

**EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTIHIPERTENSI PADA
PASIEN IBU HAMIL DI UNIT RAWAT INAP RUMAH SAKIT
PURI ASIH KOTA SALATIGA**



SKRIPSI

Oleh:

IBNATI ANI SILVIANA

051211035

**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO
2025**

**EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTIHIPERTENSI PADA
PASIEN IBU HAMIL DI UNIT RAWAT INAP RUMAH SAKIT
PURI ASIH KOTA SALATIGA**



SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana

Oleh:

IBNATI ANI SILVIANA

051211035

**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO
2025**

HALAMAN PERSETUJUAN

EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTIHIPERTENSI PADA
PASIEN IBU HAMIL DI UNIT RAWAT INAP RUMAH SAKIT
PURI ASIH KOTA SALATIGA

Oleh:

IBNATI ANI SILVIANA

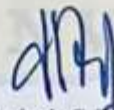
051211035

PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS NGUDI WALUYO

Telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing serta telah
diperkenankan untuk diujikan

Ungaran, 26 Februari 2025

Pembimbing



apt. Neli Diah Pratiwi, S.Farm., M.Farm.

NIDN. 0603098904

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi Berjudul :

EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTIHIPERTENSI PADA PASIEN IBU HAMIL DI UNIT RAWAT INAP RUMAH SAKIT PURI ASIH KOTA SALATIGA

Oleh:

IBNATI ANI SILVIANA

051211035

Telah dipertahankan dan diujikan didepan Tim Penguji Skripsi Program Studi Farmasi, Fakultas Kesehatan, Universitas Ngudi Waluyo, pada:

Hari : Rabu

Tanggal : 05 Maret 2025

Pembimbing

apt. Neli Diah Pratiwi, S.Farm., M.Farm

NIDN. 0603098904

Pengaji 1

apt. Richa Yuswantina, S.Farm., M.Si

NIDN. 0630038702

Pengaji 2

apt. Sikni Retno Karminingsetyas, S.Farm., M.Sc

NIDN.0606068303

Mengetahui,

Ketua Program Studi

apt. Richa Yuswantina, S.Farm., M.Si

NIDN. 0630038702



Eko Sisilo, S.Kep., Ns., M.Kep

NIDN. 0620975501

PERNYATAAN ORISINILITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini saya,

Nama : Ibnnati Ani Silviana

NIM : 051211035

Program Studi : Farmasi

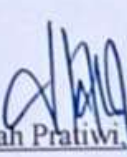
Fakultas : Ilmu Kesehatan

Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Tugas Akhir berjudul "**EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTIHIPERTENSI PADA PASIEN IBU HAMIL DI UNIT RAWAT INAP RUMAH SAKIT PURI ASIH KOTA SALATIGA**" adalah hasil karya asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik apapun di Perguruan Tinggi manapun.
2. Tugas Akhir ini merupakan ide dan hasil karya murni saya yang dibimbing dan dibantu oleh tim pembimbing dan narasumber.
3. Skripsi ini tidak memuat karya atau pendapat orang lain yang telah dipublikasikan kecuali secara tertulis dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran di dalam pernyataan ini, saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah saya peroleh dan sanksi lain sesuai dengan norma yang berlaku di Universitas Ngudi Waluyo.

Ungaran, 26 Februari 2025

Pembimbing,


apt. Neli Diah Pratiwi, S.Farm., M.Farm.
NIDN. 0603098904

Yang membuat pernyataan



Ibnati Ani Silviana
NIM : 051211035

KETERSEDIAAN PUBLIKASI

Yang bertanda tangan di bawah ini saya,

Nama : Ibnnati Ani Silviana

NIM : 051211035

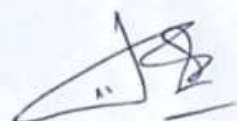
Program Studi : Farmasi

Fakultas : Ilmu Kesehatan

Menyatakan memberi kewenangan kepada Universitas Ngudi Waluyo untuk menyimpan, mengalih media/formatkan, merawat dan mempublikasi skripsi saya dengan judul "**EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTIHIPERTENSI PADA PASIEN IBU HAMIL DI UNIT RAWAT INAP RUMAH SAKIT PURI ASIH KOTA SALATIGA**" untuk kepentingan akademik.

Ungaran, 26 Februari 2025

Yang menyatakan pernyataan



Ibnnati Ani Silviana

NIM : 051211035

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nama : Ibnnati Ani Silviana
NIM : 051211035
Tempat/Tanggal Lahir : Kab. Semarang, 19 Juni 2003
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Alamat : Dusun Bulusari 02/01 Desa Lebak, Kec. Bringin, Kab. Semarang
Email : anisilviana1906@gmail.com
Nama Ayah : Muhammad Santoso
Nama Ibu : Siti Bani'ah

Riwayat Pendidikan :

1. Taman Kanak-Kanak Putra Pertiwi 2007-2009
2. Sekolah Dasar Negeri Lebak 2009-2015
3. Sekolah Menengah Pertama Negeri 2 bringin 2015-2018
4. Sekolah Menengah Kejuruan Nusapersada Salatiga 2018-2021

Saat ini tercatat sebagai mahasiswa semester VII Prodi S1 Farmasi Universitas Ngudi Waluyo Periode 2021-2025

HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Sesulit apapun jalannya, Serumit apapun masalahnya, Seberat apapun ujiannya

لَا إِنَّ نَصْرَ اللَّهِ قَرِيبٌ

“Ingatlah, sesungguhnya pertolongan Allah itu dekat” (QS. Al-Baqarah:214)

Terkadang orang dengan masalalu paling kelam akan menciptakan masa depan paling cerah. -Umar bin Khattab-

PERSEMBAHAN:

Dengan penuh rasa syukur dan kerendahan hati, skripsi ini saya persembahkan kepada:

1. Allah SWT atas rahmat, berkah, dan petunjuk-Nya dalam setiap langkah hidup saya.
2. Almamater tercinta, yang telah memberikan ilmu dan pengalaman berharga bagi masa depan saya.
3. Dosen pembimbing dan penguji, yang dengan penuh kesabaran dan dedikasi telah memberikan ilmu dan bimbingan hingga skripsi ini terselesaikan.
4. Orang tua tercinta, yang selalu memberikan doa, cinta, dukungan, dan pengorbanan tanpa batas.
5. Keluarga dan saudara-saudara tersayang, yang selalu memberikan semangat dan motivasi dalam setiap perjalanan akademik saya.
6. Sahabat dan teman seperjuangan, yang selalu menemani dalam suka dan duka selama masa kuliah.

Semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan menjadi langkah awal untuk perjalanan yang lebih besar.

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Farmasi, Fakultas Kesehatan
Skripsi, Februari 2025
Ibnati Ani Silviana
051211035

**EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTIHIPERTENSI PADA
PASIEN IBU HAMIL DI UNIT RAWAT INAP RUMAH SAKIT
PURI ASIH KOTA SALATIGA**

ABSTRAK

Latar Belakang: Hipertensi pada kehamilan merupakan salah satu komplikasi yang sering terjadi dan berkontribusi terhadap tingginya angka kematian ibu dan janin. Pengobatan hipertensi perlu memperhatikan pemilihan penggunaan antihipertensi yang tepat dan aman. Penelitian ini bertujuan mengevaluasi penggunaan obat antihipertensi pada pasien rawat inap ibu hamil di Rumah Sakit Puri Asih Kota Salatiga,

Metode: Penelitian ini menggunakan desain studi *cross sectional* dengan pendekatan retrospektif melalui analisis data rekam medis pasien dengan hipertensi pada kehamilan di Rumah Sakit Puri Asih Kota Salatiga selama periode Bulan Juli 2021 hingga Bulan Juni 2024. Sampel ditetapkan menggunakan rumus Slovin dengan jumlah akhir sebanyak 100 sampel. Evaluasi penggunaan obat berdasarkan ketepatan pasien, ketepatan indikasi, ketepatan obat dan ketepatan dosis dengan mengacu pada ACC/AHA 2017, POGI 2016 dan PERKI 2021.

Hasil: Penelitian menunjukkan terapi antihipertensi yang paling banyak digunakan adalah metildopa sebanyak (87%) sebagai terapi tunggal, diikuti penggunaan terapi kombinasi nifedipine dan metildopa sebanyak (11%), serta penggunaan nifedipine sebagai terapi tunggal sebanyak (2%). Evaluasi ketepatan penggunaan obat antihipertensi menunjukkan ketepatan pasien 100%, ketepatan indikasi 100%, ketepatan obat 100% dan ketepatan dosis 97%.

Kesimpulan: Penggunaan obat antihipertensi pada pasien rawat inap ibu hamil di Rumah Sakit Puri Asih Kota Salatiga umumnya telah tepat sesuai dengan pedoman terapi ACC/AHA 2017, POGI 2016 dan PERKI 2021.

Kata Kunci: Hipertensi pada Ibu Hamil, Obat Antihipertensi, Ketepatan Obat.

*Ngudi Waluyo University
Pharmacy Study Program, Faculty of Health
Thesis, February 2025
Ibnati Ani Silviana
051211035*

**EVALUATION OF THE USE OF ANTIHYPERTENSIVE DRUGS IN
PREGNANT PATIENTS IN THE INPATIENT UNIT OF PURI ASIH
HOSPITAL, SALATIGA CITY**

ABSTRACT

Background: Hypertension in pregnancy is one of the most common complications and contributes to high maternal and fetal mortality rates. Treatment of hypertension needs to consider the selection of appropriate and safe antihypertensive drugs. This study aims to evaluate the use of antihypertensive drugs in hospitalized pregnant women at Puri Asih Hospital, Salatiga City, **Method:** This study used a cross-sectional study design with a retrospective approach through analysis of medical record data from patients with hypertension in pregnancy at Puri Asih Hospital, Salatiga City during the period July 2021 to June 2024. The sample was determined using the Slovin formula with a final number of 100 samples. Evaluation of drug use based on patient accuracy, indication accuracy, drug accuracy and dose accuracy with reference to ACC/AHA 2017, POGI 2016 and PERKI 2021.

Results: The study showed that the most widely used antihypertensive therapy was methyldopa (87%) as a single therapy, followed by the use of combination therapy of nifedipine and methyldopa (11%), and the use of nifedipine as a single therapy (2%). Evaluation of the accuracy of the use of antihypertensive drugs showed 100% patient accuracy, 100% indication accuracy, 100% drug accuracy and 97% dose accuracy.

Conclusion: The use of antihypertensive drugs in hospitalized pregnant women at Puri Asih Hospital, Salatiga City has generally been appropriate in accordance with the ACC/AHA 2017, POGI 2016 and PERKI 2021 therapy guidelines.

Keywords: Hypertension in Pregnant Women, Antihypertensive Drugs, Drug Accuracy.

PRAKATA

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan karunia dan rahmat-Nya. Shalawat serta salam kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTIHIPERTENSI PADA PASIEN IBU HAMIL DI UNIT RAWAT INAP RUMAH SAKIT PURI ASIH KOTA SALATIGA”. Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat yang digunakan untuk meraih gelar Sarjana Farmasi di Universitas Ngudi Waluyo.

Penulis menyadari bahwa penulisan proposal skripsi ini tidak akan selesai dan berjalan dengan lancar apabila tidak ada bantuan dan dukungan dari berbagai pihak, maka dari itu melalui kesempatan ini izinkan penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Allah SWT, karena hanya dengan izin dan karunia-Nya, skripsi ini dapat tersusun dan selesai tepat waktu. Rasa syukur yang mendalam dipanjatkan kepada Tuhan Penguasa Alam yang telah memberikan restu dan mengabulkan segala doa.
2. Ucapan terima kasih kepada Bapak Prof. Dr. Subyantoro,Hum., selaku Rektor Universitas Ngudi Waluyo Ungaran.
3. Terima kasih kepada Bapak Eko Susilo, S.Kep., Ns., M.Kep., sebagai Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo.
4. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Ibu Richa Yuswantina, S.Farm,Apt, M.Si., selaku Ketua Program Studi Farmasi Universitas Ngudi Waluyo.
5. Terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Ibu Neli Diah Pratiwi, S.Farm., M.Farm., Apt. sebagai pembimbing utama yang telah memberikan waktu untuk membimbing, memberikan arahan, kritik, dan saran dalam penyusunan skripsi ini.
6. Rasa terima kasih yang tulus kepada seluruh staf dan dosen Program Studi Farmasi Universitas Ngudi Waluyo yang tidak dapat disebutkan satu per satu, yang telah membekali penulis dengan ilmu pengetahuan dan wawasan yang berharga.

7. Terima kasih yang tak terhingga kepada kedua orang tua tercinta, Bapak Muhammad Santoso dan Ibu Siti Bani'ah, atas cinta, doa tanpa henti, serta dorongan yang kuat sehingga peneliti dapat menyelesaikan proposal ini. Semoga Allah SWT selalu memberikan kesehatan, umur panjang, rezeki, dan rahmat-Nya kepada mereka.
8. Terima kasih kepada saudara saya tercinta, Laila Dwi Wardani dan Siti Elsa Kholifatullah, yang selalu memberi dukungan, doa serta semangat dalam setiap langkah yang saya tempuh.
9. Terima kasih untuk sahabat saya Putra Pratama, Pasquila Fahik, Novita Anggraini dan Emirensiana Mailer yang selalu mendengar suka duka, selalu memberi semangat dan dukungan kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
10. Terima kasih kepada teman-teman seperjuangan selama kuliah (Devi, Enjela, Inanda) yang selalu membantu dan menyemangati penulis.
11. Terima kasih kepada teman-teman seperjuangan di Program Studi Farmasi Universitas Ngudi Waluyo Angkatan 2021 yang selalu memberi motivasi, doa dan semangat kepada penulis.
12. Terima kasih kepada semua pihak yang tidak dapat peneliti sebutkan satu per satu yang telah membantu dalam kelancaran penyusun skripsi ini.

Penyusun menyadari bahwa skripsi ini tidak terlepas dari kesalahan dan kekurangan. Oleh karena itu penyusun memohon maaf jika terdapat kesalahan dalam penulisan proposal skripsi dan sangat mengharapkan segala bentuk saran dan kritik yang membangun dari semua pihak sangat diharapkan oleh penyusun untuk perbaikan kedepannya. Besar harapan penyusun agar kiranya skripsi ini dapat menjadi dasar acuan dan sumber pengetahuan yang bermanfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan.

Ungaran, Februari 2025

Peneliti

Ibnati Ani Silviana

DAFTAR ISI

SAMPUL LUAR.....	i
SAMPUL DALAM.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN ORISINILITAS	v
KETERSEDIAAN PUBLIKASI	vi
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	vii
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	viii
ABSTRAK	ix
ABSTRACT	x
PRAKATA.....	xi
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR ISTILAH	xv
DAFTAR TABEL.....	xix
DAFTAR LAMPIRAN	xxi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Tinjauan Teoritis	6
B. Kerangka Teoritis.....	24
C. Kerangka Konseptual.....	25
D. Keterangan Empiris	25
BAB III METODE PENELITIAN.....	26
A. Desain Penelitian	26
B. Lokasi Penelitian.....	26
C. Subyek Penelitian	26
D. Definisi Operasional	28

E. Pengumpulan Data	30
F. Pengolahan Data	32
G. Analisis Data.....	32
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	34
A. Gambaran Penelitian.....	35
B. Hasil dan Pembahasan	35
C. Keterbatasan Penelitian.....	50
BAB V PENUTUP.....	51
A. Kesimpulan	51
B. Saran	51
DAFTAR PUSTAKA	52
LAMPIRAN	55

DAFTAR ISTILAH

Asidosis	: Kadar asam dalam darah terlalu tinggi
Allograft	: Transpalasi organ
Autoimun maternal	: Gangguan autoimun pada ibu hamil
Anemia	: Kekurangan sel darah merah
Anuria	: Gangguan pada ginjal sehingga tubuh tidak mampu memproduksi urin
Antepartum	: Pendarahan setelah usia kehamilan 24 minggu
ARDV	: (<i>Absent or Reversed end Diastolic Velocity</i>) Penyakit kardiomiopati turunan yang menyebabkan kelainan structural pada ventrikel kanan
Neuromuscular	: Menghubungkan otot dan saraf
Bradikardia	: Detak jantung lambat
Bronkospasme	: Penyempitan otot dinding bronkiolus
Cerebrovascular	: Kondisi medis yang mempengaruhi aliran darah menuju otak
Controlled release	: Melepas zat aktif secara perlahan dalam jangka waktu tertentu
CRP	: (C-reactive protein) protein yang diproduksi hati sebagai respons terhadap peradangan dalam tubuh
DASH	: (Dietary Approaches to Stop Hypertension) pola makan yang dirancang untuk membantu menurunkan tekanan darah dan menjaga Kesehatan
Disfungsi endotel	: Kondisi sel-sel endotel (lapisan pembuluh darah) kehilangan kemampuan untuk mengatur aliran darah, keseimbangan pembekuan darah, dan respons peradangan
Disfungsi glomerulus	: Gangguan glomerulus (ginjal yang menyaring darah)
Dislipidemia	: Kolesterol atau lemak (lipid) yang tidak normal di dalam darah
Edema	: Pembengkakan

Endotel	: Lapisan sel yang melapisi bagian dalam pembuluh darah dan pembuluh limfatisik
Epigastrik	: Perut tengah atas atau ulu hati
Fetoplasenta	: Sistem yang menghubungkan peredaran darah ibu dengan janin
FGR	: (<i>Fetal Growth Restriction</i>) pertumbuhan bayi terhambat
VEGF	: (<i>Free vascular endothelial growth factor</i>) protein yang merangsang pertumbuhan pembuluh darah baru
Galaktorea	: Keluarnya cairan dari payudara tanpa kaitan dengan menyusui
HCG	: (<i>Human Chorionic Gonadotropin</i>) hormon yang diproduksi oleh plasenta
Hemolis	: Kerusakan sel darah merah
Hiperandrogenemia	: Tingginya kadar hormon androgen
Hiperestrogenemia	: Tingginya kadar hormon estrogen
Hiperplasentosis	: Peningkatan berat plasenta
Hiperrefleksia	: Otot memiliki respon refleks yang meningkat
Hipertensi	: Tingginya tekanan darah
Hipoglikemia	: Rendahnya kadar gula darah
Hipokalemia	: Kekurangan zat kalium atau potassium
Hipokalvaria	: Kurangnya pembentukan tulang kalvaria(tulang tengkorak bagian atas) selama perkembangan janin
Hipoksia	: Kekurangan oksigen pada Tingkat jaringan
Hipoksia	: Kekurangan oksigen dalam jaringan
Hiponatremia	: Rendahnya kadar natrium dalam darah
Hipotensi	: Tekanan darah rendah
Hipovolemia	: Kurangnya volume cairan darah (plasma)
Immediate release	: Melepas zat aktif dengan cepat setelah dikonsumsi
Interleukin-6 (IL-6)	: Sitokon proinflamasi yang berperan dalam respons imun, peradangan dan regulasi metabolism
Intrapartum	: Periode waktu selama persalinan, mulai dari awal persalinan hingga lahirnya bayi dan plasenta.

Intrauterin	: Di dalam rahim
Klonus	: Gerakan otot yang tidak disengaja
Koagulasi	: Proses penggumpalan atau pembekuan darah
Koagulopati maternal	: Gangguan pembekuan darah pada ibu hamil
LDL	: (<i>Low Density Lipoprotein</i>) kolesterol jahat
Long acting	: Melepas obat secara perlahan
Maladaptasi	: Gangguan dalam adaptasi sistem pembuluh darah ibu terhadap janin
Malpresentasi	: Proses persalinan ketika kepala janin tidak berada pada panggul ibu
Mayor	: Interaksi obat yang menimbulkan efek berbahaya
Molahidatidosa	: Kelainan kehamilan berupa tumor jinak yang berkembang didalam Rahim
Multipara	: Wanita yang melahirkan dua kali atau lebih
Natriuretic	: Zat yang mencegah penyerapan kembali natrium dari urin
Oligohidramnion	: Kondisi ibu hamil yang tidak memiliki cukup cairan ketuban
Paritas	: Jumlah anak yang dilahirkan
PDA	: (Paten duktus arteriosus) kondisi bayi yang mengalami kelainan pada pembuluh darah di jantung
Perinatal	: Periode waktu yang sebelum, selama, dan setelah kelahiran bayi
PIGF	: (Placental growth factor) faktor pertumbuhan penting dalam kehamilan dan pembentukan pembuluh darah
Plasenta previa	: Plasenta menutupi pembukaan pada leher rahim ibu
Postpartum	: Masa setelah melahirkan atau persalinan, juga disebut masa nifas
Premature	: Kelahiran yang terjadi sebelum minggu ke-37 kehamilan.
Primigravida	: Hamil pertama
Primipaternitas	: Hamil pertama dengan suami kedua
Prolactin	: Hormon yang berperan memproduksi ASI
Proteinuria	: Kandungan protein tinggi didalam urin

Ruptur uterus	: Kondisi dinding Rahim ibu mengalami robekan/pecah
Sectio Caesarea	: Bedah besar
Sflt1	: (<i>Soluble fms-like tyrosine kinase 1</i>) protein yang berperan sebagai pembentukan pembuluh darah baru dengan menghambat VEGF dan PIGF
Sitokinin	: Protein pemberi sinyal yang membantu mengendalikan peradangan dalam tubuh
Takikardia	: Detak jantung cepat
Teratogenic	: Zat yang dapat menyebabkan cacat lahir pada bayi
Toksisitas	: Keracunan
Trigliserida	: Lemak yang berfungsi sebagai sumber energi bagi tubuh
Trofoblas	: Lapisan sel tipis yang berperan dalam perkembangan embrio dan pembentukan plasenta
Trombositopenia	: Rendahnya jumlah trombosit dalam darah
Uteroplasenta	: Aliran darah dari rahim dan plasenta selama kehamilan
Vasodilatasi	: Pelebaran pembuluh darah
Vasodilator arteri	: Golongan obat yang digunakan untuk melebarkan pembuluh darah
Vasomotor	: Pengaturan aliran darah dalam pembuluh darah kecil
Vasospasme	: Kejang arteri yang menyebabkan vasokonstriksi
Visus	: Penglihatan
VLDL	: (<i>Very Low Density Lipoprotein</i>) lipoprotein yang membawa trigliserida dan kolesterol ke jaringan tubuh

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tatalaksanaan Hipertensi pada Kehamilan.....	14
Tabel 2.2 Obat Antihipertensi yang Umum digunakan pada Kehamilan dan Laktasi	16
Tabel 2.3 Terapi Hipertensi pada Kehamilan	16
Tabel 2.4 Terapi Hipertensi Berat pada Kehamilan	18
Tabel 2.5 Terapi Hipertensi Kejang pada Kehamilan	19
Tabel 2.6 Terapi Hipertensi yang tidak Aman untuk Kehamilan	19
Tabel 4.1 Karakteristik Pasien Hipertensi pada Kehamilan di Rumah Sakit Puri Asih Kota Salatiga bulan Juli 2021 hingga bulan Juni 2024.....	36
Tabel 4.2 Penggunaan Obat Antihipertensi Kehamilan Berdasarkan Terapi Obat	39
Tabel 4.3 Penggunaan Obat Berdasarkan Tepat Pasien	43
Tabel 4.4 Penggunaan Obat Berdasarkan Tepat Indikasi	44
Tabel 4.5 Penggunaan Obat Berdasarkan Tepat Obat	45
Tabel 4.6 Penggunaan Obat Berdasarkan Tepat Dosis.....	47

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Hipotesis Patologi Preeklampsia.....	13
Gambar 2.2 Kerangka Teoritis	24
Gambar 2.3 Kerangka Konseptual	25

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	Surat Studi Pendahuluan.....	56
Lampiran 2.	Surat Studi Pendahuluan Kesbangpol Salatiga.....	56
Lampiran 3.	Surat Ijin Penelitian dari Kesbangpol Salatiga	57
Lampiran 4.	Surat Ijin Studi Pendahuluan dari RS Puri Asih Salatiga	58
Lampiran 5.	Surat Pengajuan Ethical Clearence.....	59
Lampiran 6.	Surat Ethical Clearence.....	60
Lampiran 7.	Surat Ijin Penelitian dan Mencari Data	61
Lampiran 8.	Pemberitahuan Penelitian dan Mencari Data di RS Puri Asih Salatiga	62
Lampiran 9.	Surat Selesai Penelitian di RS Puri Asih	63
Lampiran 10.	Nilai TOEFL.....	64
Lampiran 11.	Sertifikat BNSP Digital Marketing	65
Lampiran 12.	Surat Keterangan Cek Plagiarisme Turnitin	66
Lampiran 13.	Lembar Pengumpulan Data Rekam Medik Pasien Antihipertensi pada Ibu Hamil di Unit Rawat Inap Rumah Sakit Puri Asih Kota Salatiga	68
Lampiran 14.	Lembar Pengumpulan Data Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Ibu Hamil di Unit Rawat Inap Rumah Sakit Puri Asih Kota Salatiga Bulan Juli 2021 - Bulan Juni 2024	69
Lampiran 15.	LPD Penelitian.....	80
Lampiran 16.	Bukti Pengambilan Data Penelitian.....	83
Lampiran 17.	Log Book Bimbingan	84
Lampiran 18.	Log Book Penelitian Mengambil Data Di Rumah Sakit Puri Asih Salatiga	88