

**HUBUNGAN FAKTOR LINGKUNGAN DAN PERILAKU  
MASYARAKAT DENGAN KEBERADAAN JENTIK  
NYAMUK *Aedes Aegypti* DI WILAYAH  
KERJA PUSKESMAS BAHOROK  
KECAMATAN BAHOROK  
KABUPATEN LANGKAT  
TAHUN 2018**

**SKRIPSI**

**OLEH:**

**ARMA AFIFI SIAGIAN**

**NIM: 1414192005**



**PROGRAM STUDI S1 KESEHATAN MASYARAKAT  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
INSTITUT KESEHATAN HELVETIA  
MEDAN  
2018**

**HUBUNGAN FAKTOR LINGKUNGAN DAN PERILAKU  
MASYARAKAT DENGAN KEBERADAAN JENTIK  
NYAMUK *Aedes Aegypti* DI WILAYAH  
KERJA PUSKESMAS BAHOROK  
KECAMATAN BAHOROK  
KABUPATEN LANGKAT  
TAHUN 2018**

**SKRIPSI**

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat Untuk Menyelesaikan Pendidikan  
Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat dan Memeroleh  
Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat  
(S.K.M)

**Oleh:**

**ARMA AFIFI SIAGIAN**  
**NIM: 1414192005**



**PROGRAM STUDI S1 KESEHATAN MASYARAKAT  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
INSTITUT KESEHATAN HELVETIA  
MEDAN  
2018**

## HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

**Judul Skripsi** : **Hubungan Faktor Lingkungan dan Perilaku Masyarakat dengan Keberadaan Jentik Nyamuk *Aedes Aegypti* di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat tahun 2018**

**Nama Mahasiswa** : **Arma Afifi Siagian**

**Nomor Induk Mahasiswa** : **1414192025**

**Minat Studi** : **Kesehatan dan Sanitasi Lingkungan**

**Menyetujui**  
**Komisi Pembimbing:**

**Medan, 03 Oktober 2018**

**Pembimbing-I**

**Pembimbing-II**

**(Dian Maya Sari Siregar, S.K.M., M.Kes) (Rina Mahyurni Nasution, S.K.M., M.Kes)**

**Fakultas Kesehatan Masyarakat**  
**Institut Kesehatan Helvetia**  
**Dekan,**

**(Dr. Ayi Darmana, M.Si.)**

**Telah Diuji pada Tanggal : 03 Oktober 2018**

---

**PANITIA PENGUJI SKRIPSI**

**Ketua : Dian Maya Sari Siregar, S.K.M., M.Kes**

**Anggota : 1. Rina Mahyurni Nasution, S.K.M., M.Kes**

**2. Ira Putri Lan Lubis, S.K.M., M.K.M**

## LEMBAR PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa :

1. Skripsi ini adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik Sarjana Kesehatan Masyarakat (S.K.M), di Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia.
2. Skripsi ini adalah murni gagasan, rumusan, dan penelitian saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain, kecuali arahan tim pembimbing dan masukkan tim penelaah/tim penguji.
3. Isi Skripsi ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Medan, 03 Oktober 2018  
Yang membuat pernyataan,

Materai Rp 6.000
---------------------

(Arma Afifi Siagian)  
NIM 1414192005

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP



### I. DATA PRIBADI

Nama : Arma Afifi Siagian  
Tempat/Tanggal Lahir : Rantauprapat, 26 Oktober 1996  
Status : Belum Menikah  
Alamat : Jl. Juang 45 Ujung Bandar Rantauprapat  
Agama : Islam  
Nama Ayah : Hubban Siagian  
Nama Ibu : Nita Siregar  
Anak Ke : 2 dari 2 Bersaudara

### II. RIWAYAT PENDIDIKAN

1. Tahun 2002 – 2008 : SD112148 Ujung Bandar
2. Tahun 2008 – 2011 : MTs Alwasliyah Sigambal
3. Tahun 2011 – 2014 : SMAN 2 Rantau Selatan
4. Tahun 2014 – 2018 : Institut Kesehatan Helvetia S1 Kesehatan Masyarakat

## ABSTRAK

### HUBUNGAN FAKTOR LINGKUNGAN DAN PERILAKU MASYARAKAT DENGAN KEBERADAAN JENTIK NYAMUK *Aedes aegypti* DI PUSKESMAS BAHOROK KECAMATAN BAHOROK KABUPATEN LANGKAT TAHUN 2018

ARMA AFIFI SIAGIAN  
1414192005

Penyakit DBD merupakan penyakit menular mematikan yang masih sering terjadi di Indonesia. Kondisi lingkungan yang masih jauh dari perkotaan dan keadaan lingkungan rumah yang mendukung untuk perkembangan nyamuk *Aedes aegypti*. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan faktor lingkungan dan perilaku masyarakat dengan keberadaan jentik nyamuk *Aedes aegypti* di Lingkungan di Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat tahun 2018.

Penelitian ini menggunakan metode observasional analitik dengan rancangan *Cross Sectional*. Populasi dalam penelitian ini 7.369 KK dengan sampel sebanyak 99 KK. Pengambilan sampel dengan teknik *Proportional random sampling*. Data dianalisis secara univariat dan bivariat dengan menggunakan uji *Chi-Square*.

Hasil penelitian ini menunjukkan hubungan Ventilasi, Keberadaan pakaian tergantung, Keberadaan tempat penampungan air, non tempat penampungan air, Pengolahan sampah padat, Pengetahuan dan Sikap dengan Keberadaan Jentik Nyamuk *Aedes aegypti* diperoleh nilai  $p$  masing-masing yaitu,  $p = 0,028$ ,  $p = 0,011$ ,  $p = 0,005$ ,  $p = 0,005$ ,  $p = 0,004$ ,  $p = 0,008$  dan  $p = 0,004$ .

Kesimpulan penelitian ini ada hubungan faktor lingkungan yaitu Ventilasi, Keberadaan pakaian tergantung, TPA dan Non TPA dan perilaku yaitu Pengetahuan dan sikap dengan keberadaan jentik nyamuk *Aedes aegypti* di Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018. Disarankan bagi masyarakat Bahorok agar melakukan pencegahan secara teratur dan optimal.

**Kata Kunci** : Faktor Lingkungan, Perilaku dan Jentik *Aedes aegypti*  
**Kepustakaan** : 15 Buku, 11 Internet, 19 Jurnal

## ABSTRACT

### **THE RELATIONSHIP BETWEEN ENVIRONMENTAL FACTORS AND COMMUNITY BEHAVIOR WITH THE PRESENCE OF AEDES AEGYPTI MOSQUITO LARVAE AT BAHOROK HEALTH CENTER BAHOROK SUB DISTRICT OF LANGKAT DISTRICT IN 2018**

**ARMA AFIFI SIAGIAN  
1414192005**

***S1 Public Health Study Program of Helvetia Health Institute***

*DHF is a deadly infectious disease that still often occurs in Indonesia. Environmental conditions that are far from urban and home environment conditions support the development of Aedes aegypti mosquitoes. This study aims to determine the relationship between environmental factors and community behavior with the presence of Aedes aegypti mosquito larvae in the environment at Bahorok Health Center, Bahorok Sub District, Langkat District in 2018.*

*This study uses an analytical observational method with Cross Sectional design. The populations in this study were 7,369 households with a sample of 99 families. The sampling of this study was proportional random sampling technique. The data were analyzed by univariate and bivariate using Chi-Square test.*

*The results of this study indicated a ventilation relationship, the presence of clothes depends, the presence of water reservoirs, non water reservoirs, solid waste management, knowledge and attitudes with the presence of Aedes aegypti mosquito larvae obtained p value respectively,  $p = 0.028$ ,  $p = 0.011$ ,  $p = 0.005$ ,  $p = 0.005$ ,  $p = 0.004$ ,  $p = 0.008$  and  $p = 0.004$ .*

*The conclusion of this study shows that there is the relationship of environmental factors, namely Ventilation, hanging clothes, TPA and Non TPA and behavior, namely Knowledge and attitude with the presence of Aedes aegypti mosquito larvae at Bahorok Health Center, Bahorok Sub District, Langkat District in 2018. It is suggested for Bahorok people to take preventive measures regularly and optimal.*

**Keywords: Environmental, Behavior and Aedes Aegypti Larvae.**

*The Legitimate Right by:*  
  
Helvetia Language Center



## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran ALLAH SWT yang melimpahkan Rahmat dan Karunia-Nya yang berlimpah sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “ **Hubungan Faktor Lingkungan dan Perilaku Masyarakat dengan Keberadaan Jentik Nyamuk *Aedes Aegypti* di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018**”.

Skripsi ini disusun dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat (S.K.M.) pada Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia. Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini tidak dapat diselesaikan tanpa bantuan berbagai pihak, baik dukungan moril, materil dan sumbangan pemikiran. Untuk itu, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Dr. dr. Hj. Razia Begum Suroyo, M.Sc.,M.kes., selaku Pembina Yayasan Pendidikan dan Sosial Helvetia.
2. Dr. H. Ismail Efendy, M.Si., selaku Rektor Institut Kesehatan Helvetia.
3. Dr. dr. Hj. Arifah Devi Fitriani, M.Kes., selaku Wakil Rektor Bidang Akademik SDM dan Kemahasiswaan Institut Kesehatan Helvetia.
4. Teguh Suharto,S.E., M.Kes., selaku Wakil Rektor Bidang Administasi Umum dan Keuangan Institut Kesehatan Helvetia.
5. Dr. Ayi Darmana, M.Si., selaku Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia.
6. Nuraini, S.Pd., M.Kes., selaku Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia.
7. Khairatunnisa, S.K.M., M.Kes., selaku Wakil Dekan Bidang Kemahasiswaan Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia.
8. Dian Maya Sari Siregar, S.K.M., M.Kes., selaku Ketua Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia sekaligus pembimbing I yang telah memberikan bimbingan dan

mencurahkan waktu, perhatian, ide dan motivasi selama penyusunan skripsi ini.

9. Rina Mahyurni Nasution, S.K.M., M.Kes., selaku pembimbing II yang telah memberi bimbingan dan mencurahkan waktu, perhatian, ide dan motivasi selama penyusunan skripsi ini.
10. Ira Putri Lan Lubis, S.K.M., M.K.M., selaku penguji yang telah meluangkan waktu dan memberikan hasil pemikiran dalam membimbing dan mencurahkan waktu, perhatian, ide dan motivasi kepada penulis selama penyusunan skripsi ini.
11. Seluruh Dosen Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat yang telah mendidik dan mengajarkan berbagai ilmu yang bermanfaat bagi penulis.
12. Teristimewa kepada Ayahanda Hubban Siagian dan Ibunda Nita Siregar, Kakak saya Iwang Meizarase Siagian dan keluarga yang selalu memberikan dukungan baik moril dan materil serta mendoakan dan memotivasi penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
13. Ucapan terima kasih secara khusus penulis sampaikan kepada teman-teman seperjuangan di S1 Kesehatan Masyarakat Regular Institut Kesehatan Helvetia yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu yang telah banyak membantu dan memberikan semangat kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis menerima kritik dan saran demi kesempurnaan skripsi ini. Semoga Allah SWT selalu melimpahkan rahmat dan karunia-Nya kepada kita semua.

Medan, 03 Oktober 2018  
Peneliti

Arma Afifi Siagian  
1414192005

## DAFTAR ISI

Halaman

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>PANITIA PENGUJI</b>	
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP</b>	
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	5
1.3. Tujuan Penelitian.....	6
1.4. Manfaat Penelitian.....	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>8</b>
2.1. Tinjauan Peneliti Terdahulu .....	8
2.2. Nyamuk .....	9
2.2.1. Klasifikasi Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> .....	9
2.2.2. Siklus Hidup Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> .....	10
2.2.3. Ciri Morfologi.....	13
2.2.4. Bionomik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> .....	13
2.2.5. Ukuran Kepadatan Populasi Nyamuk Penular.....	15
2.3. Demam Berdarah <i>Dengue</i> .....	17
2.3.1. Epidemiologi Demam Berdarah <i>Dengue</i> .....	18
2.3.2. Patofisiologi .....	20
2.3.3. Diagnosis Demam Berdarah <i>Dengue</i> .....	21
2.3.4. Pencegahan .....	21
2.3.5. Metode Untuk Penatalaksanaan Lingkungan .....	24
2.4. Faktor Lingkungan.....	25
2.4.1. Ventilasi Rumah.....	25
2.4.2. Keberadaan Pakaian Tergantung .....	27
2.4.3. Keberadaan Kontainer .....	27
2.4.4. Kondisi Kontainer .....	28
2.4.5. Pengolahan Sampah Padat.....	29

2.5. Perilaku .....	29
2.5.1. Definisi Perilaku .....	29
2.5.2. Pengetahuan .....	30
2.5.3. Sikap .....	32
2.5. Hipotesis .....	33
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>35</b>
3.1. Jenis dan Desain Penelitian .....	35
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	35
3.2.1. Lokasi Penelitian .....	35
3.2.2. Waktu Penelitian .....	35
3.3. Populasi dan Sampel .....	35
3.3.1. Populasi .....	35
3.3.2. Sampel .....	36
3.4. Kerangka Konsep .....	38
3.5. Definisi Operasional dan Aspek Pengukuran .....	38
3.5.1. Definisi Operasional .....	38
3.5.2. Aspek Pengukuran .....	40
3.6. Metode Pengumpulan Data .....	41
3.6.1. Jenis Data .....	41
3.6.2. Teknik Pengumpulan Data .....	42
3.6.3. Uji Validitas dan Reliabilitas .....	42
3.7. Metode Pengolahan Data .....	45
3.8. Analisis Data .....	46
<b>BAB IV METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>47</b>
4.1. Deskriptif Lokasi Penelitian .....	47
4.2. Analisis Data Penelitian .....	47
4.2.1. Karakteristik Responden .....	47
4.2.2. Analisis Univariat.....	50
4.2.3. Analisis Bivariat.....	54
4.3. Analisis Pembahasan.....	61
4.3.1. Hubungan Ventilasi dengan keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di wilayah kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat .....	61
4.3.2. Hubungan Keberadaan Pakaian Tergantung dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di wilayah kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat .....	63

4.3.3. Hubungan Keberadaan Tempat Penampungan Air dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di wilayah kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat .....	65
4.3.4. Hubungan Keberadaan Non Tempat Penampungan Air dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di wilayah kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat .....	67
4.3.5. Hubungan Pengolahan Sampah Padat dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat .....	69
4.3.6. Hubungan Pengetahuan dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di wilayah kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat.....	71
4.3.7. Hubungan Sikap dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di wilayah kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat .....	73
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>77</b>
5.1 Kesimpulan .....	77
5.2 Saran .....	78
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>79</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

<b>No</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
Tabel 3.1.	Populasi dan Sampel.....	37
Tabel 3.2.	Aspek Pengukuran.....	40
Tabel 3.3.	Hasil Uji Validitas Kuesioner Pengolahan Sampah Padat .....	43
Tabel 3.4.	Hasil Uji Validitas Kuesioner Pengetahuan.....	43
Tabel 3.5.	Hasil Uji Validitas Kuesioner Sikap .....	44
Tabel 3.6.	Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Pengolahan Sampah Padat.....	45
Tabel 3.7.	Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan .....	45
Tabel 3.8.	Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Sikap.....	45
Tabel 4.1.	Distribusi Frekuensi Umur Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018.....	48
Tabel 4.2.	Distribusi Frekuensi Jenis Kelamin Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018.....	48
Tabel 4.3.	Distribusi Frekuensi Pendidikan Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018.....	49
Tabel 4.4.	Distribusi Frekuensi Pekerjaan Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018.....	49
Tabel 4.5.	Distribusi Frekuensi Ventilasi Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018.....	50
Tabel 4.6.	Distribusi Frekuensi Keberadaan Pakaian Menggantung Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018.....	50
Tabel 4.7.	Distribusi Frekuensi TPA/Tempat Penampungan Air Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018.....	51
Tabel 4.8.	Distribusi Frekuensi Non TPA Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018.....	51
Tabel 4.9.	Distribusi Frekuensi Pengolahan Sampah Padat Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018 .....	52
Tabel 4.10.	Distribusi Frekuensi Pengetahuan Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018.....	52
Tabel 4.11.	Distribusi Frekuensi Sikap Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018.....	53

Tabel 4.12.	Distribusi Frekuensi Keberadaan Jentik Nyamuk Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018 .....	53
Tabel 4.13.	Tabulasi Silang Hubungan Ventilasi dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018 .....	54
Tabel 4.14.	Tabulasi Silang Hubungan Keberadaan Pakaian Tergantung dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018 .....	55
Tabel 4.15.	Tabulasi Silang Hubungan TPA/Tempat Penampungan Air dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018 .....	56
Tabel 4.16.	Tabulasi Silang Hubungan Non TPA dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018 .....	57
Tabel 4.17.	Tabulasi Silang Hubungan Pengolahan Sampah Padat dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018 .....	58
Tabel 4.18.	Tabulasi Silang Hubungan Pengetahuan dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018 .....	59
Tabel 4.19.	Tabulasi Silang Hubungan Sikap dengan Keberadaan Jentik Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> di Wilayah Kerja Puskesmas Bahorok Kecamatan Bahorok Kabupaten Langkat Tahun 2018 .....	60

## DAFTAR GAMBAR

No	Judul	Halaman
Gambar 2.1	Siklus Hidup Nyamuk <i>Aedes aegypti</i> .....	12
Gambar 3.1	Kerangka Konsep.....	38

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	1	: Kuesioner
lampiran	2	: Master Data Uji Validitas
Lampiran	3	: Master Data Penelitian
Lampiran	4	: <i>Output</i> Hasil Uji Validitas
Lampiran	5	: <i>Output</i> Hasil Penelitian
Lampiran	6	: Lembaran Persetujuan Perbaikan Skripsi (revisi)
Lampiran	7	: Surat Izin Survei Pendahuluan
Lampiran	8	: Surat Izin Validitas
Lampiran	9	: Surat Izin Penelitian
Lampiran	10	: Surat Balasan Balasan Izin Survei Awal
Lampiran	11	: Surat Balasan izin Uji Validitas
Lampiran	12	: Surat Balasan Izin Penelitian
Lampiran	13	: Lembar Bimbingan Skripsi Pembimbing I
Lampiran	14	: Lembar Bimbingan Skripsi Pembimbing II
Lampiran	15	: Dokumentasi