

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
ABSTRAK	xvi
ABSTRACT	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan Penelitian.....	8
D. Ruang Lingkup.....	9
E. Manfaat.....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	12
A. Vektor.....	12
B. Teori Menurut <i>John Gordon</i>	16
C. Sanitasi Lingkungan.....	18
D. Cara Pengendalian Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes sp</i>	20
E. Faktor Sanitasi Lingkungan Fisik yang Berhubungan dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp</i>	22

F. Kerangka Teori.....	33
BAB III METODE PENELITIAN	34
A. Kerangka Konsep	34
B. Hipotesis Penelitian.....	35
C. Variabel Penelitian	36
D. Definisi Operasional.....	37
E. Desain Penelitian.....	39
F. Populasi dan Sampel	40
G. Kriteria Inklusi dan Eksklusi	43
H. Instrumen Penelitian.....	43
I. Prosedur Penelitian.....	45
J. Pengolahan dan Analisis data.....	48
BAB IV HASIL PENELITIAN	53
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	53
B. Analisis Univariat.....	54
C. Analisis Bivariat.....	60
BAB V PEMBAHASAN	65
A. Hubungan Kelembapan dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp.</i>	65
B. Hubungan Pencahayaan dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp.</i>	66
C. Hubungan Suhu Air dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp.</i>	68
D. Hubungan Suhu Udara dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp.</i>	71
E. Hubungan Frekuensi Menguras dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp.</i>	72
F. Hubungan Lokasi Bak Mandi dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp.</i>	74
G. Hubungan Penggunaan Larvasida dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes</i>	

<i>sp</i>	76
H. Keterbatasan Penelitian	77
BAB VI PENUTUP	78
A. Kesimpulan.....	78
B. Saran.....	78
DAFTAR PUSTAKA	80
LAMPIRAN	85

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional Penelitian	36
Tabel 3.2 Menentukan Jumlah Sampel Per RW	42
Tabel 4.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin di Kelurahan Cibunigeulis Tahun 2025.....	54
Tabel 4.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir di Kelurahan Cibunigeulis	54
Tabel 4.3 Frekuensi Menguras Bak Mandi di Kelurahan Cibunigeulis Tahun.....	55
Tabel 4.4 Kategori Frekuensi Menguras bak mandi di Kelurahan Cibunigeulis..	55
Tabel 4.5 Lokasi Bak Mandi di Kelurahan Cibunigeulis.....	56
Tabel 4.6 Kategori Lokasi Bak Mandi di Kelurahan Cibunigeulis.....	56
Tabel 4.7 Keberadaan Penutup Bak Mandi di Kelurahan Cibunigeulis	56
Tabel 4.8 Bahan Bak Mandi di Kelurahan Cibunigeulis	57
Tabel 4.9 Ukuran Pemusatan Data Pencahayaan pada Bak Mandi Responden di Kelurahan Cibunigeulis	57
Tabel 4.10 Pencahayaan pada bak mandi Responden di Kelurahan Cibunigeulis.....	57
Tabel 4.11 Kelembapan pada bak mandi Responden di Kelurahan Cibunigeulis.	58
Tabel 4.12 Kategori Kelembapan pada bak mandi Responden di Kelurahan.....	58
Tabel 4.13 Ukuran Pemusatan Data Suhu Udara pada Bak Mandi Responden di Kelurahan Cibunigeulis.....	58
Tabel 4.14 Suhu Udara pada Bak Mandi Responden di Kelurahan Cibunigeulis	59
Tabel 4.15 Ukuran Pemusatan Data Suhu Air pada Bak Mandi Respoden di Kelurahan Cibunigeulis.....	59
Tabel 4.16 Suhu Air pada Bak Mandi Responden di Kelurahan Cibunigeulis.....	59
Tabel 4.17 Penggunaan Larvasida pada Bak Mandi Responden di Kelurahan Cibunigeulis	60
Tabel 4.18 Kategori Penggunaan Larvasida pada Bak mandi di Kelurahan Cibunigeulis	60
Tabel 4.19 Hubungan Kelembapan dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp.</i>	60

Tabel 4.20 Hubungan Pencahayaan dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp</i>	61
Tabel 4.21 Hubungan Suhu Air dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp</i>	62
Tabel 4.22 Hubungan Suhu Udara dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp</i>	62
Tabel 4.23 Hubungan Frekuensi Menguras dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp</i>	63
Tabel 4.24 Hubungan Lokasi Bak Mandi dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp</i> ...	63
Tabel 4.25 Hubungan Penggunaan Larvasida dengan Keberadaan Jentik <i>Aedes sp</i>	64

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Telur <i>Aedes sp.</i>	13
Gambar 2.2 Jentik <i>Aedes sp.</i>	14
Gambar 2.3 Siklus Hidup Vektor <i>Aedes sp.</i>	14
Gambar 2.4 Pupa Vektor <i>Aedes sp.</i>	15
Gambar 2.5 Morfologi Nyamuk <i>Aedes sp.</i>	16
Gambar 2.6 Teori Segitiga Menurut <i>John Gordon</i> dan <i>La Richt</i>	17
Gambar 2.7 Kerangka Teori Segitiga <i>John Gordon</i>	32
Gambar 2.8 Kerangka Konsep	33
Gambar 4.1 Peta Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Bungursari.....	53

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Observasional.....	90
Lampiran 2 Dokumen Surat Perizinan Penelitian	91
Lampiran 3 Rekap Hasil Lapangan	92
Lampiran 4 Hasil SPSS	104
Lampiran 5 Dokumentasi Penelitian	106