondisi lingkungan dengan kejadian DBD	46

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Identitas Responden.....	57
Lampiran 2. Data responden	60
Lampiran 3. Data Uji Instrumen	62
Lampiran 4. Hasil Analisis Statistik.....	63
Lampiran 5. Surat Ijin Penelitian	74
Lampiran 6. Surat Ijin Pengambilan Data.....	76
Lampiran 7. Rekomendasi Penelitian	77
Lampiran 8. <i>Ethical Clearance</i>	78
Lampiran 9. Dokumentasi Penelitian.....	79