

DAFTAR ISI

SAMPUL DEPAN	i
SAMPUL DALAM.....	ii
HALAMAN PRASYARAT GELAR	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERSETUJUAN	v
PERNYATAAN TENTANG ORISINALITAS	vi
KATA PENGANTAR	vii
SUMMARY	viii
ABSTRACT	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
DAFTAR ARI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH.....	xviii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Perumusan Masalah.....	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.4.1 Tujuan Umum.....	6
1.4.2 Tujuan Khusus.....	7
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Evaluasi	9
2.1.1 Definisi Evaluasi	9
2.1.2 Tujuan Evaluasi.....	10
2.1.3 Pihak yang Berkepentingan Dalam Evaluasi.....	13
2.1.4 Macam evaluasi.....	14
2.1.5 Langkah-langkah Kegiatan Evaluasi.....	15
2.1.6 <i>Focus Group Discussion</i>	17
2.1.7 Perencanaan.....	18

2.2 Demam Berdarah Dengue (DBD).....	19
2.2.1 Mekanisme Penularan	21
2.2.2 Tempat Potensial Penularan DBD.....	22
2.2.3 Vektor.....	22
2.2.4 Ukuran Kepadatan Populasi Nyamuk Penular	28
2.2.5 Surveilans DBD.....	30
2.2.6 Patofisiologi dan Patogenesis.....	32
2.2.7 Diagnosis.....	33
2.2.8 Upaya Pemberantasan Nyamuk Penular DBD	35
2.2.9 Jenis Alat Pengendalian Vektor	38
2.2.10 Jenis dan Aplikasi Insektisida Untuk Pengendalian Vektor DBD	42
2.2.11 Penyuluhan.....	45
2.2.12 Penyelidikan Epidemiologi	45
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL PENELITIAN.....	49
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian.....	49
BAB 4 METODE PENELITIAN	52
4.1 Jenis dan Rancang Bangun Penelitian	52
4.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	52
4.2.1 Lokasi Penelitian	52
4.2.2 Waktu Penelitian	53
4.3. Subyek Penelitian	53
4.3.1 Alasan Pengambilan Subyek Penelitian	54
4.3.2 Fungsional	54
4.4 Kerangka Operasional.....	56
4.5 Variabel Penelitian, Definisi Operasional, Cara Pengukuran dan Hasil Penelitian	58
4.6 Instrumen Penelitian	66
4.7 Teknik Pengumpulan Data.....	67
4.7.1 Data primer.....	67
4.7.2 Data sekunder.....	68
4.8 Pengolahan dan Analisis Data	68
BAB 5 HASIL DAN ANALISIS DATA.....	69
5.1 Gambaran Umum.....	69

5.1.1 Kondisi Geografis Kabupaten Buol	69
5.1.2 Keadan Demografi	70
5.1.3 Keadaan Sosial Ekonomi.....	71
5.1.4 Sarana Kesehatan	71
5.1.5 Visi dan Misi Dinas Kesehatan Kabupaten Buol	72
5.2. Karakteristik Responden.....	73
5.3. Program Pengendalian Vektor <i>Aedes aegypti</i>	73
5.3.1. Input	74
5.3.2 Proses	88
5.3.3 Output.....	103
5.3.4 Angka Kejadian DBD	106
5.4 Anggapan Masyarakat tentang Pengendalian DBD.....	107
5.5 Hasil Evaluasi dan Telaah Peneliti	108
5.6 <i>Focus Group Discussion</i> (FGD).....	112
BAB 6 PEMBAHASAN.....	116
6.1 Program pengendalian vektor <i>Aedes aegypti</i>	116
6.1.1 Input	117
6.1.2. Proses	125
6.1.3 Output.....	132
6.1.4 Dampak (Angka Kejadian DBD)	134
6.2 Rekomendasi Peneliti bagi Dinas Kesehatan.....	136
BAB 7 PENUTUP	139
7.1 Kesimpulan.....	139
7.2 Saran	141
DAFTAR PUSTAKA	144
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1	Data Kasus Penderita DBD di Wilayah Kerja Kerja Dinas Kesehatan Kabupaten Buol Tahun 2012-2014	4
Tabel 4. 1	Jadwal Pelaksanaan Kegiatan Penelitian	53
Tabel 4. 2	Variabel Penelitian, Definisi Operasional, dan Cara Pengumpulan Data	58
Tabel 5. 1	Persentase Luas Wilayah dan Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan Pada Tahun 2013.....	70
Tabel 5. 2	Sarana Pelayanan Kesehatan di Wilayah Kabupaten Buol	71
Tabel 5. 3	Data dan Informasi Berkaitan dengan Tenaga Pada Program Pengendalian Vektor <i>Aedes aegypti</i> Di Kabupaten Buol Tahun 2014.....	75
Tabel 5. 4	Data dan Informasi Berkaitan Dengan Sumber Dana Pada Program Pengendalian Vektor <i>Aedes aegypti</i> di Kabupaten Buol Tahun 2014.....	77
Tabel 5. 5	Hasil Observasi Sarana Survei jentik yang Digunakan Pada Program Pengendalian Vektor <i>Aedes aegypti</i> di Kabupaten Buol Tahun 2014.....	80
Tabel 5. 6	Hasil Observasi Sarana <i>Fogging</i> yang Digunakan Pada Program Pengendalian Vektor <i>Aedes aegypti</i> di Kabupaten Buol Tahun 2014.....	81
Tabel 5. 7	Perilaku kader jumentik di Puskesmas Biau Kabupaten Buol tahun 2014.....	84
Tabel 5. 8	Hasil Observasi tentang Metode yang Digunakan Pada Program Pengendalian Vektor <i>Aedes aegypti</i> di Kabupaten Buol Tahun 2014.....	85
Tabel 5. 9	Hasil Observasi tentang Kebijakan yang Digunakan Pada Program Pengendalian Vektor <i>Aedes aegypti</i> Di Kabupaten Buol Tahun 2014.....	74
Tabel 5. 10	Hasil Evaluasi Komponen Input Program Pengendalian Vektor <i>Aedes aegypti</i> Di Kabupaten Buol Tahun 2014	87
Tabel 5. 11	Hasil pengukuran pelaksanaan Penyelidikan Epidemiologi di Dinas Kesehatan Kabupaten Buol tahun 2014.....	91
Tabel 5. 12	Hasil pengukuran pelaksanaan survey jentik di Kabupaten Buol tahun 2014	92
Tabel 5. 13	Hasil pengukuran pelaksanaan larvasidasi di Kabupaten Buol tahun 2014.....	95

Tabel 5. 14 Hasil pengukuran pelaksanaan <i>Fogging</i> di Kabupaten Buol tahun 2014.....	98
Tabel 5. 15 Hasil pengukuran pelaksanaan Penyuluhan di Dinas Kesehatan Kabupaten Buol tahun 2014.....	99
Tabel 5. 16 Hasil Evaluasi Proses Pada Pelaksanaan Progam Pengendalian Vektor <i>Aedes aegypti</i> di Kabupaten Buol Tahun 2014.....	102
Tabel 5. 17 Jumlah Angka Bebas Jentik di Kabupaten Buol Tahun 2014.....	103
Tabel 5. 18 Hasil Evaluasi Komponen Output Pada Pelaksanaan Program Pengendalian Vektor <i>Aedes aegypti</i> di Wilayah Kerja Dinas Kabupaten Buol Tahun 2014	105
Tabel 5. 19 Angka kejadian kasus DBD tahun 2013-2014 di Kabupaten Buol.....	106
Tabel 5. 20 Pengukuran Hasil Evaluasi di Kabupaten Buol tahun 2014	108
Tabel 5. 21 Hasil <i>Focus Group Discussion</i>	113
Tabel 6. 1 Klasifikasi Jenis Perlangkapan Alat Pelindung Diri.....	122

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Karakteristik <i>Aedes aegypti</i> dan <i>Aedes albopictus</i>	23
Gambar 2. 2 Siklus hidup <i>Aedes aegypti</i>	23
Gambar 2. 3 Bagan Penyelidikan Epidemiologi	48
Gambar 3. 1 Kerangka Konseptual	49
Gambar 4. 1 Kerangka Operasional Penelitian	56
Gambar 5. 1 Peta Kabupaten Buol.....	70

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 Lembar Kuesioner Penelitian	149
LAMPIRAN 2 Lembar Format Observasi Penelitian.....	188
LAMPIRAN 3 Lembar Penjelasan Penelitian	190
LAMPIRAN 4 <i>Inform Consent</i>	192
LAMPIRAN 5 Keterangan Kaji Etik.....	193
LAMPIRAN 6 Izin Penelitian Universitas Airlangga Surabaya	194
LAMPIRAN 7 Rekomendasi Penelitian Provinsi Jawa Timur.....	195
LAMPIRAN 8 Rekomendasi Penelitian Sulawesi Tengah	196
LAMPIRAN 9 Rekomendasi Penelitian Dinas Kesehatan Kabupaten Buol.....	198
LAMPIRAN 10 Dokumentasi Wawancara di Dinas Kesehatan	199
LAMPIRAN 11 Dokumentasi Wawancara di Puskesmas.....	202
LAMPIRAN 12 Dokumentasi Wawancara dengan Masyarakat	203
LAMPIRAN 13 Dokumentasi Wawancara dengan Juru Pemantau Jentik.....	204
LAMPIRAN 14 Dokumentasi Pelaksanaan <i>Focus Group Discussion</i>	205
LAMPIRAN 15 Dokumtasi Pelaksanaan <i>Focus Group Discussion</i>	207
LAMPIRAN 16 Lembar Absensi <i>Focus Group Discussion</i>	209
LAMPIRAN 17 <i>Leaflet</i>	210
LAMPIRAN 18 Lembar Data Kasus DBD Tahun 2012-2014	211
LAMPIRAN 19 Lembar Penyelesaian Penelitian	215

DAFTAR ARI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH

Daftar Arti Lambang

>	= lebih dari
<	= kurang dari
≥	= lebih atau sama dengan
≤	= kurang atau sama dengan
%	= persen
=	= sama dengan

Daftar Singkatan

ABJ	= Angka Bebas Jentik
CFR	= <i>Case Fatality Rate</i>
Rate CBA	= <i>Cost Benefit Analysis</i>
DBD	= Demam Berdarah Dengue
DD	= Demam Dengue
DHF	= <i>Dengue Haemorrhagic Fever</i>
Depkes	= Departemen Kesehatan
Dirjen PP dan PL	= Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan
HI	= <i>House Index</i>
KLB	= Kejadian Luar Biasa
PSN	= Pemberantasan Sarang Nyamuk
PE	= Penyelidikan Epidemiologi
PJB	= Pemeriksaan Jentik Berkala
Puskesmas	= Pusat Kesehatan Masyarakat
ULV	= <i>Ultra Low Volume</i>
WHO	= <i>World Health Organization</i>
3 M	= Menguras, Menutup, dan Mengubur
MS	= Memenuhi Syarat
TMS	= Tidak Memenuhi Syarat