

DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL

HALAMAN PERNYATAAN ORSINALITAS

LEMBAR PENGESAHAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

LEMBAR PENGESAHAN

ABSTRAK

ABSTRACT

KATA PENGANTAR ix

DAFTAR ISI xi

DAFTAR TABEL xv

DAFTAR GAMBAR xvi

DAFTAR LAMPIRAN xvii

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Pertanyaan Penelitian	6
1.4 Tujuan Penelitian	7
1.4.1 Tujuan Umum	7
1.4.2 Tujuan Khusus	7
1.5 Manfaat Penelitian	8
1.5.1 Untuk Peneliti	8
1.5.2 Untuk Institusi	8
1.5.3 Untuk Masyarakat	8
1.6 Ruang Lingkup.....	8

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Landasan teori	10
2.1.1 Chikungunya.....	10
2.1.2 Etiologi	10
2.1.3 Gejala Klinis	11
2.1.4 Diagnosis Banding	13
2.1.5 Mekanisme Penularan	15
2.1.6 Tindakan Pencegahan.....	15
2.1.6.1 Pemberantasan Jentik	16
2.1.6.2 Pemberantasan Nyamuk.....	17
2.1.7 Penanganan Chikungunya.....	18
2.1.8 Vektor Penyakit	19
2.1.8.1 Taksonomi	19
2.1.8.2 Morfologi	20
2.1.8.3 Siklus Nyamuk.....	23
2.1.8.4 Bionomik	23
2.1.9 Faktor yang mempengaruhi kejadian chikungunya	25
2.1.9.1 Faktor Intrinsik.....	25
2.1.9.2 Faktor Ekstrinsik	30
2.1.9.2.1 Lingkungan Fisik	30
2.1.9.2.2 Lingkungan Biologi	33
2.1.9.2.3 Lingkungan Sosial.....	35
2.2 Kerangka Teori.....	37
2.3 Penelitian Terkait	38

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Kerangka Konsep Penelitian	40
3.2 Definisi Operasional.....	41
3.3 Hipotesa Penelitian	42

3.4 Tempat dan Waktu Penelitian	43
3.5 Jenis Penelitian.....	43
3.5.1 Jenis dan Desain Penelitian.....	43
3.5.2 Pengumpulan Data	43
3.6 Populasi dan Sampel	44
3.6.1 Populasi.....	44
3.6.2 Sampel.....	44
3.6.2.1 sampel kasus	45
3.6.2.2 Sampel Kontrol	45
3.6.3 Kriteria Inklusi dan Ekslusni.....	46
3.6.3.1 Kriteria Kasus.....	46
3.6.3.1.1 Kriteria Inklusi Kasus	46
3.6.3.1.2 Kriteria Ekslusni Kasus	46
3.6.3.2 Kriteria Kontrol.....	46
3.6.3.2.1 Kriteria Inklusi Kontrol.....	46
3.6.3.2.2 Kriteria Ekslusni Kontrol	46
3.7 Instrumen Penelitian.....	46
3.7.1 Kejadian Penyakit Chikungunya.....	47
3.7.2 Perilaku PSN	47
3.7.3 Suhu	47
3.7.4 Kelembaban.....	48
3.7.5 Keberadaan Jentik	49
3.8 Analisis Data	49
3.9.1 Analisis Univariat	50
3.9.2 Analisis Bivariat.....	50

BAB IV HASIL

4.1 Analisis Univariat.....	53
4.1.1 Gambaran Perilaku PSN Masyarakat.....	53

4.1.2 Gambaran Suhu Udara	53
4.1.3 Gambaran Kelembaban Udara	54
4.1.4 Gambaran Keberadaan Jentik	55
4.2 Analisis Bivariat.....	55
4.2.1 Analisis Hubungan Perilaku PSN dengan kejadian chikungunya.....	55
4.2.2 Analisis Hubungan Suhu Udara dengan kejadian chikungunya	57
4.2.3 Analisis Hubungan Kelembaban udara dengan kejadian chikungunya ..	58
4.2.4 Analisis Hubungan Keberadaan Jentik dengan kejadian chikungunya...	59

BAB V PEMBAHASAN

5.1 Analisis Univariat.....	61
5.1.1 Gambaran Perilaku PSN di wilayah kerja Puskesmas	62
5.1.2 Gambaran Suhu Udara di wilayah kerja Puskesmas.....	63
5.1.3 Gambaran Kelembaban Udara di wilayah kerja Puskesmas	64
5.1.4 Gambaran Keberadaan Jentik di wilayah kerja Puskesmas	66
5.2 Analisis Bivariat.....	68
5.2.1 Analisis Hubungan Perilaku PSN dengan kejadian chikungunya.....	68
5.2.2 Analisis Hubungan Suhu Udara dengan kejadian chikungunya	70
5.2.3 Analisis Hubungan Kelembaban udara dengan kejadian chikungunya ..	72
5.2.4 Analisis Hubungan Keberadaan Jentik dengan kejadian chikungunya...	73
5.3 Keterbatasan Penelitian.....	76

BAB VI PENUTUP

6.1 Kesimpulan	77
6.2 Saran...	78

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN