

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
RINGKASAN	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR	v
BIODATA PENULIS	vi
PERSEMBAHAN	vii
MOTTO	viii
LEMBAR PERSETUJUAN	ix
LEMBAR PENGESAHAN	x
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR BAGAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penulisan	3
D. Manfaat Penulisan	4
E. Ruang Lingkup Penulisan	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Konsep Penyakit PPH	5
B. Konsep Kebutuhan Dasar Manusia	10
C. Fisiologi Kebutuhan Cairan Manusia	11
D. Konsep Asuhan Keperawatan PPH	13
BAB III LAPORAN STUDI KASUS	
A. Pengkajian	17
B. Diagnosa Keperawatan	23
C. Rencana Keperawatan	24
D. Implementasi dan Evaluasi	27
BAB IV PEMBAHASAN	
A. Pengkajian	36
B. Diagnosa Keperawatan	37
C. Rencana Keperawatan	38
D. Implementasi Keperawatan	40
E. Evaluasi Keperawatan	41
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	43
B. Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Klasifikasi PPH	11
Tabel 2.2 Gabaran Klinis Hipolemia	12
Tabel 2.3 diagnosa PPH	14
Tabel 3.1 Pengobatan Ny. E dengan PPH	20
Tabel 3.2 Hasil Laboratorium Ny. E dengan PPH	20
Tabel 3.3 Analisa Data	21
Tabel 3.4 Data Fokus Ny. E di Ruang Kebidanan RSUD Mayjend HM Ryacudu Kotabumi Lampung Utara	22
Tabel 3.5 Rencana Keperawatan pada Ny. E dengan kasus PPH	24
Tabel 3.6 Catatan Perkembangan pada Ny. E dengan kasus PPH	27

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Pathway PPH	7
-----------------------------	---

DAFTAR SINGKATAN

AKI	:	Angka Kematian Ibu
AM	:	Air Metabolisme
ASI	:	Air Susu Ibu
BAB	:	Buang Air Besar
BAK	:	Buang Air Kecil
BB	:	Berat Badan
b.d	:	Berhubungan Dengan
CRT	:	<i>Capillary Refill Time</i>
d.d	:	Dibuktikan Dengan
dl	:	Desi Liter
Dx	:	Diagnosa
GCS	:	<i>Glasgow Coma Scale</i>
HEG	:	<i>Hiper Emesis Gravidarum</i>
HB	:	<i>Hemoglobin</i>
HPHT	:	Hari Pertama Haid Terakhir
HT	:	Hemotokrit
IV	:	Intra Vena
IWL	:	<i>Insensible Water Loss</i>
MmHg	:	Milimeter Hidrogium
Nacl	:	Natrium Chlorida
PPH	:	<i>Post Partum Haemorrhage</i>
PPNI	:	Persatuan Perawat Nasional Indonesia
RL	:	<i>Ringer Laktat</i>
RR	:	<i>Respiratory Rate</i>
RSUD	:	Rumah Sakit Umum Daerah
SDKI	:	Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia
SLKI	:	Standar Luaran Keperawatan Indonesia
SIKI	:	Standar Intervensi Keperawatan Indonesia
SOAP	:	Subjektik Objektif Assesment Planning
TTV	:	Tanda Tanda Vital
USG	:	Ultrasonografi
WIB	:	Waktu Indonesia Barat