

LAMPIRAN

Lampiran 1. Biodata Peneliti

BIODATA PENELITI



A. Data Pribadi

Nama : Shela Brigita

Tempat, Tanggal Lahir : Berau, 07 September 2000

Alamat Asal : Jl. Raja Alam II RT.03 Batu Putih

Alamat di Samarinda : Jl. M. Yamin Gang Satu

Agama : Islam

Email : shelabrigita79@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

Pendidikan Formal

- Tamat TK Tahun : 2006 di TK Pelita Bangsa
- Tamat SD Tahun : 2012 di SDN 001 Batu Putih
- Tamat SMP Tahun : 2015 di SMPN 19 Berau
- Tamat SMA Tahun : 2018 di SMAN 10 Berau

Lampiran 2. Daftar Jurnal





Home About Pencarian


Login | Create Account Search

GAMBARAN KONTAK LANGSUNG DENGAN HEWAN VEKTOR TORCH PADA WANITA USIA SUBURDI DUSUN GUNUNGPOLO DESA ARGOREJO SEDAYU

Sari, Sulung Putri Langen (2019) *GAMBARAN KONTAK LANGSUNG DENGAN HEWAN VEKTOR TORCH PADA WANITA USIA SUBURDI DUSUN GUNUNGPOLO DESA ARGOREJO SEDAYU*. Karya Tulis Ilmiah thesis, UNIVERSITAS ALMA ATA.

 **Text (Abstrak)**
Abstrak.pdf
[Download \(348KB\)](#) | [Preview](#)

 **Text (Bab I)**
4. Bab 1.pdf
[Download \(502KB\)](#) | [Preview](#)

 **Text (Daftar Pustaka)**
9. Daftar pustaka.pdf
[Download \(276KB\)](#) | [Preview](#)

Official URL: <http://elibrary.almaata.ac.id>

Abstract

Latar Belakang: Di Indonesia Angka kematian bayi mengalami penurunan sejak tahun 2015 sampai tahun 2017 awal dari 33.278 hingga 10.294 kasus. penyebab awal kasus kematian ibu salah satunya adalah infeksi virus TORCH sebanyak (7%). DIY (Daerah Istimewa Yogyakarta) selama ini menjadi salah satu provinsi terbaik secara nasional dalam pencapaian angka kematian ibu (AKB) dan angka kematian bayi (AKB). Perlu diperhatikan pada wanita usia subur (WUS) apabila sel telur yang telah terinfeksi TORCH tidak dapat dibuahi. menyebabkan tersumbatnya saluran telur dan mengalami perlekatan sehingga tidak terjadi kehamilan. Salah satu penyebab kontak langsung dengan hewan vektor Tujuan Penelitian: Mengetahui Gambaran Kontak Langsung dengan Hewan Vektor TORCH pada Wanita Usia Subur di Dusun Gunung Polo Desa Argorejo Sedayu. Metode Penelitian: Jenis penelitian yang dipakai adalah deskriptif kuantitatif dengan rancangan penelitian cross sectional. Teknik pengambilan sampel yaitu Random Sampling, dengan jumlah sampel sebanyak 75 Wanita Usia Subur. Hasil Penelitian: Berdasarkan karakteristik responden menurut usia, pendidikan, pekerjaan dan paritas menunjukkan sebagian besar responden berada pada rentang usia 20-35 tahun sebanyak 73 orang (97,3%). Pendidikan responden sebagian besar SMA sebanyak 32 orang (42,7%). Sebagian besar responden berstatus ibu rumah tangga sebanyak 33 orang (52%). Paritas responden sebagian besar adalah multipara sebanyak 70 orang (93,3%). Berdasarkan distribusi frekuensi kontak langsung dengan hewan vektor TORCH menunjukkan sebagian besar wanita usia subur di Dusun Gunung Polo, Desa Argorejo Sedayu, yang melakukan kontak langsung dengan hewan vektor TORCH sebanyak 33 orang (44%), yang tidak melakukan kontak langsung dengan hewan vektor TORCH sebanyak 42 orang (56%). Kesimpulan: Gambaran kontak langsung dengan hewan vektor TORCH pada wanita usia subur di Dusun Gunung Polo, Desa Argorejo, Sedayu Angka kejadian kontak langsung dengan Hewan Vektor TORCH di Dusun Gunung Polo, Desa Argorejo, Sedayu adalah sebanyak 33 orang (44%). Kata Kunci: Kontak langsung hewan vektor, Wanita Usia Subur, TORCH

Item Type: Thesis (Karya Tulis Ilmiah)

Subjects: [ILMU ILMU KESEHATAN > ILMU KEBIDANAN](#)

Divisions: [FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN > PRODI D3 ILMU KEBIDANAN](#)


Depositing User: Dian Nugroho Prasetyo

Date Deposited: 08 Jun 2020 01:30

Last Modified: 08 Jun 2020 01:30


URI: <http://elibrary.almaata.ac.id/id/eprint/1068>

Actions (login required)

 [View Item](#)

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN CALON PENGANTIN WANITA TENTANG TORCH
(TOXOPLASMA, RUBELLA, CYTOMEGALOVIRUS, HERPES) DI KECAMATAN SEDAYU
KABUPATEN BANTUL YOGYAKARTA**

Jannah, Ni'matul (2018) *GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN CALON PENGANTIN WANITA TENTANG TORCH (TOXOPLASMA, RUBELLA, CYTOMEGALOVIRUS, HERPES) DI KECAMATAN SEDAYU KABUPATEN BANTUL YOGYAKARTA*. Karya Tulis Ilmiah thesis, UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA.

 Text (Bab 1)
BAB 1.pdf
[Download \(111KB\)](#) | [Preview](#) Text (Abstrak)
ABSTRAK.pdf
[Download \(270KB\)](#) | [Preview](#) Text (Dapus)
DAFTAR PUSTAKA.pdf
[Download \(196KB\)](#) | [Preview](#) Text (Naspub)
NASKAH PUBLIKASI.pdf
[Download \(795KB\)](#) | [Preview](#)Official URL: <http://elibrary.almaata.ac.id>**Abstract**

Latar Belakang: Didunia, diperkirakan 30-50% populasi manusia telah terinfeksi oleh TORCH. Di Indonesia infeksi TORCH pada kehamilan menunjukan prevalensi cukup tinggi, berkisar antara 5,5%-84%. Beberapa penelitian di Indonesia memperoleh dari ibu yang menderita Toxoplasmosis, sebanyak 56% bayi dapat menderita Toxoplasmosis congenital. Sebanyak 67% wanita yang mengalami infertilitas sebagian besar disebabkan karena infeksi TORCH yaitu 10,3% toxoplasma, 13,8% positif Rubella, 13,8% positif CMV. Prevalensi Toxoplasmosis di Yogyakarta 55,4%. Persentase kejadian positif Rubella di Yogyakarta yaitu 59%. Tujuan: Untuk Mengetahui Tingkat Pengetahuan Calon Pengantin Wanita Tentang Pemeriksaan TORCH (Toxoplasma, Rubella, Cytomegalovirus, Herpes) di Kecamatan Sedayu Kabupaten Bantul Yogyakarta. Metode: Penelitian ini adalah penelitian Deskriptif kuantitatif dengan rancangan cross sectional. Populasi dalam penelitian ini adalah calon pengantin wanita yang ada di Kecamatan Sedayu yaitu sebanyak 30 calon pengantin wanita. Jumlah sampel sama dengan jumlah populasi yaitu sebanyak 30 calon pengantin wanita dengan teknik pengambilan sampel total sampling. Analisis data berupa distribusi frekuensi dan presentase akan menggunakan SPSS for windows. Hasil Penelitian: Tingkat Pengetahuan Calon Pengantin Wanita Tentang Pemeriksaan TORCH di Kecamatan Sedayu Kabupaten Bantul Yogyakarta adalah berpengetahuan kurang sebanyak 6 responden (20,0%), berpengetahuan cukup sebanyak 18 responden (60,0%), dan berpengetahuan baik sebanyak 6 responden (20,0%). Kesimpulan: Tingkat Pengetahuan Calon Pengantin Wanita tentang Pemeriksaan TORCH di Kecamatan Sedayu Kabupaten Bantul Yogyakarta paling banyak pada kategori cukup yaitu 18 responden (60,0%). Kata Kunci: Pengetahuan, Calon Pengantin Wanita, TORCH

Item Type: Thesis (Karya Tulis Ilmiah)

Subjects: [ILMU ILMU KESEHATAN > ILMU KEBIDANAN](#)Divisions: [FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN > PRODI D3 ILMU KEBIDANAN](#)

Depositing User: Awan Megantoro AMd

Date Deposited: 05 Jun 2020 08:38

Last Modified: 05 Jun 2020 08:38

URI: <http://elibrary.almaata.ac.id/id/eprint/1058>**Actions (login required)** [View Item](#)

Lampiran 3.Surat Pernyataan

SURAT PERNYATAAN

Assalamualaikum Wr. Wb.

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Shela Brigita

NIM : 1811102416091

Program Studi : DIII Keperawatan

JudulKTI :GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN
WANITA USIA SUBUR TENTANG TORCH: *LITERATUR REVIEW*

Dengan surat ini saya menyatakan bahwa penelitian saya menggunakan metode literatur review. Demikian permohonan yang saya sampaikan atas perhatiannya saya ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Samarinda, 14 Juli 2021

Pembimbing

Pemohon



Ns. Tri Wijayanti, M. Kep

Shela Brigita

NIDN.1110118601

NIM.1811102416091



Mengetahui,

Ketua Program Studi DIII Keperawatan

Ns. Ramdhany Ismahmudi, S.Kep. MPH

NIDN. 1110087901






Lampiran 4.Lembar Konsultasi








LEMBAR KONSULTASI

Judul KTI : Literature Review:Gambaran Tingkat Pengetahuan Wanita

Usia Subur Tentang TORCH.

Pembimbing : Ns. Tri Wijayanti, M.Kep

No.	TANGGAL	KONSULTASI	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	11 Februari 2021	Konsul judul proposal literature review	Revisi judul karena D3 sebaiknya satu variabel	
2.	12 Februari 2021	Konsul judul proposal literature review	Revisi judul karena judul kualitatif, ganti kuantitatif	
3.	13 Februari 2021	Konsul judul proposal literature review	ACC	
4.	09 Juni 2021	Konsul KTI BAB 1-2	Perbaiki nama pembimbing yang salah	
5.	10 Juni 2021	Konsul KTI BAB 1-2	Tambahkan lagi isi	

6.	12 2021	Juni	Konsul BAB 1-2	KTI	Revisi BAB 1 pendahuluan	
7.	13 2021	Juni	Konsul BAB 1-2	KTI	Revisi penulisan	
8.	13 2021	Juni	Konsul BAB 3	KTI	Tambahkan lagi isi	
9.	15 2021	Juni	Konsul BAB 3	KTI	Tambahkan jurnal lagi	
10.	17 2021	Juni	Konsul BAB 4	KTI	Rapikan table	
11.	18 2021	Juni	Konsul BAB 5	KTI	Tambahkan kesimpulan dan saran	
12.	20 2021	Juni	Konsul BAB 5	KTI	Tambahkan daftar Pustaka dan rapikan	

Lampiran 5. Hasil Uji Plagiat

Gambaran Tingkat Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang Torch

by Shela Brigita

Submission date: 13-Aug-2021 09:11PM (UTC+0700)

Submission ID: 1631020989

File name: KTI_SHELA_BRIGITA-1.docx (48.46K)

Word count: 5563

Character count: 36346

Gambaran Tingkat Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang Torch

ORIGINALITY REPORT

45% SIMILARITY INDEX	45% INTERNET SOURCES	11% PUBLICATIONS	13% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------

PRIMARY SOURCES

1	elibrary.almaata.ac.id Internet Source	12%
2	www.scribd.com Internet Source	5%
3	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	5%
4	digilib.unimus.ac.id Internet Source	4%
5	es.scribd.com Internet Source	2%
6	dspace.umkt.ac.id Internet Source	1%
7	Submitted to Universitas Muhammadiyah Surakarta Student Paper	1%
8	lutfi-nurjannah.blogspot.com Internet Source	1%
	twidayanti91.blogspot.com	

9	Internet Source	1%
10	scholar.unand.ac.id Internet Source	1%
11	pramuditaelma16.blogspot.com Internet Source	1%
12	www.jurnal.adila.ac.id Internet Source	1%