

**LAPORAN ASUHAN KEBIDANAN  
PADA NY “ S ” MASA HAMIL SAMPAI DENGAN NIFAS  
DAN KB  
DI PMB ENNY JUNIATI SURABAYA**

**LAPORAN TUGAS AKHIR**



**Oleh :  
RIZA UMAMI  
NIM. 177000015**

**PROGRAM STUDI D.III KEBIDANAN  
FAKULTAS SAINS KESEHATAN  
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA  
TAHUN 2020**

**ASUHAN KEBIDANAN  
PADA NY “S “ MASA HAMIL SAMPAI NIFAS DENGAN DAN  
KB  
DI PMB ENNY JUNIATI SURABAYA**

**LAPORAN TUGAS AKHIR**

Disusun Sebagai Syarat Menyelesaikan Pendidikan Ahli Madya Kebidanan Pada  
Program Studi D-III Kebidanan Fakultas Sains Kesehatan  
Universitas PGRI Adi Buana Surabaya



**Oleh :**

**RIZA UMAMI**

**NIM. 177000015**

**PROGRAM STUDI D.III KEBIDANAN  
FAKULTAS SAINS KESEHATAN  
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA  
TAHUN 2020**

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**LAPORAN TUGAS AKHIR INI TELAH DISETUJUI UNTUK  
DIPERTAHANKAN PADA UJIAN SIDANG LAPORAN  
LAPORAN TUGAS AKHIR  
TANGGAL 06 AGUSTUS 2020**


Oleh :

Pembimbing I



**Setiawandari, SST., M. Kes**  
NIP. 1408709/DY

Pembimbing II



**Nyssa Puspita Ningrum, SST., M. Kes**  
NIP. 0310021/DY

**LEMBAR PENGESAHAN**

LAPORAN TUGAS AKHIR INI TELAH DIPERTAHANKAN DI DEPAN TIM  
PENGUJI UJIAN SIDANG LAPORAN TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI D-  
III KEBIDANAN FAKULTAS SAINS KESEHATAN UNIVERSITAS PGRI  
ADI BUANA SURABAYA

PADA TANGGAL 06 AGUSTUS 2020

MENGESAHKAN

TIM PENGUJI

Ketua Penguji : Tetty Rihardini, SST., M. Keb  
Penguji I : Setiawandari, SST., M. Kes  
Penguji II : Nyan Puspita N, SST., M. Kes

TANDA TANGAN



Mengetahui,

Dean Fakultas Sains Kesehatan  
  
Setiawandari, SST., M. Kes  
NIP. 1408709/ DY

Prodi D-III Kebidanan  
  
Tetty Rihardini, SST., M. Keb  
NIP. 0310017/ DY

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas semua berkat dan rahmat-Nya sehingga dapat terselesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul “Asuhan Kebidanan Pada Ny.”S” Masa Hamil Sampai Dengan Masa Nifas dan KB” Di PMB Enny Juniati Surabaya, sebagai salah satu persyaratan akademis dalam rangka menyelesaikan pendidikan Ahli Madya Kebidanan pada Program Studi Diploma III Kebidanan Fakultas Sains Kesehatan Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.

Dalam hal ini, penulis banyak mendapatkan bantuan dari berbagai pihak, karena itu pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada :

1. Dr. Marianus Subandowo, M.S. Rektor Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
2. Setiawandari, SST.,M.Kes, Dekan FSK Universitas PGRI Adi Buana Surabaya, sekaligus Pembimbing I yang telah memberikan kesempatan menyusun dan memberikan bimbingan dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir Ini, sehingga dapat terselesaikan dengan baik.
3. Tetty Rihardini, SST., M. Keb, Ketua Program Studi DIII Kebidanan Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
4. Nyna Puspita Ningrum, SST.,M.Kes, Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan dalam penyusunan Tugas Akhir ini, sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan.
5. Tetty Rihardini., SST. M. Keb, Ketua Penguji LTA, sehingga ujian ini dilaksanakan dengan baik.
6. Semua dosen Program Studi DIII Kebidanan yang telah mengajar dan membimbing penulis selama menjadi Mahasiswa UNIPA.
7. Kedua orang tua dan adik penulis yang telah memberikan dorongan moril dan materil, bantuan do'a dan restu dengan tulus ikhlas sehingga dapat mengantarkan penulis menempuh studi DIII dengan lancar.

8. Keluarga besar penulis yang telah memberikan bantuan do'a dan restu yang dengan tulus ikhlas sehingga dapat mengantarkan penulis menempuh studi dengan lancar.
9. Rekan-rekan mahasiswi Prodi DIII Kebidanan Universitas PGRI Adi Buana Surabaya yang telah banyak membantu dalam menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini.

Semoga Tuhan Yang Maha Esa memberikan balasan pahala atas segala amal baik yang telah diberikan dan semoga LTA ini berguna bagi semua pihak yang memanfaatkannya.

Surabaya, 06 Agustus 2020

Penulis

## DAFTAR ISI

Halaman Persetujuan .....	i
Halaman Pengesahan .....	ii
Kata Pengantar .....	iii
Daftar isi.....	v
Daftar Tabel .....	vi
Daftar Gambar.....	vi
Daftar Singkatan .....	viii
Daftar Simbol.....	x

### BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan .....	6
1.3 Manfaat .....	7

### BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Konsep Dasar/ Teori Kebidanan .....	8
2.1.1. Kehamilan .....	8
2.1.2. Persalinan .....	15
2.1.3. Nifas .....	19
2.1.4. BBL.....	20
2.1.5. Keluarga Berencana .....	22
2.1.6. Teori Covid-19 .....	23
2.2 Asuhan Kebidanan .....	24
2.2.1. Kehamilan .....	24
2.2.2. Persalinan .....	49
2.2.3. Nifas .....	60
2.2.4. BBL.....	71
2.2.5. Keluarga Berencana .....	81

### BAB 3 TINJAUAN KASUS

3.1. Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan.....	87
3.2. Asuhan Kebidanan Pada Persalinan .....	100
3.3. Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas .....	108
3.4. AsuhanKebidanan Pada BBL .....	114
3.5. Asuhan Kebidanan Pada Masa BerKB .....	120

### BAB 4 PEMBAHASAN

4.1. Melaksanakan Pengumpulan Data Subjektif .....	121
4.1.1. Kehamilan .....	121
4.1.2. Persalinan .....	122
4.1.3. Nifas & Menyusui .....	124
4.1.4. Neonatus & BBL.....	125
4.1.5. Keluarga Berencana .....	126
4.2. Melaksanakan Pengumpulan Data Objektif .....	126
4.2.1. Kehamilan .....	126
4.2.2. Persalinan .....	128
4.2.3. Nifas & Menyusui .....	129

4.2.4. Neonatus & BBL.....	131
4.2.5. Keluarga Berencana .....	131
4.3. Menganalisis Data atau Menentukan Assesment.....	132
4.3.1. Kehamilan .....	132
4.3.2. Persalinan.....	133
4.3.3. Nifas & Menyusui.....	133
4.3.4. Neonatus & BBL.....	134
4.3.5. Keluarga Berencana .....	134
4.4. Penatalaksanaan Asuhan Kebidanan Secara COC.....	135
4.4.1. Kehamilan .....	135
4.4.2. Persalinan.....	137
4.4.3. Nifas & Menyusui.....	139
4.4.4. Neonatus & BBL.....	140
4.4.5. Keluarga Berencana .....	141

## BAB 5 PENUTUP

5.1. Kesimpulan .....	143
5.2. Saran .....	143
5.2.1. Bagi Klien .....	143
5.2.2. Bagi Penulis .....	143
5.2.3. Bagi PMB .....	143
5.2.4. Bagi Institusi .....	143
DAFTAR PUSTAKA.....	144
Lampiran	



## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Pembagian Ikterus Menurut Metode Kremer .....	22
Tabel 2.2. Perbedaan Ikterus Fisiologis & Patologis .....	22
Tabel 2.3. Riwayat Obstetri Yang Lalu .....	28
Tabel 2.4. Perhitungan IMT .....	35
Tabel 2.5. Penambahan Berat Badan Pra-Hamil .....	36
Tabel 2.6. TFU Menurut Mc. Donald .....	39
Tabel 2.7. TFU Menurut Per Tiga Jari .....	40
Tabel 2.8. Skrining/ Deteksi Dini KSPR .....	43
Tabel 2.9. Pemeriksaan Protein Dalam Urine .....	45
Tabel 2.10. Pemeriksaan Reduksi Urine .....	45
Tabel 2.11. Perubahan TFU Pada Ibu Nifas .....	67
Tabel 2.12. Penilaian KU Pada Bayi Berdasarkan Nilai APGAR .....	74
Tabel 3.11. Perubahan TFU Pada Ibu Nifas .....	88
Tabel 3.2. Imunisasi TT .....	88
Tabel 3.3. Lembar Observasi .....	89
Tabel 3.4. 2 Jam Post Partum .....	99

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Leopold 1 .....	39
Gambar 2.2. Leopold 2 .....	40
Gambar 2.3. Leopold 3 .....	40
Gambar 2.4. Leopold 4 .....	41

## DAFTAR SINGKATAN

AIDS	: <i>Acquired Immuno Deficiency Syndrom</i>
AKB	: Angka Kematian Bayi
AKBK	: Alat Kontrasepsi Bawah Kulit
AKDR	: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
AKG	: Angka Kebutuhan Gizi
AKI	: Angka Kematian Ibu
ANC	: <i>Antenatal Care</i>
APGAR	: <i>Appearance, Pulse, Grimace, Activity, Respiration</i>
APN	: Asuhan Persalinan Normal
ASI	: Air Susu Ibu
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
BBL	: Bayi Baru Lahir
BPS	: Badan Pusat Statistik
CHPB	: <i>Cortonen, His, Persalinan bagian terendah, dan Bandle</i>
CO <sub>2</sub>	: <i>Karbondioksida</i>
CPD	: <i>Cephalo Pelvic Dispropotion</i>
DHA	: <i>Docosahexanoic Acid</i>
DJJ	: Detak Jantung Janin
DTT	: Desinfektan Tingkat Tinggi
EDD	: <i>Estimated Date of Delivery</i>
GAPAH	: <i>Gravidarum Aterm Premature Abortus</i> Hidup
HB	: <i>Hemoglobine</i>
HCG	: <i>Human Chorionic Gonadotropin</i>
HE	: <i>Health Educatiom</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
HPHT	: Hari Pertama Haid Terakhir
IM	: <i>Intra Muskuler</i>
IMD	: Inisiasi Menyusui Dini
IUD	: <i>Intra Uterin Device</i>
KB	: Keluarga Berencana
KIE	: <i>Konseling Information Education</i>
KMS	: Kartu Menuju Sehat
KN	: Kunjungan Neonatal
KU	: Keadaan Umum
LILA	: Lingkar Lengan Atas
MAL	: Metode Amenore Lactasi
MAP	: <i>Mean Arterial Pressure</i>
MKB	: Masuk Kamar Bersalin
MOP	: Metode Operasi Pria
MOW	: Metode Operasi Wanita
P4K	: Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan
Komplikasi	
PCO <sub>2</sub>	: <i>Partial Pressure of Carbon dioxide</i>
PH	: <i>Power of Hydrogen</i>

PP	: <i>Post Partum</i>
PUS	: Pasangan Usia Subur
PX	: <i>Prosessus Xyphoidhius</i>
RDS	: <i>Respirasi Distress Sindrom</i>
RISKESDAS	: Riset Kesehatan Dasar
ROT	: <i>Roll Over Test</i>
SC	: <i>Seksio Caesarea</i>
SDKI	: Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia
SOAP	: Subyektif Obyektif Amnannese Penatalaksanaan
SUPAS	: Survey Penduduk Antar Sensus
TBJ	: Taksiran Berat Janin
TD	: Tekanan Darah
TFU	: Tinggi Fundus Uteri
THI	: Tunggal Hidup Intrauterine
TSH	: <i>Thyroid Stimulating Hormone</i>
TT	: <i>Tetanus Toxoid</i>
TTV	: Tanda-Tanda Vital
UK	: Usia Kehamilan
USG	: <i>Ultrasonografi</i>
UUB	: Ubun Ubun Besar
UUK	: Ubun Ubun Kecil
VHB	: <i>Virus Hepatitis B</i>
VHD	: <i>Virus Hepatitis D</i>
VHE	: <i>Virus Hepatitis E</i>
VT	: <i>Vaginal Toucher</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>
WHS	: <i>World Health Statistic</i>
WIB	: Waktu Indonesia Barat
WUS	: Wanita Usia Subur

## DAFTAR SIMBOL

%	: Persen
±	: Kurang Lebih
°C	: Derajat Celcius
cc	: Centic Cubic
gr%	: Gram Persen
<u>U</u>	: Letak Kepala Belum Masuk PAP
∅	: Pembukaan
⊔	: Letak Kepala Sudah Masuk PAP
≤	: Kurang dari sama dengan
≥	: Lebih dari sama dengan
(+)	: Positif
(-)	: Negative
IU	: <i>International Unit</i>

## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1 Lembar permohonan menjadi klien
- Lampiran 2 Lembar persetujuan Pelayanan Pendamping (Inform Consent)
- Lampiran 3 Skrining/Deteksi Dini Skor Poedji Rochjati
- Lampiran 4 Penapisan persalinan
- Lampiran 5 Asuhan Persalinan Normal
- Lampiran 6 partograf
- Lampiran 7 Daftar penapisan klien
- Lampiran 8 Daftar tabel penapisan KB