



LAPORAN BIMBINGAN TA/SKRIPSI

UNIVERSITAS NGUDI WALUYO

Jl. Diponegoro No 186 Gedanganak - Ungaran Timur, Kab. Semarang - Jawa Tengah
Email: ngudiwaluyo@unw.ac.id, Telp: Telp. (024) 6925408 & Fax. (024) -6925408

Nomor Induk Mahasiswa : 052211024

Nama Mahasiswa : **Menia Oktariana**

Ketua Program Studi : **Richa Yuswantina, S.Farm,Apt, M.Si**

Dosen Pembimbing (1) : **Dr. apt.Jatmiko Susilo ., M.Kes.**

Dosen Pembimbing (2) : **Dr. apt.Jatmiko Susilo ., M.Kes.**

Judul Ta/Skripsi : **PROFIL PENGOBATAN HIPERTENSI EMERGENSI DAN LAMA PERAWATAN DI RSUD dr. GUNAWAN MANGUNKUSUMO AMBARAWA**

Abstrak : Hipertensi didefinisikan sebagai tekanan darah yang terus meningkat $\geq 140/90$ mmHg. Krisis hipertensi adalah tingkat tekanan darah $\geq 180/120$ mmHg yang dapat berpotensi menjadi hipertensi darurat. Hipertensi emergensi (hipertensi darurat) merupakan peningkatan tekanan darah akut yang ditandai dengan tanda-tanda kerusakan organ target dapat berupa edema paru, iskemia jantung, defisit neurologis, gagal ginjal akut, diseksi aorta, dan eklampsia. Kasus hipertensi ditahun 2025 diperkirakan meningkat menjadi lebih dari 29%. Prevalensi hipertensi emergensi di wilayah Asia berkisar antara 0,1% - 1,5%. Penyakit hipertensi menjadi prioritas utama pengendalian PTM di Jawa Tengah dengan menempati proporsi terbesar dari seluruh PTM yang dilaporkan yaitu sebesar 76,5%. Kabupaten Semarang termasuk kedalam 3 besar peringkat kabupaten/kota dengan persentase pelayanan kesehatan kepada penderita hipertensi tertinggi sebesar 97,3%. Peningkatan kasus hipertensi yang terjadi setiap tahunnya dan adanya kemungkinan untuk terjadinya krisis hipertensi yang berkembang menjadi komplikasi pada pasien hipertensi emergensi, serta masih minimnya informasi terkait kejadian tersebut dan bagaimana tatalaksana yang telah diterapkan. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui karakteristik demografi pasien, profil penggunaan obat dan lama perawatan pasien Hipertensi Emergensi di RSUD dr. Gunawan Mangunkusumo Ambarawa Periode Januari-Desember 2022. Penelitian dilakukan secara non eksperimental (observasional) dengan rancangan analisis yang digunakan yaitu metode deskriptif yang bersifat retrospektif.

Tanggal Pengajuan : **07/05/2023 10:31:34**

Tanggal Acc Judul : **19/05/2023 13:19:13**

Tanggal Selesai Proposal : -

Tanggal Selesai TA/Skripsi : -

No	Hari/Tgl	Keterangan	Dosen/Mhs
BIMBINGAN PROPOSAL			
1	Senin,12/06/2023 11:20:42	Selasa, 21 Maret 2023 Pengajuan judul skripsi "Profil Pengobatan Hipertensi Emergensi dan Lama Perawatan di RSUD dr. Gunawan Mangunkusumo Ambarawa"	Menia Oktariana
2	Selasa,20/06/2023 05:40:05	OK	Dr. apt.Jatmiko Susilo ., M.Kes.
3	Selasa,13/06/2023 12:37:16	Selasa, 28 Maret 2023 Bimbingan BAB I Pendahuluan 1. Latar Belakang 2. Rumusan Masalah 3. Tujuan Penelitian 4. Manfaat Penelitian	Menia Oktariana
4	Selasa,20/06/2023 05:40:33	sinkronisasi judul, masalah dan tujuan	Dr. apt.Jatmiko Susilo ., M.Kes.
5	Rabu,14/06/2023 08:12:29	Kamis, 6 April 2023 Bimbingan revisi BAB I Bimbingan BAB II	Menia Oktariana
6	Kamis,15/06/2023 13:06:32	Kamis, 13 April 2023 Bimbingan revisi BAB II Bimbingan BAB III	Menia Oktariana
7	Selasa,20/06/2023 05:42:44	susun definisi operasional dalambentuk tabel	Dr. apt.Jatmiko Susilo ., M.Kes.
8	Jumat,21/07/2023 10:13:59	Kamis, 22 Juli 2023 Bimbingan BAB IV	Menia Oktariana
9	Kamis,27/07/2023 12:40:45	Selasa, 25 Juli 2023 Bimbingan BAB IV	Menia Oktariana
10	Selasa,01/08/2023 13:38:39	Selasa, 1 Agustus 2023 Bimbingan BAB IV	Menia Oktariana
11	Jumat,04/08/2023 09:32:28	Kamis, 3 Agustus 2023 Bimbingan keseluruhan skripsi	Menia Oktariana

12	Senin,14/08/2023 18:52:37	Bimbingan revisi setelah sidang	Menia Oktariana
----	------------------------------	---------------------------------	-----------------

Mengetahui,
Ketua Program Studi



Richa Yuswantina, S.Farm,Apt, M.Si
(NIDN: 0630038702)

Semarang , 14 Agustus 2023



Menia Oktariana
(NIM: 052211024)

Dosen Pembimbing (1)



Dr. apt. Jatmiko Susilo ., M.Kes.
(NIDN: 0610066102)

Dosen Pembimbing (2)

Dr. apt. Jatmiko Susilo ., M.Kes.
(NIDN: 0610066102)