



DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Keaslian Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Telaah Pustaka.....	8
1. Definisi demam berdarah <i>dengue</i> (DBD).....	8
2. Epidemiologi penyakit DBD.....	8
3. Surveilans vektor DBD	18
4. Ekologi nyamuk <i>Ae. aegypti</i>	19
5. Sistem informasi geografis (SIG).....	20
B. Kerangka Teori.....	23
C. Kerangka Konsep Penelitian	24
D. Hipotesis.....	24



BAB III METODE PENELITIAN	26
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	26
B. Tempat dan Waktu Penelitian	26
C. Subyek Penelitian.....	30
D. Identifikasi Variabel Penelitian.....	31
E. Definisi Operasional Variabel.....	32
F. Instrumen Penelitian.....	35
G. Cara Pengumpulan Data.....	36
H. Analisis Data	36
I. Etika Penelitian	38
J. Jalannya Penelitian.....	38
K. Keterbatasan Penelitian	39
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	40
A. Hasil Penelitian	40
1. Gambaran kasus DBD di Kota Palopo tahun 2013-2014.....	40
2. Analisis data.....	42
B. Pembahasan.....	70
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	86
A. Kesimpulan	86
B. Saran.....	86
DAFTAR PUSTAKA	87
LAMPIRAN.....	94



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Luas Wilayah Kota Palopo Tahun 2014	29
Tabel 2. Interval Koefisien Korelasi	37
Tabel 3. Kasus Demam Berdarah <i>Dengue</i> menurut Kelurahan di Kota Palopo Tahun 2013-2014	41
Tabel 4. Distribusi Penderita DBD menurut Golongan Umur di Kota Palopo Tahun 2013-2014	42
Tabel 5. Distribusi Frekuensi Subyek Penelitian berdasarkan Variabel yang Dilakukan <i>Matching</i>	43
Tabel 6. Distribusi Frekuensi Subyek Penelitian berdasarkan Pendidikan dan Pekerjaan di Kota Palopo Tahun 2014	44
Tabel 7. Distribusi Analisis Univariabel Faktor Risiko Kejadian DBD di Kota Palopo Tahun 2014	45
Tabel 8. Hasil Uji Korelasi Spearman	48
Tabel 9. Hasil Analisis Bivariabel yang Diteliti	49
Tabel 10. Hasil Analisis Multivariabel Regresi Logistik Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah <i>Dengue</i> di Kota Palopo Tahun 2014	53
Tabel 11. Kluster Demam Berdarah <i>Dengue</i> (DBD) di Kota Palopo Tahun 2013	56
Tabel 12. Kluster Kasus Demam Berdarah <i>Dengue</i> Di Kota Palopo Tahun 2014	58
Tabel 13. Jumlah Penduduk dan Kepadatan Penduduk Kota Palopo Tahun 2013-2014	60
Tabel 14. Angka Bebas Jentik (ABJ) dan Kasus DBD menurut Kelurahan di Kota Palopo Tahun 2013-2014	63

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. <i>Incidence Rate</i> Demam Berdarah <i>Dengue</i> (DBD) di Indonesia Tahun 2008-2013	1
Gambar 2. <i>Incidence Rate</i> dan <i>Case Fatality Rate</i> Demam Berdarah <i>Dengue</i> di Kota Palopo Tahun 2010-2014.....	2
Gambar 3. Grafik Kasus DBD per Kecamatan di Kota Palopo Tahun 2010-2014.....	3
Gambar 4. Peta Negara yang Berisiko <i>Dengue</i> di Dunia (CDC, 2013).....	8
Gambar 5. Kerangka Teori	23
Gambar 6. Kerangka Konsep Penelitian	24
Gambar 7. Peta Administrasi Kota Palopo	28
Gambar 8. Grafik Bulanan Kasus DBD di Kota Palopo Tahun 2013-2014	40
Gambar 9. Peta Sebaran Kasus DBD menurut Kelurahan di Kota Palopo Tahun 2013-2014	54
Gambar 10. Hasil analisis Pola Sebaran Kasus DBD di Kota Palopo Tahun 2013-2014.	55
Gambar 11. Peta Kluster Primer dan Kluster Sekunder Kasus DBD di Kota Palopo Tahun 2013	57
Gambar 12. Peta Kluster Primer dan Kluster Sekunder Kasus DBD di Kota Palopo Tahun 2014	59
Gambar 13. Peta <i>Overlay</i> Kasus DBD dengan Kepadatan Penduduk di Kota Palopo Tahun 2013-2014.....	61
Gambar 14. <i>Scatter Plot</i> Kejadian DBD dengan Kepadatan Penduduk per Kelurahan di Kota Palopo Tahun 2013-2014.....	62
Gambar 15. <i>Scatter Plot</i> Kejadian DBD dengan ABJ per Kelurahan di Kota Palopo Tahun 2013-2014.....	64
Gambar 16. Peta <i>Overlay</i> Kejadian DBD dengan ABJ di Kota Palopo Tahun 2013-2014	65
Gambar 17. Grafik Jumlah Kasus DBD dengan Curah Hujan Bulanan di Kota Palopo Tahun 2013-2014.....	66
Gambar 18. Pola Sebaran Kasus DBD menurut Kerapatan Vegetasi di Kota Palopo Tahun 2013-2014.....	67
Gambar 19. Pola Persebaran Kasus DBD menurut Kepadatan Bangunan per-Kelurahan di Kota Palopo Tahun 2013-2014.....	69