

SKRIPSI

**GAMBARAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG
TRIPLE ELIMINASI DI PUSKESMAS GEROKGAK I
KABUPATEN BULELENG**



Oleh :

NYOMAN SUSANTI ASIH
NIM.P07124220165

**KEMENTERIAN KESEHATAN R.I.
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES DENPASAR
JURUSAN KEBIDANAN
DENPASAR
2021**

SKRIPSI

**GAMBARAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG
TRIPLE ELIMINASI DI PUSKESMAS GEROKGAK I
KABUPATEN BULELENG**

**Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Menyelesaikan Mata Kuliah Skripsi
Pada Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan**

Oleh :

**NYOMAN SUSANTI ASIH
NIM.P07124220165**

**KEMENTERIAN KESEHATAN R.I.
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES DENPASAR
JURUSAN KEBIDANAN
DENPASAR
2021**

LEMBAR PERSETUJUAN

**GAMBARAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG
TRIPLE ELIMINASI DI PUSKESMAS GEROKGAK I
KABUPATEN BULELENG**

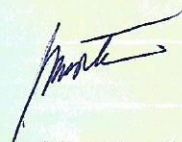
TELAH MENDAPATKAN PERSETUJUAN

Pembimbing Utama



Ni Made Dwi Mahayati, SST.,M.Keb
NIP. 198404302008012003

Pembimbing Pendamping



Juliana Mauliku, M.Pd
NIP. 195606201976102001

MENGETAHUI
KETUA JURUSAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES DENPASAR



Dr. Ni Nyoman Budiani, S.Si.T.,M.Biomed
NIP. 197002181989022002

LEMBAR PENGESAHAN

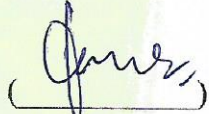
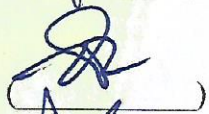
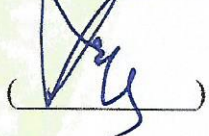
GAMBARAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG *TRIPLE ELIMINASI* DI PUSKESMAS GEROKGAK I KABUPATEN BULELENG

TELAH DIUJI DI HADAPAN TIM PENGUJI

PADA HARI : RABU

TANGGAL : 02 JUNI 2021

TIM PENGUJI :

1. Made Widhi Gunapria Darmapatni, S.ST., M.Keb (Ketua) 
2. Ni Made Dwi Mahayati, SST., M.Keb (Sekretaris) 
3. Ni Gusti KOMPIANG Sriasih, S.ST., M.Kes (Anggota) 

MENGETAHUI
KETUA JURUSAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES DENPASAR



Dr. Ni Nyoman Budiani, S.Si.T., M.Biomed

NIP. 197002181989022002

GAMBARAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG *TRIPLE ELIMINASI* DI PUSKESMAS GEROKGAK I KABUPATEN BULELENG

ABSTRAK

Human Immunodeficiency Virus , Sifilis, dan Hepatitis B adalah Infeksi Menular Seksual yang dapat ditularkan oleh ibu hamil kepada bayi. Penanggulangan telah dilakukan oleh Kementerian Kesehatan Republik Indonesia melalui program *Triple eliminasi* yang mengacu pada rekomendasi WHO .Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengetahuan ibu hamil tentang *triple eliminasi* di Puskesmas Gerokgak I Kabupaten Buleleng. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif. Sampel dalam penelitian ini adalah ibu hamil TM II dan III di Puskesmas Gerokgak I Kabupaten Buleleng yang berjumlah 58 orang dan memenuhi kriteria inklusi dan eksklusi. Teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu *non probability sampling* dengan metode *purposive sampling*. Instrumen yang digunakan adalah kuesioner sebanyak 30 butir soal. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa sebagian besar responden dengan pengetahuan tentang *Triple eliminasi* dalam kategori baik sebanyak 65,5%. Karakteristik berdasarkan usia 20-35 tahun (96%), umur kehamilan pada TW II (67%), berpendidikan menengah (71%), dan bekerja sebagai ibu rumah tangga (IRT) (68%). Tingkat pengetahuan ibu hamil tentang *Triple eliminasi* di Puskesmas Gerokgak I Kabupaten Buleleng yang paling banyak yaitu kategori baik. Diharapkan tenaga kesehatan memberikan meningkatkan penyuluhan mengenai Hepatitis B dalam kehamilan, khususnya mengenai deteksi dini Hepatitis B dalam kehamilan.

Kata Kunci : HIV, Sifilis, Hepatitis B

**DESCRIPTION OF KNOWLEDGE OF PREGNANT WOMEN
ABOUT TRIPLE ELIMINATION AT PRIMARY HEALTH CARE
GEROKGAK I BULELENG REGENCY**

ABSTRACT

Human Immunodeficiency Virus, Syphilis, and Hepatitis B are sexually transmitted infections that can be transmitted by pregnant women to their babies. Countermeasures have been carried out by the Ministry of Health of the Republic of Indonesia through the Triple Elimination program which refers to WHO recommendations. The purpose of this study was to determine the knowledge of pregnant women about triple elimination at Puskesmas Gerokgak I, Buleleng Regency. The method used in this research is descriptive (Descriptive research method was used in this study). The sample in this study were 58 pregnant women TM II and III at Gerokgak I Public Health Center, Buleleng Regency, and met the inclusion and exclusion criteria. The sampling technique used was non-probability sampling with a purposive sampling method (This study used non-probability sampling with a purposive sampling method as a sampling technique). The instrument used was a questionnaire that consisted of 30 items. The results of this study indicated that most of the respondents with knowledge of Triple Elimination in the good category were 65.5%. Characteristics based on age 20-35 years (53.4%), gestational age in TW II (67%), secondary educated (71%), and working as a housewife (IRT) (39.7%). The level of knowledge of pregnant women about Triple Elimination at Puskesmas Gerokgak I, Buleleng Regency was the most in good category. It is hoped that health workers will provide increased counseling about Hepatitis B in pregnancy, especially regarding early detection of Hepatitis B in pregnancy.

Keywords: HIV, Syphilis, Hepatitis B

RINGKASAN PENELITIAN

GAMBARAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG *TRIPLE ELIMINASI* DI PUSKESMAS GEROKGAK I KABUPATEN BULELENG

Oleh : Nyoman Susanti Asih (NIM. P07124220156)

Ibu hamil merupakan salah satu dari populasi yang berisiko tertular penyakit Human immunodeficiency virus, Sifilis, dan Hepatitis B pada anak lebih dari 90% tertular dari ibunya. Risiko penularan dari ibu ke anak untuk penyakit HIV/AIDS adalah 20%-45%, untuk Sifilis adalah 69-80%, dan untuk Hepatitis B adalah lebih dari 90%. Ketiganya mempunyai jalur penularan yang sama berupa hubungan seksual, darah, dan transmisi ini kebanyakan terjadi melalui transmisi vertikal dari ibu ke janin saat masa kehamilan. Menurut John Dewey, Pendidikan merupakan suatu proses pengalaman. Menurut data WHO, di Asia Tenggara pada tahun 2015 angka HIV mencapai 5,1 juta jiwa pasien dengan 77.000 wanita hamil hidup dengan HIV, dan 19.000 kasus infeksi HIV pediatrik baru telah ditemukan. Sementara untuk sifilis, incidence rate telah menunjukkan peningkatan sebanyak 0,32% di wilayah Asia Tenggara. Hal itu mempunyai dampak yang amat buruk dengan menghasilkan 65.800 hasil yang merugikan termasuk kematian janin dini.

Di Indonesia, angka prevalensi ketiga penyakit tersebut mencapai angka 0,39% untuk HIV, 1,7% untuk Sifilis dan 2,5% untuk Hepatitis B. Dengan jumlah penduduk Indonesia yang sangat banyak, angka tersebut masih termasuk dalam angka yang tinggi sehingga diperlukan adanya perhatian yang lebih untuk mengatasinya. Berdasarkan data yang ditunjukkan Dinas Kesehatan Kabupaten Buleleng tahun 2020, didapatkan ibu hamil yang positif HIV sebanyak 0,75%, Sifilis sebanyak 0,47%, dan Hepatitis B sebanyak 1,04%. Kegiatan penanggulangan telah dilakukan oleh Kementerian Kesehatan Republik Indonesia dengan diadakannya program bernama *Triple eliminasi* yang sesuai dengan rekomendasi WHO. WHO berpendapat bahwa angka penularan dapat menurun hingga dibawah 5% dari seharusnya 15% dengan adanya kegiatan preventif. Bayi sendiri, dia akan terlahir dengan gangguan imunitas yang sangat rendah karena mengidap HIV sejak dini.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengetahuan ibu hamil tentang *triple eliminasi* di Puskesmas Gerokgak I Kabupaten Buleleng. Metode penelitian yang digunakan adalah deskriptif observasional dengan rancangan *cross sectional*. Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah 58 orang dengan teknik sampling yaitu *purposive sampling*. Penelitian ini dilaksanakan di Puskesmas Gerokgak I dengan populasi yang digunakan adalah ibu hamil TM II dan III di Puskesmas Gerokgak I. Jenis data yang dikumpulkan adalah data primer berupa pengisian kuesioner oleh responden di Puskesmas Gerokgak I. Pengisian kuesioner digunakan untuk menilai pengetahuan responden tentang *triple eliminasi*.

Hasil penelitian menunjukkan untuk pengetahuan ibu hamil dari 58 responden, 38 responden (65,5%) memiliki pengetahuan baik. Ibu hamil yang berusia 20-35 tahun yaitu sebanyak 32 responden (96%) memiliki pengetahuan baik tentang *triple eliminasi*. Pengetahuan ibu hamil tentang *triple eliminasi* berdasarkan umur kehamilan didapatkan sebagian besar ibu hamil yang memiliki umur kehamilan pada TW II yaitu sebanyak 36 responden (67%) memiliki pengetahuan baik. Pengetahuan ibu hamil tentang *triple eliminasi* berdasarkan tingkat pendidikan ibu hamil didapatkan sebagian besar ibu hamil yang memiliki pendidikan menengah yaitu sebanyak 28 responden (71%) memiliki pengetahuan baik. Pengetahuan ibu hamil tentang *triple eliminasi* berdasarkan status pekerjaan ibu hamil didapatkan sebagian besar ibu hamil yang tidak bekerja yaitu sebanyak 34 responden (68%) memiliki pengetahuan baik.

Salah satu faktor yang mempengaruhi pengetahuan seseorang menurut Notoatmodjo, 2014 adalah usia. Pada masa ini seseorang akan lebih berperan aktif dalam masyarakat dan sosial. Dalam masa kehamilan trimester pertama terjadi pertumbuhan dan perkembangan pada sel telur yang telah dibuahi dan terbagi dalam 3 fase yaitu fase ovum, fase embrio dan fase janin. Pendidikan sangat berpengaruh dengan proses belajar seseorang, semakin tinggi pendidikan seseorang semakin mudah pula orang tersebut memperoleh informasi. Semakin banyak informasi tentang kesehatan yang diperoleh maka semakin banyak pula pengetahuan yang didapat. Pengetahuan yang baik sangat mempengaruhi pola pikir seseorang, karena semakin tinggi pengetahuan seseorang semakin tinggi pula kemampuan dan

kesadaran mereka dalam menerima informasi. Pekerjaan merupakan kegiatan yang dilakukan sehari-hari untuk mendapatkan upah guna memenuhi kebutuhan hidup. Pada hasil penelitian yang saya dapatkan bahwa pengetahuan ibu hamil yang tidak bekerja memiliki pengetahuan yang lebih baik dibandingkan ibu hamil yang bekerja. Pengetahuan tentang ibu hamil tidak hanya dipengaruhi oleh pekerjaan saja, melainkan dari banyak sumber. Pengetahuan adalah hasil 'tahu', dan ini terjadi setelah orang melakukan pengindraan terhadap suatu objek tertentu. Hal ini juga menunjukkan informasi tentang triple eliminasi sudah tersampaikan dengan baik kepada ibu hamil khususnya ibu hamil trimester II dan III. Berdasarkan tabel 7 pengetahuan ibu hamil tentang PPIA, Hepatitis B, dan Sifilis di Puskesmas Gerokgak I maka dapat dilihat bahwa tingkat pengetahuan ibu hamil paling rendah mengenai Hepatitis B dengan persentase 31%.

Kesimpulannya adalah ibu hamil di Puskesmas Gerokgak I, Kecamatan Gerokgak, Kabupaten Buleleng memiliki pengetahuan baik tentang *triple eliminasi*. Diharapkan tenaga kesehatan memberikan peningkatan penyuluhan mengenai Hepatitis B dalam kehamilan, khususnya mengenai deteksi dini Hepatitis B dalam kehamilan.

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Ida Sang Hyang Widhi Wasa atas berkat rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “**Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang *Triple eliminasi* Di Puskesmas Gerokgak I Kabupaten Buleleng**” tepat pada waktunya.

Skripsi ini disusun dalam rangka untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan Mata Kuliah Skripsi Pada Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Di Poltekkes Kemenkes Denpasar. Penulis menyadari skripsi ini dapat diselesaikan berkat bimbingan dan masukan dari berbagai pihak. Penulis pada kesempatan ini mengucapkan terimakasih kepada, Yang Terhormat :

1. Anak Agung Ngurah Kusumajaya, SP., MPH, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
2. Dr. Ni Nyoman Budiani, S.Si.T., M.Biomed, selaku Ketua Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
3. Ni Wayan Armini, S.ST., M.Keb, selaku Ketua Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
4. Ni Luh Putu Sri Erawati, S.Si.T., MPH, Ni Wayan Suarniti, S.ST., M.Keb, dan Dr. Ni Wayan Ariyani, SST.,M.Keb selaku pengampu Mata Kuliah Skripsi.
5. Ni Made Dwi Mahayati, SST.,M.Keb sebagai pembimbing utama yang telah memberikan bimbingan dalam penyelesaian skripsi.
6. Juliana Mauliku,M.Pd sebagai pembimbing II yang telah memberikan bimbingan dalam penyelesaian skripsi.

7. Seluruh staf pegawai di Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar yang telah membantu dalam pengurusan administrasi.
8. Kepala Puskesmas beserta staf pegawai yang telah bersedia memfasilitasi izin dan data yang diperlukan selama melakukan studi pendahuluan.
9. Orang tua serta keluarga penulis yang telah memberikan dukungan kepada penulis.
10. Pihak lain yang telah mendukung penulis usulan penelitian ini yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan, untuk itu penulis sangat mengharapkan masukan dan saran agar kualitas skripsi ini menjadi lebih baik. Semoga penelitian ini dapat dijadikan acuan bagi penulis dalam melakukan penelitian yang sedang direncanakan saat ini.

Denpasar, Mei 2021

Penulis

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Nyoman Susanti Asih

NIM : P07124220165

Program Studi : Sarjana Terapan

Jurusan : Kebidanan

Tahun Akademik : 2021/2022

Alamat : Banjar Dinas Karang Sari, Desa Banyupoh, Kec. Gerokgak,
Kab. Buleleng

Dengan ini menyatakan bahwa :

1. Skripsi dengan judul "Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang *Triple eliminasi* Di Puskesmas Gerokgak I Kabupaten Buleleng" adalah benar **karya sendiri atau bukan plagiat hasil karya orang lain.**
2. Apabila dikemudian hari terbukti bahwa Tugas Akhir ini **bukan** karya saya sendiri atau plagiat hasil karya orang lain, maka saya sendiri bersedia menerima sanksi sesuai Peraturan Mendiknas RI No.17 Tahun 2010 dan ketentuan perundang-undangan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 20 Mei 2021

Yang membuat pernyataan



Nyoman Susanti Asih
NIM. P07124220165

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
ABSTRAK	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
RINGKASAN PENELITIAN	vii
KATA PENGANTAR	ix
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan	6
D. Manfaat	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Pengetahuan	8
B. <i>Triple eliminasi</i>	12
C. Penelitian Pengetahuan Tentang <i>Triple eliminasi</i>	23
BAB III KERANGKA KONSEP	
A. Kerangka Konsep	25
B. Variabel dan Definisi Operasional	26
C. Pertanyaan Penelitian	28
BAB IV METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian	29
B. Alur Penelitian	30
C. Tempat dan Waktu Penelitian	31

D. Populasi dan Sampel Penelitian	31
E. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data	33
F. Pengolahan dan Analisis Data	36
G. Etika Penelitian	37
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	39
B. Pembahasan	48
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	53
B. Saran.....	53
DAFTAR PUSTAKA	55
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Kerangka Konsep	25
Gambar 2 Alur Penelitian	30

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Definisi Operasional	27
Tabel 2 Karakteristik Responden Penelitian Di Puskesmas Gerokgak I.....	42
Tabel 3 Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Triple Eliminasi di Puskesmas Gerokgak I.....	43
Tabel 4 Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang PPIA, Hepatitis B, dan Sifilis di Puskesmas Gerokgak I.....	43
Tabel 5 Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Berdasarkan Usia.....	45
Tabel 6 Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Berdasarkan Umur Kehamilan..	45
Tabel 7 Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Berdasarkan Tingkat Pendidikan	46
Tabel 8 Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Berdasarkan Status Pekerjaan....	46

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Surat Permohonan Menjadi Responden
- Lampiran 2. Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*)
- Lampiran 3. Rencana Anggaran Biaya Penelitian
- Lampiran 4. Kisi-Kisi Penyusunan Instrumen Pengumpulan Data
- Lampiran 5. Kuisisioner Penelitian
- Lampiran 6. Uji Validitas Dan Reabilitas
- Lampiran 7. Hasil Analisis Data
- Lampiran 8. Dokumentasi Penelitian
- Lampiran 9. Surat Rekomendasi Penelitian Dinas Penanaman Modal Provinsi Bali
- Lampiran 10. Surat Rekomendasi Dinas Penanaman Modal Kabupaten Buleleng
- Lampiran 11. Surat Persetujuan Etik
- Lampiran 12. Surat Melaksanakan Penelitian