

SKRIPSI

GAMBARAN IBU BERSALIN DENGAN PREEKLAMPSIA DI RUMAH SAKIT UMUM PUSAT SANGLAH DENPASAR TAHUN 2020



Oleh :

NI LUH SRI WINASIH
NIM. P07124220121

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

SKRIPSI

GAMBARAN IBU BERSALIN DENGAN PREEKLAMPSIA DI RUMAH SAKIT UMUM PUSAT SANGLAH DENPASAR TAHUN 2020

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

Oleh:

**NI LUH SRI WINASIH
NIM: P07124220121**

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

LEMBAR PERSETUJUAN

GAMBARAN IBU BERSALIN DENGAN PREEKLAMPSIA DI RUMAH SAKIT UMUM PUSAT SANGLAH DENPASAR TAHUN 2020

TELAH MENDAPATKAN PERSETUJUAN

Pembimbing Utama:

Pembimbing Pendamping:

Ni Wayan Armini, SST., M.Keb.
NIP. 198101302002122001

Dra. I Gusti Ayu Surati, M.Kes.
NIP. 195801091981032002

MENGETAHUI :
KETUA JURUSAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES DENPASAR

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

LEMBAR PENGESAHAN

GAMBARAN IBU BERSALIN DENGAN PREEKLAMPSIA DI RUMAH SAKIT UMUM PUSAT SANGLAH DENPASAR TAHUN 2020

TELAH DIUJI DI HADAPAN TIM PENGUJI
PADA HARI : SELASA
TANGGAL : 18 MEI 2021

TIM PENGUJI :

1. Dr. Ni Nyoman Budiani, S.Si.T, M.Biomed. (Ketua) ()
2. Ni Wayan Armini, SST., M.Keb. (Sekretaris) ()
3. Ni Made Dwi Mahayati, SST, M.Keb. (Anggota) ()

MENGETAHUI:

KETUA JURUSAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES DENPASAR



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

THE OVERVIEW OF MATERNITY MOTHER WITH PREECLAMPSIA AT SANGLAH CENTRAL GENERAL HOSPITAL DENPASAR IN 2020

ABSTRACT

Preeclampsia is hypertension of 20 weeks gestation that experiences organ disorders and proteinuria, which are one of the causes of maternal death in Indonesia. The incidence of preeclampsia at Sanglah General Hospital in 2020 was 20.23% and increase in cases was 2.43%. The research objective was to see the description of mothers with preeclampsia at Sanglah General Hospital Denpasar in 2020. This type of research is descriptive observational. Implementation in May 2021 with a total sample of all women who were diagnosed with preeclampsia and severe preeclampsia, who were registered in the delivery register at the Midwifery Emergency Room in 2020 as many as 209 people. Collecting data by recording documents. Data analysis used univariate with descriptive statistics, namely the proportion table. The results of the study show that the majority of severe preeclampsia (84,215), the age of mothers is 20-35 years (67,94%), the maternal parity is 1-4 (57,42%), the fetuses are one (97,61%), the gestasional age is mature (53,11%) and the comorbidities are no disease companion (84,69%). The description of preeclampsia is with severe preeclampsia, age 20-35 years, parity 1-4, the fetuses are one, the gestasional age is mature and there are no comorbidities. Health personnel are expected to be able to perform early detection of risk factors for preeclampsia with integrated antenatal care with "10 T" services.

Keywords: *Preeclampsia ; Maternity ; Characteristics*

GAMBARAN IBU BERSALIN DENGAN PREEKLAMPSIA DI RUMAH SAKIT UMUM PUSAT SANGLAH DENPASAR TAHUN 2020

ABSTRAK

Preeklampsia adalah hipertensi pada kehamilan diatas usia 20 minggu disertai adanya gangguan organ dan proteinuria, yang merupakan salah satu penyebab kematian ibu di Indonesia. Angka kejadian preeklampsia di RSUP Sanglah tahun 2020 sebesar 20,23% dan terjadi peningkatan kasus sebesar 2,43%. Tujuan penelitian untuk mengetahui gambaran ibu bersalin dengan preeklampsia di RSUP Sanglah Denpasar tahun 2020. Jenis penelitian observasional deskriptif. Pelaksanaan bulan Mei 2021 dengan total sampel yaitu semua ibu bersalin yang didiagnosa preeklampsia dan preeklampsia berat, yang tercatat dalam register persalinan di IGD Kebidanan tahun 2020 sebanyak 209 orang. Pengumpulan data dengan pencatatan dokumen. Analisis data menggunakan univariate dengan statistik deskriptif yaitu tabel persentase. Hasil penelitian menunjukkan mayoritas preeklampsia berat (84,21%), umur ibu 20-35 tahun (67,94%), paritas 1-4 (57,42%), jumlah janin satu (97,61%), umur kehamilan matur (53,11%) dan tidak ada penyakit penyerta (84,69%). Gambaran ibu bersalin preeklampsia adalah dengan preeklampsia berat, umur 20-35 tahun, paritas 1-4, jumlah janin satu, umur kehamilan matur dan tidak ada penyakit penyerta. Tenaga kesehatan diharapkan dapat melakukan deteksi dini faktor resiko preeklampsia dengan asuhan antenatal terpadu dengan pelayanan “10 T”.

Kata Kunci : Preeklampsia ; Ibu Bersalin ; Karakteristik

**GAMBARAN IBU BERSALIN DENGAN PREEKLAMPSIA DI RUMAH
SAKIT UMUM PUSAT SANGLAH DENPASAR TAHUN 2020**

RINGKASAN PENELITIAN

Masa pandemi COVID-19 (*Corona Virus Disease 2019*) sekarang ini, pelayanan kesehatan maternal dan neonatal menjadi salah satu layanan yang terkena dampak baik secara akses maupun kualitas. Kondisi tersebut dikawatirkan menyebabkan adanya peningkatan *morbidity* dan *mortality* ibu dan bayi baru lahir. Keberhasilan upaya kesehatan ibu , dapat dilihat dari salah satu indikator yaitu Angka Kematian Ibu (AKI). AKI di Propinsi Bali tahun 2019 sebesar 67,6 per 100.000 kelahiran hidup dengan penyebab non obstetric (56,52%) seperti infeksi,gangguan metabolismik, gangguan sistem peredaran darah, dan masalah obstetrik antara lain perdarahan 26,09% dan preeklampsia 17,09% (Dinkes Propinsi Bali, 2019).

Preeklampsia adalah hipertensi yang baru terjadi pada kehamilan diatas usia kehamilan 20 minggu disertai adanya gangguan organ dan proteinuria (POGI, 2016). Penyebab preeklampsia belum diketahui pasti sampai saat ini. Masih tingginya kasus preeklampsia di RSUP Sanglah Denpasar dan terjadi peningkatan kasus dari tahun sebelumnya, serta dampak yang ditimbulkan pada ibu bersalin dan bayi yang dikandungnya, maka peneliti merasa tertarik untuk melakukan penelitian tentang gambaran ibu bersalin dengan preeklampsia di RSUP Sanglah Denpasar tahun 2020. Adapun tujuan penelitian ini adalah mengetahui gambaran ibu bersalin dengan preeklampsia, dengan mengidentifikasi kejadian preeklampsia, umur ibu, paritas, jumlah janin, umur kehamilan dan penyakit penyerta ibu.

Penelitian ini merupakan penelitian observasional deskriptif, dengan mengambil data sekunder dari register persalinan di IGD Kebidanan RSUP Sanglah Denpasar bulan Januari-Desember 2020 dengan total sampel sebanyak 209 orang. Cara pengumpulan data yang digunakan adalah pencatatan dokumen. Analisis data yang digunakan adalah analisis univariat dengan statistik deskriptif yaitu tabel persentase.

Hasil penelitian menunjukkan kejadian preeklampsia berat sebesar 84,21% dan preeklampsia sebesar 15,79%. Umur ibu bersalin dengan preeklampsia

didapatkan umur < 20 tahun sebesar 3,35%, umur 20-35 tahun sebesar 67,94% dan umur > 35 tahun sebesar 28,71%. Paritas ibu bersalin dengan preeklampsia didapatkan paritas 0 sebesar 41,63%, paritas 1-4 sebesar 57,42% dan paritas > 4 sebesar 0,95%. Jumlah janin ibu bersalin dengan preeklampsia didapatkan jumlah janin 1 sebesar 97,61% dan jumlah janin > 1 sebesar 2,39%. Umur kehamilan ibu bersalin dengan preeklampsia didapatkan prematur sebesar 39,71%, matur sebesar 53,11% dan postmatur sebesar 7,18%. Penyakit penyerta ibu bersalin dengan preeklampsia didapatkan hipertensi kronis sebesar 12,44%, DM sebesar 1,91%, penyakit ginjal sebesar 0,96%, penyakit autoimun tidak ada, dan tidak ada penyakit penyerta sebesar 84,69%.

Simpulan hasil penelitian didapatkan gambaran ibu bersalin dengan preeklampsia di RSUP Sanglah Denpasar tahun 2020 yaitu mayoritas dengan preeklampsia berat, umur ibu 20-35 tahun, paritas 1-4, jumlah janin satu, umur kehamilan matur dan tidak ada penyakit penyerta. Berdasarkan simpulan tersebut diharapkan tenaga kesehatan khususnya bidan dapat melakukan deteksi dini faktor risiko preeklampsia melalui asuhan antenatal terpadu dengan pelayanan “10 T” sesuai dengan wewenang bidan dan standar pelayanan kebidanan. RSUP Sanglah Denpasar sebagai tempat rujukan harus menjalin kerjasama dengan rumah sakit jejaring untuk menangani kasus preeklampsia dengan cepat dan tepat sesuai dengan pedoman terbaru penanganan preeklampsia, dan bagi peneliti selanjutnya dapat mengembangkan penelitian ini menjadi analitik dengan menghubungkan variabel penelitian.

KATA PENGANTAR

Puji syukur peneliti panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya peneliti dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Gambaran Ibu Bersalin Dengan Preeklampsia Di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar Tahun 2020” tepat pada waktunya. Skripsi ini disusun dalam rangka memenuhi salah satu syarat menyelesaikan mata kuliah skripsi pada Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan di Politeknik Kesehatan Denpasar Jurusan Kebidanan.

Dalam penyusunan skripsi ini, peneliti mendapatkan banyak bimbingan dan bantuan sejak awal sampai terselesaiannya skripsi ini, untuk itu peneliti menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada yang terhormat :

1. Anak Agung Ngurah Kusumajaya,SP.,MPH, sebagai Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
2. Dr.Ni Nyoman Budiani,S.Si.T.,M.Biomed, sebagai Ketua Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
3. Ni Wayan Armini, SST.,M.Keb, sebagai Ketua Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan sekaligus pembimbing utama yang telah memberikan bimbingan dalam penyelesaian skripsi ini.
4. Dra.I Gusti Ayu Surati, M.Kes, sebagai pembimbing pendamping yang telah memberikan bimbingan dalam penyelesaian skripsi ini.
5. Dr.I Wayan Sudana, M.Kes, sebagai Direktur Utama RSUP Sanglah dan staf yang telah memberi ijin tempat penelitian.
6. Pihak lain yang tidak bisa peneliti sebutkan satu-persatu.

Dalam penyusunan skripsi ini, peneliti menyadari masih terdapat beberapa kekurangan, untuk itu peneliti mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari para pembaca demi perbaikan dan kesempurnaan skripsi ini.

Denpasar, Mei 2021

Peneliti

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Luh Sri Winasih

NIM : P07124220121

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan

Jurusan : Kebidanan

Tahun Akademik : 2020-2021

Alamat : Jl.Rahayu Asri I no 2, Br.Bernasi, Desa Buduk, Mengwi

Dengan ini menyatakan bahwa :

1. Skripsi dengan judul " Gambaran Ibu Bersalin Dengan Preeklampsia Di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar Tahun 2020" 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 sebagaimanamestinya.

Denpasar, Mei 2021

Yang membuat pernyataan



Ni Luh Sri Winasih
NIM. P07124220121

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
ABSTRACT.....	v
ABSTRAK.....	vi
RINGKASAN PENELITIAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	ix
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT.....	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Konsep Preeklampsia.....	6
B. Konsep Persalinan.....	16

BAB III KERANGKA KONSEP	18
A. Kerangka Konsep.....	18
B. Variabel Dan Definisi Operasional.....	18
C. Pertanyaan penelitian.....	20
BAB IV METODE PENELITIAN.....	21
A. Jenis Penelitian.....	21
B. Alur Penelitian.....	21
C. Tempat Dan Waktu Penelitian.....	22
D. Populasi Dan Sampel.....	22
E. Jenis Dan Teknik Pengumpulan Data.....	23
F. Pengolahan Dan Analisa Data.....	23
G. Etika Penelitian.....	25
BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	26
A. Hasil penelitian.....	26
B. Pembahasan.....	30
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN.....	35
A. Simpulan.....	35
B. Saran.....	35
DAFTAR PUSTAKA.....	37
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Definisi Operasional Variabel.....	20
Tabel 2. Distribusi Frekuensi Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Bersalin.....	27
Tabel 3. Distribusi Frekuensi Umur Ibu Bersalin Dengan Preeklampsia.....	27
Tabel 4. Distribusi Frekuensi Paritas Ibu Bersalin Dengan Preeklampsia.....	28
Tabel 5. Distribusi Frekuensi Jumlah Janin Ibu Bersalin Dengan Preeklampsia..	28
Tabel 6. Distribusi Frekuensi Umur Kehamilan Ibu Bersalin Dengan Preeklampsia.....	29
Tabel 7. Distribusi Frekuensi Penyakit Penyerta Ibu Bersalin Dengan Preeklampsia.....	29

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Konsep.....	18
Gambar 2. Alur Penelitian.....	21

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Jadwal Kegiatan Pelaksanaan Penelitian.....	39
Lampiran 2. Pedoman Pengumpulan Data.....	41
Lampiran 3. Realisasi Anggaran Penelitian.....	42
Lampiran 4. Surat Permohonan Ethical Clearance.....	43
Lampiran 5. Ethical Clearance.....	44
Lampiran 6. Surat Permohonan Ijin Melaksanakan Penelitian.....	46
Lampiran 7. Surat Ijin Penelitian.....	47
Lampiran 8. Dokumentasi Pelaksanaan Penelitian.....	49