

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG PREEKLAMPSIA
BERAT DI UPTD PUSKESMAS KABUPATEN SUMEDANG
TAHUN 2023**

SKRIPSI



Oleh:

**Iis Anisa Nurliana
512021097**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS 'AISYIYAH BANDUNG
2023**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG PREEKLAMPSIA
BERAT DI UPTD PUSKESMAS KABUPATEN SUMEDANG
TAHUN 2023**

SKRIPSI

**Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Meraih Gelar Sarjana
Kebidanan pada Fakultas Ilmu dan Kesehatan Universitas 'Aisyiyah
Bandung**



Oleh:

**Iis Anisa Nurliana
512021097**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS 'AISYIAH BANDUNG
2023**

LEMBAR PERSETUJUAN

IIS ANISA NURLIANA

512021097

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENGETAHUAN
IBU HAMIL TENTANG PREEKLAMSI BERAT DI UPTD PUSKESMAS
KABUPATEN SUMEDANG
TAHUN 2023**

Skripsi Ini Telah Disetujui Untuk Dipertahankan Pada Ujian Sidang Skripsi

Tanggal 10 Januari 2023

Oleh :

Pembimbing I



Maya Sukmayati, S.ST., M.KM

NPP.2010021274035

Pembimbing II



Anita Yuliani, S.ST., M.KM

NPP. 2020210785112

LEMBAR PENGESAHAN

Yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa Skripsi yang berjudul:

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG PREEKLAMPSIA
BERAT DI UPTD PUSKESMAS KABUPATEN SUMEDANG
TAHUN 2023**

Disusun Oleh:

IIS ANISA NURLIANA

512021097

Telah disetujui dan dipertahankan dihadapan Tim Penguji Sidang Skripsi Program Studi Sarjana Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas 'Aisyiyah Bandung dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

Bandung, 16 Januari 2023

Penguji I



Ns. Salami, M.Kep
NIP. 197209232005012002

Penguji II



Nurlatifah, S.ST., M.Keb
NPP. 2010210880637

Pembimbing Utama



Maya Sukmayati, S.ST., M.KM
NPP.2010021274035

SURAT PERNYATAAN

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama Mahasiswa : Iis Anisa Nurliana

NIM : 512021097

Program Studi : S1 Kebidanan Alih Jenjang

Dengan ini menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiarisme atau penjiplakan/pengambilan karangan, pendapat atau karya orang lain dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul:

**“FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG PREEKLAMPSIA BERAT
DI UPTD PUSKESMAS KABUPATEN SUMEDANG TAHUN 2023”**

Apabila suatu saat nanti saya terbukti melakukan plagiarisme, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya ini, serta sanksi lainnya yang sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan kesadaran sendiri dan tidak atas tekanan apapun ataupun paksaan dari pihak manapun demi menegakan integritas akademik di institusi ini.

Bandung, 16 Januari 2023

Yang membuat pernyataan



Iis Anisa Nurliana

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Motto

“ Tidak ada sesuatu yang mustahil untuk dicapai. Tidak ada sesuatu yang mustahil untuk diselesaikan. Karena “ Sesungguhnya Allah bebas melaksanakan kehendak-Nya, Dia telah menjadikan untuk setiap sesuatu menurut takarannya. ”

QS At – Thalaq : 3

Persembahan

“Setiap saat saya berterima kasih kepada Allah SWT karena telah membantu saya. Setiap saat saya berterima kasih pada diri saya karena menjadi diri saya sendiri. Setiap saat saya berterima kasih kepada orang tua karena telah mendukung saya sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir ini, dan saya berterimakasih kepada teman yang sudah mendukung saya. Skripsi ini adalah persembahan saya untuk kalian semua”

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum warohmatullahi wabarakatuh

Alhamdulillah robbil 'alamin puji dan syukur kehadiran Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Shalawat beriringan salam kepada Nabi Muhammad SAW tidak lupa penulis ucapkan, semoga kita mendapatkan syafaatnya di akhirat kelak. Berkat usaha dan do'a, akhirnya penulisan dan penyusunan skripsi penulis dapat terselesaikan dengan baik dengan baik yang berjudul **“Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Preeklamsia Berat di UPTD Puskesmas Kabupaten Sumedang Tahun 2023”** sebagai salah satu syarat dalam memperoleh gelar sarjana kebidanan di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas 'Aisyiyah Bandung.

Dalam proses pengerjaan proposal penelitian ini penulis menyadari bahwa sangat banyak bantuan, dukungan do'a dan semangat serta bimbingan yang diberikan oleh berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada:

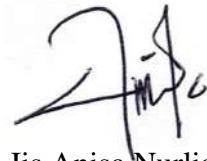
1. Tia Setiawati, S.Kp.,M.Kep.,Ns.Sp.,Kep.An selaku Rektor Universitas 'Aisyiyah Bandung.
2. Dr. Sitti Syabariyah, S.Kp.,MS.Biomed selaku Wakil Rektor I Universitas 'Aisyiyah Bandung.
3. Nandang Janiat N, M.Kep.,Ns.Sp.Kep.Kom selaku Wakil Rektor II Universitas 'Aisyiyah Bandung.

4. Popy Siti Aisyah, S.Kep., Ners.,M.Kep selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
5. Inggriane Puspita Dewi, S.Kep.Ners.M.Kep selaku Wakil Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
6. Annisa Ridlayanti, S.Keb., Bd.,M.Keb selaku Ketua Program Studi Sarjana dan Profesi Bidan di Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
7. Evi Kusumahati, S.ST.,M.Keb selaku Pembimbing Akademik.
8. Maya Sukmayati, S.ST.,M.KM selaku Pembimbing Utama Skripsi.
9. Anita Yuliani, S.ST.,M.KM selaku Pembimbing Pendamping Skripsi.
10. Ns. Salami, M.Kep selaku Penguji 1 Sidang Skripsi.
11. Nurlatifah, S.ST.,M.Keb selaku Penguji 2 Sidang Skripsi.
12. Hj. dr. Uning Rohayati M.H.Kes, selaku Kepala UPTD Puskesmas Rawat Inap Conggeang yang telah memberikan izin untuk penelitian di puskesmas.
13. Orang tua dan keluarga besar saya ucapkan terima kasih, karena sudah banyak membantu dan mendorong saya untuk menyelesaikan tugas akhir dengan tepat waktu.
14. Rekan – rekan seperjuangan kelas ahli jenjang kebidanan lintas jalur angkatan 2021, terima kasih untuk kebersamaan dan kekompakan yang menyenangkan.
15. Sahabat seperjuangan angkatan S1 Kebidanan UPTD Puskesmas Rawat Inap Conggeang terima kasih atas motivasi, dorongan selama perkuliahan.
16. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu terima kasih untuk semuanya.

Dalam penulisan Proposal ini penulis menyadari bahwa masih banyak kesalahan dan jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu penulis sangat terbuka dalam menerima kritik dan saran yang membangun demi memperbaiki kualitas penulis dimasa yang akan datang.

Sumedang, 16 Januari 2023

Peneliti

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Iis Anisa Nurliana', written in a cursive style.

Iis Anisa Nurliana

ABSTRAK

Iis Anisa Nurliana
512021097

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG PREEKLAMSI BERAT DI UPTD PUSKESMAS CONGGEANG TAHUN 2023

V; 2023; 129 halaman; 7 tabel; 1 gambar; 18 lampiran

Preeklamsia berat adalah suatu kondisi komplikasi kehamilan yang ditandai dengan timbulnya hipertensi 160/110 mmHg atau lebih disertai dengan proteinuria dan/edema terjadi pada usia kehamilan 20 minggu. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Pengetahuan Ibu Hamil tentang Preeklamsia Berat Di UPTD Puskesmas Kabupaten Sumedang Tahun 2023.

Metode penelitian ini menggunakan penelitian korelasional dengan pendekatan *cross sectional study*. Populasi dan sampel ini ibu hamil trimester II dan Trimester III. Responden dalam penelitian ini sejumlah 53 responden ibu hamil yang diambil dengan teknik *Purposive sampling*. Variabel independen dalam penelitian ini adalah pendidikan, usia, status ekonomi, dukungan keluarga, dan sumber informasi, variabel dependen dalam penelitian ini adalah pengetahuan. Pengumpulan data ini menggunakan kuesioner dan pengukuran tekanan darah serta cek protein urin dengan menggunakan strip urin. Data dianalisa menggunakan uji *chi-square* dengan signifikansi $<0,05$.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada hubungan pengetahuan dengan pendidikan nilai Sig. $0,012 < 0,05$. Tidak ada hubungan usia dengan pengetahuan dengan nilai Sig. $0,209 > 0,05$. Tidak ada hubungan status ekonomi dengan pengetahuan dengan nilai Sig. $0,100 > 0,05$. Ada hubungan dukungan keluarga dengan pengetahuan dengan nilai Sig. $0,044 < 0,05$. Ada hubungan sumber informasi dengan pengetahuan dengan nilai Sig. $0,000 < 0,05$.

Diharapkan untuk tenaga kesehatan dapat memberikan penyuluhan kepada seluruh ibu hamil, meningkatkan program yang sudah dilaksanakan dan evaluasi program penanganan preeklamsia berat harus dilakukan secara berkala untuk memastikan program yang dilaksanakan tepat sasaran dan bidan harus aktif menemui masyarakat untuk memberikan informasi tentang preeklamsia berat.

Kata Kunci : Pengetahuan, Ibu Hamil, Preeklamsia Berat
Kepustakaan : 47 sumber (2012-2021)

ABSTRACT

Iis Anisa Nurliana
512021097

KNOWLEDGE OF SEVERE PREECLAMPSIA AND ITS ASSOCIATED FACTORS AMONG PREGNANT WOMEN YEARS 2023

V; 2023; 129 pages; 7 tables; 1 picture; 18 attachments

Severe preeclampsia is a disorder of pregnancy characterized by high blood pressure and significant proteinuria after 20 weeks gestation. The aim of this research is to determine the awareness of severe preeclampsia of pregnant women at uptd sumedang city health center years 2023.

Methods the research used a correlational study with a cross sectional study approach. The population and sample were pregnant women in the second and third trimesters. Respondents in this research were 53 pregnant women who were taken by purposive sampling technique. The independent variables in this reseacrh were education, age, economic status, family support, and sources of information. The dependent variable in this study is knowledge. This data collection uses a questionnaire and measurement of blood pressure. Data were analyzed using the chi-square test with a significance <0.05 .

The results indicated show that there is a relationship between knowledge and educational values sig. $0.012 < 0.05$. There is no relationship between age and knowledge with the sig value. $0.209 > 0.05$. There is no relationship between economic status and knowledge with a sig value. $0.100 > 0.05$. There is a relationship between family support and knowledge with sig. $0.044 < 0.05$. There is a relationship between sources of information and knowledge with a sig value. $0.000 < 0.05$.

Hoppefully the health workers can provide counseling to all pregnant women and improve the programs that have been implemented and make an evaluation of programs for handling severe preeclampsia must be carried out regularly to ensure the programs implemented are on target and midwives must actively meet the people to provide information about severe preeclampsia.

Keywords: Knowledge, Pregnant Women, Severe Preeclampsia

Bibliography: 47 sources (2012-2021)

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL/SAMPUL DEPAN

LEMBAR PERSETUJUAN

LEMBAR PENGESAHAN

SURAT PERNYATAAN

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

KATA PENGANTAR..... i

ABSTRACT v

DAFTAR ISI..... vi

DAFTAR TABEL viii

DAFTAR GAMBAR..... ix

DAFTAR LAMPIRAN x

DAFTAR ISTILAH xi

BAB I PENDAHULUAN..... 1

A. Latar Belakang 1

B. Rumusan Masalah..... 5

C. Tujuan Penelitian 5

D. Sistematika Penulisan 6

E. Materi Skripsi 7

F. Manfaat Penelitian 8

BAB II TINJAUAN TEORI..... 10

A. Kehamilan..... 10

B. Preeklamsia..... 23

C. Pengetahuan 33

D. Penelitian Korelasi..... 40

E. Hasil Penelitian Yang Relevan 41

F. Kerangka Pemikiran 45

BAB III METODE PENELITIAN	46
A. Metode Penelitian	46
B. Definisi Operasional	46
C. Populasi dan Sampel Penelitian	48
1. Populasi	48
2. Sampel	48
D. Teknik Pengumpulan Data	49
1. Sumber Data	49
2. Metode pengumpulan data	49
3. Instrumen penelitian	50
4. Pengolahan data	50
E. Validitas dan Reliabilitas	51
F. Teknik Analisis Data	53
1. Analisis Univariat	53
2. Analisis Bivariat	54
G. Waktu dan Lokasi Penelitian	56
1. Waktu	56
2. Tempat	56
H. Etika Penelitian	56
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	58
A. Gambaran Umum Unit Observasi.....	58
B. Hasil Penelitian	59
C. Pembahasan	64
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	71
A. Kesimpulan.....	71
B. Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA	73
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil	31
Tabel 3.1 Definisi Operasional	47
Tabel 3.2 Uji Validitas	52
Tabel 3.3 Uji Reliabilitas	53
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Pengetahuan Ibu Hamil tentang Preeklamsia Berat di Puskesmas Kabupaten Sumedang	60
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Karakteristik Ibu Hamil di Puskesmas Kabupaten Sumedang	60
Tabel 4.8 Hubungan Karakteristik dengan Pengetahuan Preeklamsia Berat	62

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran.....	45
------------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Permohonan Pengajuan Etik.....	78
Lampiran 2. Permohonan Izin Penelitian.....	80
Lampiran 3. Surat Izin Penelitian Dinas Kesehatan.....	81
Lampiran 4. Surat Izin Penelitian Puskesmas	82
Lampiran 5. Lembar Permohonan Menjadi Responden	83
Lampiran 6. Lembar <i>Informed Consent</i>	84
Lampiran 7. Lembar Persetujuan Menjadi Responden	85
Lampiran 8. Lembar Kuesioner	86
Lampiran 9. Rekap Data Kuesioner	88
Lampiran 10. Uji Validitas dan Reliabilitas.....	89
Lampiran 11. Distribusi Frekuensi.....	90
Lampiran 12. Uji <i>Chi Square</i>	92
Lampiran 13. Lembar Bimbingan	96
Lampiran 14. Formulir Administrasi	104
Lampiran 15. Hasil cek plagiat Turnitin	105
Lampiran 16. Lembar Persetujuan Hasil Revisi Sidang Akhir	107
Lampiran 17. Surat Pernyataan Kesiapan Publikasi Karya Ilmiah	108
Lampiran 18. Lembar Persetujuan Pengumpulan Tugas Akhir	109

DAFTAR ISTILAH

Abortus atau yang lebih sering disebut keguguran adalah kematian janin dalam kandungan sebelum usia kehamilan mencapai 20 minggu.

Aterosklerosis adalah penyempitan dan pengerasan pembuluh darah arteri akibat penumpukan plak di dinding pembuluh darah.

Appendisitis adalah suatu proses obstruksi yang disebabkan oleh benda asing batu feces kemudian terjadi proses infeksi dan disusul oleh peradangan dari apendiks verivormis.

Checklist Form adalah daftar (list) mengenai hal-hal yang harus diperiksa (check) untuk membantu pekerjaan yang memiliki detail yang harus dikerjakan.

Cross Sectional Study (studi potong lintang) Sebuah studi cross-sectional didefinisikan sebagai jenis penelitian observasional yang menganalisis data variabel yang dikumpulkan pada satu titik waktu tertentu di seluruh populasi sampel atau subset yang telah ditentukan.

Cut Off Point adalah metode yang digunakan untuk memilah pemakaian atau penggunaan kriteria untuk pertimbangan pada masalah pengambilan keputusan.

Diabetes Mellitus (DM) didefinisikan sebagai suatu penyakit atau gangguan metabolisme kronis dengan multi etiologi yang ditandai dengan tingginya kadar gula darah disertai dengan gangguan metabolisme karbohidrat, lipid, dan protein sebagai akibat insufisiensi fungsi insulin.

Dietary Approaches to Stop Hypertension (DASH) merupakan rekomendasi diet untuk orang yang ingin mencegah atau mengobati hipertensi.

Edema adalah penumpukan cairan dalam jaringan tubuh.

Ektopik adalah kehamilan yang terjadi di luar rahim.

Epigastrium merupakan area di dinding abdomen yang terletak di antara pusar dan tulang dada.

Farmakologis adalah Istilah yang berasal dari bahasa Yunani yaitu Farmakos yang memiliki arti obat dan Logos yang artinya ilmu.

Fetoskop adalah alat untuk mendengar suara di dalam tubuh, terutama suara detak jantung.

Gastritis adalah penyakit akibat peradangan di dinding lambung. Kondisi ini umumnya ditandai dengan nyeri di bagian ulu hati.

Hipertensi, Hiperkolesterol, Hiperglikemia (3H) Hipertensi adalah pengertian medis dari penyakit tekanan darah tinggi, Hiperkolesterolemia adalah kondisi ketika kadar kolesterol di dalam darah terlalu tinggi, Hiperglikemia atau kadar gula darah tinggi adalah kondisi ketika kadar gula di dalam darah melebihi batas normal.

Hipertensi Gestasional merupakan peningkatan tekanan darah yang terjadi setelah usia kehamilan 20 minggu.

Hormone Esterogen adalah sekelompok senyawa steroid yang berfungsi terutama sebagai hormon seks wanita.

Kontrasepsi Hormonal merupakan metode kontrasepsi yang dapat mencegah kehamilan karena mengandung estrogen dan progesterone.

Morning Sickness atau emesis gravidarum adalah kondisi mual dan muntah yang dialami oleh ibu hamil trimester awal (3 bulan pertama kehamilan).

Ovum adalah sel reproduksi (gamet) yang dihasilkan dari ovarium pada organisme berjenis kelamin betina.

Paritas adalah jumlah anak yang dilahirkan oleh seorang ibu baik hidup maupun mati.

Pedoman Masyarakat Kardiologi Eropa (ESC) adalah tenaga medis sukarela yang terdiri dari ilmuwan, dokter, perawat dan tenaga profesional yang bekerja di bidang kardiologi.

Plasenta Previa adalah kondisi ketika ari-ari atau plasenta berada di bagian bawah rahim sehingga menutupi sebagian atau seluruh jalan lahir.

Preeklamsia Berat (PEB) adalah Komplikasi Kehamilan yang Perlu Diwaspadai Ibu Hamil.

Progesterone adalah preparat hormon yang digunakan untuk mengatasi gangguan siklus menstruasi dan ovulasi.

Pseudocyesis adalah kondisi ketika seorang wanita mengalami gejala dan tanda yang mirip dengan kehamilan asli.

Section Caesarea (SC) adalah operasi sesar atau caesarean section adalah salah satu tindakan persalinan untuk mengeluarkan bayi.

Simpling Purposive (purposive or judgement sampling) yaitu teknik pengambilan sampel berdasarkan judgement (penilaian) dari peneliti mengenai anggota populasi mana saja yang memenuhi kriteria untuk dijadikan sebagai sampel.

Solusio Plasenta adalah pelepasan plasenta dari tempat implantasi normalnya di rahim sebelum kelahiran dan merupakan salah satu penyebab perdarahan ibu hamil pada trimester ketiga yang terkait dengan kematian ibu dan janin.

Spermatozoa adalah sel dari sistem reproduksi laki-laki yang dikeluarkan bersamaan dengan air mani saat seseorang berejakulasi.

Spotting atau bercak darah yang di luar periode menstruasi memang menjadi salah satu tanda yang sangat dinantikan para calon Moms.

Stetoskop adalah alat untuk mendengar suara di dalam tubuh, terutama suara detak jantung.

Statistical Product and Service (SPSS) adalah program komputer yang dipakai untuk analisis statistika.

Superimposed adalah penempatan satu hal di atas yang lain, biasanya sehingga keduanya masih jelas.

Vasokonstriksi (penyempitan) pembuluh darah mengurangi aliran darah ke kulit dan ekstremitas. Kompensasi produksi panas distimulasi melalui kontraksi otot volunter dan getaran (menggigil) pada otot.

Visus merupakan pemeriksaan untuk melihat ketajaman penglihatan.

DAFTAR PUSTAKA

- Arikah, T., Rahardjo, T., & Widodo, S. (2020). *Kejadian Hipertensi pada Ibu Hamil. 1*, 115–124.
- Arikunto. (2013). *Prosedur penelitian: Suatu pendekatan praktik* (4 ed.). Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik* (Rev, Vol. 14). Rineka Cipta.
- Astriana, Willy. (2017). Kejadian anemia pada ibu hamil ditinjau dari paritas dan usia. *aisyiyah*, 2, 123–230.
- Bothamley, Judi, & Boyle M. (2012). *Patofisiologi dalam Kebidanan*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Budiman & Agus Riyanto. (2013). *Kaita Selektif Kuesioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika.
- Cunningham. (2013). *Hypertensive Disorders in Pregnancy. William Obstetrics. 22nd ed.* (Vol. 1–Chapter 34:). McGraw-Hill Publisher.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat. (2020). *Profil Kesehatan Jawa Barat Tahun 2020*. DINKES JABAR. www.dinkes.jabarprov.go.id
- DinKes Sumedang. (2021). *Data Kematian Ibu di Kabupaten Sumedang*. Sumedang.
- Emha, M. R., Hapsari, E. D., & Lismidiati, W. (2017). Pengalaman hidup ibu dengan riwayat kehamilan preeklamsia di Yogyakarta. *Berita Kedokteran Masyarakat (Jurnal BKM Kedokteran Masyarakat dan Kesehatan Masyarakat, 33 No.4*, 193–198.
- Flora Naibaho. (2021). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Pada Ibu Hamil di Puskesmas Nunpene Kabupaten Timor Tengah Utara Tahun 2018. 02. NO. 12*.
- Glenys Yulanda & Rika Lisiswanti. (2017). *Penatalaksanaan Hipertensi Primer*. 6, 25.
- Haidar Alatas. (2019). *Hipertensi Pada Kehamilan*. 2. <https://doi.org/10.30595/hmj.v2i2.4169>
- Hardiyanti, Kurniawati, & Perdani. (2021). Gambaran Dukungan Sosial Ibu Hamil dengan Preeklamsia di RSUD Dr. Abdoer Rahem Situbondo. *e-Journal Pustaka Kesehatan, 9 no.4*.

- Hasnah. (2020). *Modul Intervensi Keperawatan Pencegahan Pre Eklampsia pada Ibu Hamil* (1 ed.). Alauddin University Press UPT Perpustakaan UIN Alauddin. <http://ebooks.uin-alauddin.ac.id/>
- Imaroh, dkk. (2018). *Faktor risiko yang mempengaruhi kejadian hipertensi pada ibu hamil di wilayah kerja puskesmas kedungmundu kota semarang, 2017*. 6.
- Jumaiza J, Elvira D, & Panjaitan AA. (2018). *Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Ibu Hamil Trimester III*. 2, 4.
- KemenKes Indonesia. (2020). *Profil Kesehatan Indonesia*. KemenKes.
- Kirana, D. C. (2021). Hubungan Sosial Ekonomi Ibu Hamil terhadap Kejadian Preeklampsia/Eklampsia di RS Dr.Saiful Anwar, Kota Malang. *Universitas Brawijaya*, 49–53.
- Kuswadi. (2019). *Penatalaksanaan Hipertensi Pada Kehamilan dan Laktasi*. Humas RSUP Dr. Sardjito.
- Lily Yulaikhah. (2019). *Buku Ajaran Asuhan Kebidanan Kehamilan* (9 ed., Vol. 53). Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah.
- Linggardini, & Aprilina. (2016). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Pada Ibu Hamil Terhadap Pengetahuan Tentang Preeklamsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sokaraja I. *MEDISAINS, Vol 14 No 2*, 10–15. <http://dx.doi.org/10.30595/medisains.v14i2.1050>
- Manuaba. (2019). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan & Keluarga Berencana Untuk Pendidikan Bidan*. EGC.
- Megawati Sinambela & Nur Mala Sari. (2018). *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Hipertensi Pada Kehamilan. 1*, 12–19.
- Notoadmodjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rhineka Cipta.
- Nughoro & Taufan. (2014). *Buku ajar askeb 1 kehamilan* (1 ed.). Nuha Medika. <http://kin.perpusnas.go.id/DisplayData.aspx?pId=3890&pRegionCode=M ANADO&pClientId=626>
- Nurfatimah, Melinda S.Mohamad, Christina Ento, & Kadar Ramadhan. (2020). Gambaran Faktor Risiko Kejadian Hipertensi dalam Kehamilan pada Ibu Hamil Trimester III. *poltekita, 14*.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan (4th ed)*. Salemba Medika.

- Puskesmas Conggeang. (2021). *Profil Data Puskesmas Conggeang*. Puskesmas Conggeang.
- Puspita Sari, E. (2014). *Asuhan kebidanan persalinan (intranatal care)*. Trans Info Media.
- Rafsanjani. (2019). *Hubungan Pola Makan, Umur Dan Pengetahuan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Kabupaten Aceh Besar*. 3, 62–69.
- Ratnawati, A. T. (2020). Upaya ibu hamil risiko tinggi untuk mencari layanan persalinan di puskesmas Waruroyo. *BKM Journal of Community Medicine and Public Health*, 67–71.
- Rizkha Zhanuarty, Moch Harris Soehamihardja, & Ifa Siti Fasihah. (t.t.). *Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Mengenai Preeklampsia Berat di Rumah Sakit Dustira Cimahi*. 2018.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sukfitrianty. (2016). Faktor Risiko Hipertensi pada Ibu Hamil di Rumah Sakit Hikmah Kota Makassar. *Public Health Science Journal.*, 8, 79–88.
- Susi Febriani Yusuf. (2019). Pengaruh Paritas dan Sumber Informasi Terhadap Kehamilanresiko Tinggi pada Ibu Hamil di Kecamatan Panyabungan. *JURNAL KESEHATAN ILMIAH INDONESIA*, 4 NO.2, 126–132.
- Sutanto AV, Fitriana Y. (2019). *Asuhan pada Kehamilan*. Pustaka baru press.
- Tatarini Ika Pipitcahyani. (2018). Sumber Informasi Dan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tanda Bahaya Kehamilan, Persalinan Dan Nifas. *JURNAL PENDIDIKAN KESEHATAN*, 7, No.1, 47–52.
- Tria Eni,R.D. (2019). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Salemba Medika.
- UMK, G. J. B. (2021). *Keputusan Gubernur Jawa Barat Nomor: 561/Kep.774-Yanbangsos/2020: Upah Minimum Kabupaten/Kota Di Daerah Provinsi Jawa Barat Tahun 2021*. Bandung.
- Usnaini, S. (2016). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Pencegahan Preeklampsia Pada Ibu Hamil (Studi Di Desa Cukir Dan Desa Kedawong Kecamatan Diwek Kabupaten Jombang). *Journal of STIKes Insan Cendekia Medika Jombang*, 12 No.1, 61–69.
- Vera Regitz-Zagrosek. (2018). Pedoman ESC 2018 untuk pengelolaan penyakit kardiovaskular selama kehamilan: Gugus Tugas untuk Pengelolaan Penyakit Kardiovaskular selama Kehamilan dari European Society of Cardiology (ESC). *European Heart Journal*, 39, 3165–3241. <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehy340>

- WHO. (2020). *Maternal Morality The Sustainable Development Goals and The Global Strategy For Women's and Adolescent's Health*.
- Yani Marlina, Heru Santoso, & Asima Sirait. (2021). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Panyang Kecamatan Kuala Pesisir Kabupaten Nagan Raya. *Universitas Ubudiyah Indonesia*, 7. NO.2.
- Yuktiana Kharisma & Shenny Dianathasari Santoso. (2017). *Kiat Cerdas Mengenal Obat saat Kehamilan dan Menyusui* (1 ed.). Pusat Penerbit Universitas Lmebaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Islam Bandung (P2U-LPPM UNIBA).
- Yuliana, E. (2017). Analisis Pengetahuan Siswa Tentang Makanan Yang Ssehat Dan Bergizi Terhadap Pemilihan Jajanan Di Ssekolah. *14 Sep 2017 03:03*.