

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR .....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM .....	ii
RINGKASAN.....	iii
ABTRACT.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
BIODATA.....	vi
PEREMBAHAN.....	vii
MOTTO.....	viii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ix
LEMBAR PENGESAHAN.....	x
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
<b>BAB I      PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penulisan.....	3
D. Manfaat Penulisan.....	4
E. Ruang Lingkup Penulis.....	4
<b>BAB II     TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Konsep Teori Penyakit Preeklampsia.....	5
B. Konsep Dasar Kebutuhan Manusia.....	11
C. Asuhan Keperawatan Preeklampsia.....	14
<b>BAB III    LAPORAN STUDI KASUS</b>	
A. Pengkajian Dasar.....	20
B. Analisa Data dan Penegakkan Diagnosa.....	24
C. Rencana Keperawatan.....	28
D. Catatan Perkembangan.....	30
<b>BAB IV    PEMBAHASAN</b>	
A. Pengkajian.....	38
B. Diagnosa Keperawatan.....	39
C. Preencanaan Keperawatan.....	40
D. Implementasi.....	42
E. Evaluasi .....	42
<b>BAB V     SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Simpulan .....	44
B. Saran .....	45
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Diagnosa Keperawatan yang Terkait Kebutuhan Sirkulasi.....	17
Tabel 3.1 Hasil Pemeriksaan Laboratorium.....	25
Tabel 3.2 Analisa Data dan Penegakkan Diagnosa Keperawatan pada KasusPreeklampsia Berat.....	26
Tabel 3.3 Rencana Keperawatan yang pada Asuhan Kepwrawatan GangguanKebutuhan Sirkulasi pada Pasien KasusPreeklapsia Berat.....	28
Tabel 3.4 Implementasi dan Evaluasi pada Ny. T Gangguan Kebutuhan Sirkulasi pada Kasus Preeklampsia berat 11 maret 2021.....	30
Tabel 3.5 Implementasi dan Evaluasi pada Ny. T Gangguan Kebutuhan Sirkulasi pada Kasus Preeklampsia berat 12 maret 2021.....	33
Tabel 3.6 Implementasi dan Evaluasi pada Ny. T Gangguan Kebutuhan Sirkulasi pada Kasus Preeklampsia berat 13 maret 2021.....	36

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Pathway.....	7
Gambar 2.2 Kebutuhan Dasar Manusia.....	11

## DAFTAR SINGKATAN

AKI	: Angka Kematian Ibu
CBC	: Complete Blood Count
CRT	: Capillary Refil Time
DIC	: Diseminata Intravascular Coagulation
E V M	: Eye, Verbal, Motorik
GPA	: Gravida Partus Abortus
GCS	: Glasglow Coma Scale
Hb	: Hemoglobin
HELLP	: Hemolisis, Elevated, Liver, Enzymes dan Low Platelet Count
IV	: Intra Vena
LED	: Laju Endapan Darah
LTA	: Laporan Tugas Akhir
mmHg	: Milimeter Hidrogram
NIM	; Nomor Induk Mahasiswa
PEB	: Preeklampsia Berat
PK	: Potensial Koplikasi
PONED	: Pelayanan Obstetri Neonatal Emergensi Dasar
PONEK	: Pelayanan Obstetri Neonatal Emergensi Komprehensif
RSD	: Rumah Sakit Daerah
RL	: Ringer Laktat
RR	; Respirasi Rule
SDKI	: Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia
SLKI	: Standar Luaran Keperawatan Indonesia
TD	: Tekanan Darah
TPM	: Tetes Permenit
WHO	: World Health Organization