



STIKES BETHESDA YAKKUM YOGYAKARTA

SKRIPSI

**HUBUNGAN TINGKAT PEMAHAMAN KEPALA KELUARGA
TENTANG PENCEGAHAN DBD DENGAN KEBERADAAN
JENTIK NYAMUK PADA *BREEDING PLACES*
KELURAHAN TERBAN
YOGYAKARTA**

FRANSISKA OKTAVIANI WERI

1202051

**PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN
STIKES BETHESDA YAKKUM
YOGYAKARTA**

2016

**HUBUNGAN TINGKAT PEMAHAMAN KEPALA KELUARGA
TENTANG PENCEGAHAN DBD DENGAN KEBERADAAN
JENTIK NYAMUK PADA *BREEDING PLACES*
DI KELURAHAN TERBAN,
YOGYAKARTA**

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar

Sarjana Keperawatan

FRANSISKA OKTAVIANI WERI

1202051

**PROGRAM STUDI S-1 ILMU KEPERAWATAN
SEKOLAH TINGGI KESEHATAN BETHESDA YAKKUM
YOGYAKARTA 2016**

PERNYATAAN KEASLIAN

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi dengan judul “Hubungan Tingkat Pemahaman Kepala Keluarga Tentang Pencegahan DBD Dengan Keberadaan Jentik Nyamuk Pada *Breeding Places* Di Kelurahan Terban, Yogyakarta 2016” yang saya kerjakan untuk melengkapi sebagian persyaratan menjadi Sarjana Keperawatan Program Studi S-1 Keperawatan STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta, bukan merupakan tiruan atau duplikasi dari skripsi kesarjanaan di lingkungan institusi maupun di Perguruan Tinggi atau Instansi manapun, kecuali bagian yang sumber informasinya dicantumkan sebagaimana mestinya.

Jika kemudian hari didapati bahwa hasil skripsi ini adalah tiruan dari skripsi lain, saya bersedia dikenai sanksi yaitu pencabutan gelar kesarjanaan saya.

Yogyakarta, Agustus 2016

Fransiska Oktaviani Weri

1202051



Skripsi ini telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji Sidang

Pada

Tanggal 20 Bulan Juli Tahun 2016

Penguji I

Enik Listyaningsih, SKM., MPH

Penguji II

Ch. Hatri Istiarini, S. Kep., Ns., M. Kep, Sp.KMB

Penguji III

Hadi Wahyono, SKM., MPH

: _____
: _____
: _____

Mengesahkan,

Mengetahui,

Ketua STIKES Bethesda Yakkum

Ka Prodi S-1 Ilmu Keperawatan



(Niken W. Palupi, S.Kp., M.Kes)

(Nurlia Ikaningtyas, S.Kep.,Ns.,M.Kep.Sp.Kep.MB)

MOTTO

*Masa Pendidikan Adalah Bagian Dari Kehidupan
Yang Harus Anda Lewatkan Dengan Baik*

PERSEMBAHAN

Skripsi ini dipersembahkan untuk:

- 1. Tuhan Yesus Kristus & Bunda Maria*
- 2. Bapak Konstantinus Weri dan mama Elisabeth Yasintha yang selalu mendukung saat susah maupun saat bahagia*
- 3. Dosen pembimbing yang saya kasih Bapak Hadi Wahyono, SKM., MPH*
- 4. Kakak tersayang Yuliawin, dan Adik termanis nong Rio & nona Lia Weri*
- 5. Terima kasih buat nong tersayang Ronal Lein yang selalu setia memberikan semangat dan motivasi*
- 6. Sahabat terbaik Itha Woga, Asman, Dio Rizky, Wanda Petrof, Kak Aretha, Kak Apri Zogara, Diyah, Emi, Lusía, Sera, Eka Rahayu, Mira, Suriyah, Ita Renggi, Kak Viani..*
- 7. Teman - teman seperjuangan STIKES Bethesda Yakkum ...*

ABSTRAK

FRANSISKA OKTAVIANI WERI. “ Hubungan Tingkat Pemahaman Kepala Keluarga Tentang Pencegahan DBD dengan Keberadaan Jentik Nyamuk Pada *Breeding Places* Di Kelurahan Terban, Yogyakarta 2016”

Latar Belakang: Di Indonesia Penyakit Demam Berdarah Dengue merupakan masalah kesehatan masyarakat karena jumlah penderita cenderung meningkat, tingkat pemahaman tentang pencegahan DBD masih kurang dan angka kebebasan jentik nyamuk masih rendah.

Tujuan: Untuk mengetahui hubungan tingkat pemahaman kepala keluarga tentang pencegahan DBD dengan keberadaan jentik nyamuk pada *Breeding places* di Kelurahan Terban, Yogyakarta 2016.

Metode Penelitian: Penelitian ini merupakan kuantitatif korelasi dengan pendekatan *Cross Sectional*. Populasi dalam penelitian sebanyak 56. Teknik pengambilan sampel dengan cara total populasi dengan jumlah sampel 56 kepala keluarga yang berdomisili. Uji statistik yang digunakan adalah *Chi-Square*.

Hasil: Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada hubungan antara Tingkat Pemahaman Kepala Keluarga Tentang Pencegahan DBD dengan Keberadaan Jentik Nyamuk Pada *Breeding Places* Di Kelurahan Terban, Yogyakarta 2016. Uji statistik menunjukkan hasil yang diperoleh yaitu χ^2 hitung > χ^2 tabel (28,02 > 5,991).

Kesimpulan: Tingkat pemahaman tentang pencegahan DBD yang baik maka keberadaan jentik nyamuk pada *Breeding places* semakin berkurang di Kelurahan Terban, Yogyakarta 2016.

Saran: Hasil penelitian ini dapat menjadi acuan bagi penelitian selanjutnya yang berhubungan dengan keberadaan jentik nyamuk pada *breeding places*.

Kata kunci: Tingkat Pemahaman-Keberadaan Jentik Nyamuk-breeding places-kepala keluarga, 78 hal + 4 gambar + 12 tabel + 2 skema + 12 lampiran

ABSTRACT

FRANSISKA OKTAVIANI WERI. “The Relationship between Level of Understanding of Head of Household about DHF prevention and Mosquito Larvae Existence on Breeding Places at Terban, Yogyakarta in 2016”.

Background: In Indonesia, Dengue Haemorrhagic Fever (DHF), is a problem of public health because number of patient is increasing, level of understanding about the prevention is still low and index-figure of free from of mosquito larvae is still low.

Purpose: To know the relationship between level of understanding of head of household about DHF prevention and mosquito larvae existence on breeding places at Terban, Yogyakarta in 2016”.

Method of Research: This was a quantitative correlation research with Cross Sectional approach. Total population of this research was 56. Method of sampel based on total population, and so total sample was 56 heads of household which remain stay there forever. The statistical test used Chi-Square.

Results: Result of research shows that there is a relationship between level of understanding of head of household about DHF prevention and mosquito larvae existence on breeding places at Terban, Yogyakarta in 2016. Statistic test shows that χ^2 counted $>$ χ^2 table ($28,02 >$ $5,991$).

Conclusion: Having a good level of understanding about how to prevent DHF, mosquito larvae existence on breeding places at Terban, Yogyakarta in 2016 decreasing.

Propose: Result of is this research can become a reference for the next research related to mosquito larvae existence on breeding places.

Key words: Level of understanding- mosquito larvae existence- breeding places- head of household, 78 pages + 4 pictures + 12 table + 2 schema + 12 encloses

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur peneliti panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkat dan perlindungan-Nya sehingga peneliti dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul “Hubungan Tingkat Pemahaman Kepala Keluarga Tentang Pencegahan DBD Dengan Keberadaan Jentik Nyamuk Pada *Breeding Places* Di Kelurahan Terban, Yogyakarta 2016.”

Skripsi ini disusun bertujuan untuk memenuhi salah satu syarat dalam menempuh pendidikan program strata satu (S1) di STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta. Selama proses penyusunan Skripsi ini peneliti banyak mendapatkan bantuan dan dukungan dari berbagai pihak, untuk itu peneliti mengucapkan terima kasih kepada yang terhormat:

1. Ibu Niken WN. Palupi, S.Kp., M.Kes., selaku Ketua STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta.
2. Bapak Didit Kurniawan, selaku ketua RT 40 dan Bapak Adi Candra selaku ketua RT 31, Kelurahan Terban yang telah memberikan ijin untuk melakukan penelitian di Kelurahan Terban, Yogyakarta.
3. Ibu Vivi Retno Intening, S.Kep., Ns., MAN selaku Pjs. Wakil Ketua I Bidang Akademik STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta.
4. Ibu Nurlia Ikaningtyas, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp. Kep. MB selaku Kepala Prodi S-1 Keperawatan STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta.

5. Bapak Hadi Wahyono, SKM. MPH selaku pembimbing Skripsi, yang telah memberikan bimbingan dan arahan demi kelancaran penyusunan skripsi ini.
6. Ibu Enik Listyaningsih, SKM., MPH selaku penguji I yang telah memberikan masukan dan saran demi penyempurnaan Skripsi ini.
7. Ch. Hatri Istiarini, S.Kep., Ns., M. Kep, Sp.KMB selaku penguji II yang telah memberikan masukan dan saran demi penyempurnaan Skripsi ini.
8. Bapak dan Ibu dosen STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta yang telah memberikan ilmu selama peneliti menempuh pendidikan.
9. Staf karyawan perpustakaan dan karyawan tata usaha yang telah membantu dalam kelancaran penyusunan skripsi ini.

Peneliti menyadari dalam penyusunan Skripsi ini masih banyak kekurangan. Untuk itu, peneliti mengharapkan saran dan kritikan yang bersifat membangun demi perbaikan selanjutnya. Semoga Skripsi ini bermanfaat dalam penelitian selanjutnya.

Yogyakarta, Agustus 2016

Peneliti

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR SKEMA.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Keaslian Penelitian.....	8

BAB II KAJIAN TEORI

A. Landasan Teori.....	11
1. Demam Berdarah Dengue.....	11
2. Keberadaan Jentik Nyamuk.....	19
3. Tempat Perindukan Nyamuk.....	27
4. Tingkat Pemahaman.....	29
5. Konsep Keluarga.....	38
B. Kerangka Teori.....	42
C. Kerangka Konsep Penelitian.....	43
D. Hipotesis Penelitian.....	44
E. Variabel Penelitian.....	44
1. Definisi Konseptual.....	44
2. Definisi Operasional.....	45

BAB III METODELOGI PENELITIAN

A. Desain Penelitian.....	47
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	47
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	47
D. Alat Ukur Penelitian.....	48
E. Uji Validitas dan Reliabelitas.....	49
F. Etika Penelitian.....	51
G. Prosedur Pengumpulan Data.....	52
H. Rencana Analisa Data.....	54
I. Jadwal dan Biaya Penelitian.....	58

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian.....	59
B. Pembahasan.....	70
C. keterbatasan.....	75

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan.....	76
B. Saran.....	77

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

STIKES BETHESDA YAKKUM

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Keaslian Penelitian.....	8
Tabel 2.	Definisi Operasional.....	45
Tabel 3.	Kisi-kisi Kuesioner Tingkat Pemahaman.....	48
Tabel 4.	Tingkat Keeratan.....	58
Tabel 5.	Distribusi Frekuensi Umur Responden	60
Tabel 6.	Distribusi Frekuensi Pendidikan Responden	61
Tabel 7.	Distribusi Frekuensi Pekerjaan Responden	62
Tabel 8.	Distribusi Frekuensi Jenis kelamin Responden.....	62
Tabel 9.	Distribusi Frekuensi Indikator Tingkat Pemahaman.....	63
Tabel 10.	Gambaran Tingkat Pemahaman	66
Tabel 11.	Gambaran Keberadaan Jentik Nyamuk	66
Tabel 12.	Tabulasi Silang Uji Bivariat	68

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Ciri-Ciri Nyamuk.....	19
Gambar 2. Morfologi Nyamuk.....	20
Gambar 3. Pupa Aedes Aegepty.....	22
Gambar 4. Siklus Hidup Nyamuk.....	23

STIKES BETHESDA YAKKUM

DAFTAR SKEMA

Skema 1. Kerangka Teori.....	42
Skema 2. Kerangka Konsep.....	43

STIKES BETHESDA YAKKUM

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Surat- Surat Perijinan
 - a. Surat Perijinan Studi Pendahuluan
 - b. Surat Perijinan Uji Validitas
 - c. Surat Perijinan Penelitian
- Lampiran 2. Permohonan Menjadi Responden
- Lampiran 3. Kuesioner Pemahaman Pencegahan DBD
- Lampiran 4. Kunci Jawaban Kuesioner
- Lampiran 5. Lembaran Observasi Keberadaan Jentik Nyamuk
- Lampiran 6. Hasil Uji Validitas dan Reabilitas
- Lampiran 7. Hasil Perhitungan Cohen Kappa
- Lampiran 8. Dummy tabel Umum
- Lampiran 9. Dummy tabel Khusus
- Lampiran 10. Nilai Tabel Distribusi Chi-Square
- Lampiran 11. Jadwal Penelitian
- Lampiran 12. Rincian Biaya penelitian