

RIWAYAT HIDUP

A. Identitas Pribadi

Nama : Alvina Zakia Laili
Tempat/Tanggal Lahir : Bogor, 12 Agustus 1999
Suku/Bangsa : Sunda/Indonesia
Agama : Islam
Alamat : Kp. Cangkrang Rt 01 Rw 01 Ds. Cikarawang
Kecamatan Dramaga Kabupaten Bogor Jawa Barat
Kode Pos 16680
Nama Ayah : Deni Jaelani
Nama Ibu : Samihardika
Email : alvinazak12@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

1. TK Harapan bangsa (2004-2005)
2. SD Negeri Setu Gede 4 (2005-2011)
3. SMP Islam Daarul Ilmi (2011-2014)
4. SMA Kornita (2014-2017)
5. Poltekkes Kemenkes Bandung Prodi Kebidanan Bogor (2017-2020)

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEBIDANAN BOGOR LAPORAN TUGAS AKHIR,
MEI 2020**

Alvina Zakia Laili

NIM : P17324217075

Asuhan Kebidanan pada By Ny. L dengan Hiperbilirubin di RSUD Ciawi XIV, VI BAB, 90 halaman, 7 lampiran, 1 gambar, 2 tabel

ABSTRAK

Neonatus merupakan bayi baru lahir yang mengalami proses penyesuaian diri sehingga memiliki risiko gangguan kesehatan paling tinggi dan berbagai masalah kesehatan bisa muncul. Hal ini bisa dilihat dari komplikasi neonatus yang terjadi di Indonesia, salah satunya hiperbilirubin. Hiperbilirubin merupakan berlebihnya kadar bilirubin dalam darah yang apabila tidak dikendalikan dapat mengarah pada kern ikterus. Tujuan penulisan laporan tugas akhir ini agar penulis mampu mengaplikasikan asuhan kebidanan pada bayi Ny. L dengan hiperbilirubin di RSUD Ciawi.

Metode penulisan laporan tugas akhir ini dilakukan dengan pendekatan manajemen kebidanan dalam bentuk laporan kasus. Metode pendokumentasian dalam asuhan kebidanannya adalah SOAP. Teknik pengumpulan data diperoleh melalui wawancara, pemeriksaan fisik dan pemeriksaan laboratorium, studi dokumentasi, dan studi literatur (studi kepustakaan).

Hasil pengkajian diperoleh bayi Ny. L usia 3 hari lahir dengan SC. ibu mengeluh bayinya tampak kuning sejak 1 hari yang lalu. Data objektif didapatkan seluruh tubuh dan sklera mata tampak kuning, derajat kramer 5, kadar bilirubin total 17,28 mg/dL. Analisa yang ditegakkan yaitu By. Ny. L neonatus cukup bulan sesuai masa kehamilan usia 3 hari dengan Hiperbilirubin. Penatalaksanaan yang dilakukan adalah melakukan kolaborasi dengan dokter anak dengan advice pemasangan fototerapi, pemberian ASI, pemeriksaan bilirubin setiap 2 kali sehari, pemantauan TTV serta perawatan kebersihan pada bayi.

Kesimpulan dari asuhan yang diberikan selama 5 hari perawatan di ruang Perinatalogi, bayi Ny. L pulang dengan keadaan umum baik dan tidak ada komplikasi yang ditimbulkan. Dilanjutkan dengan kunjungan rumah hasil pemeriksaan dalam keadaan baik. Saran untuk ibu agar tetap memberikan ASI sesering mungkin, menjemur bayinya pada pagi hari dan segera datang ke tenaga kesehatan terdekat apabila terjadi keluhan yang mendesak.

Kata Kunci : Neonatus, Hiperbilirubin

Pustaka : 20 (2008-2020)

**POLYTECHNIC OF HEALTH MINISTRY OF HEALTH BANDUNG
BOGOR MIDWIFERY STUDY PROGRAM FINAL PROJECT REPORT,
MAY 2020**

Alvina Zakia Laili

NIM: P17324217075

Midwifery care for Mrs L's baby with hyperbilirubin at Ciawi Regional Hospital

XIV, VI CHAPTER, 90 pages, 7 attachments, 1 picture, 2 tables

ABSTRACT

Neonates are newborns who undergo the process of adjustment so that they have the highest risk of health problems and various health problems can arise. This can be seen from neonatal complications that occur in Indonesia, one of which is hyperbilirubin. Hyperbilirubin is excessive levels of bilirubin in the blood which if not controlled can lead to kern jennerus. The purpose of writing this final project report is that the writer is able to apply midwifery care to the baby of Mrs. L with hyperbilirubin at Ciawi Regional Hospital.

This final project report writing method is carried out with the midwifery management approach in the form of case reports. The method of documentation in midwifery care is SOAP. Data collection techniques were obtained through interviews, physical examinations and laboratory examinations, documentation studies, and literature studies (literature studies).

The results of the study were obtained by the baby of Mrs. L aged 3 days born with SC. mother complained her baby looked yellow since 1 day ago. Objective data obtained throughout the body and eye sclera appear yellow, degree of cramps 5, total bilirubin levels 17.28 mg / dL. The analysis that was enforced was that the baby of Mrs. L was full-term neonate according to the 3-day gestation period with Hyperbilirubin. Management is done in collaboration with pediatricians with advice on the installation of phototherapy, breastfeeding, bilirubin checks every 2 times a day, monitoring TTV and cleaning care for infants.

Concluding from the care given during the 5 days of treatment in the Perinatal room, Mrs L's baby returned home in good condition and there were no complications. Followed by a home visit the inspection results are in good condition. Suggestions for mothers to continue breastfeeding as often as possible, dry the baby in the morning and immediately come to the nearest health worker in case of an urgent complaint.

Keywords: *Neonates, Hyperbilirubin*

Library: *20 (2008-2020)*

HALAMAN ANTI PLAGIATISME

PERNYATAAN ANTI PLAGIARISME

Dengan ini saya menyatakan bahwa :

1. Karya tulis saya atau penelitian ini adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik baik di Universitas maupun di perguruan tinggi lain.
2. Asuhan ini adalah murni gagasan, rumusan, dan asuhan saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain, kecuali arahan dari Pembimbing dan masukan dari Pengaji.
3. Dalam asuhan ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Bogor, Mei 2020

Yang membuat pernyataan



Alvina Zakia Laili

KATA PENGANTAR

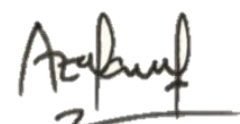
Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah Yang Maha Pengasih lagi Maha Penyayang yang telah memberikan rahmat serta karunia-Nya kepada kita semua untuk senantiasa bersyukur kepada-Nya. Atas berkat dan rahmat-Nya, akhirnya penulis dapat menyelesaikan salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan Diploma III Kebidanan Bogor Poltekkes Kemenkes Bandung dengan menyusun sebuah Laporan Tugas Akhir dengan Judul “Asuhan Kebidanan Pada By Ny. L dengan Hiperbilirubin di RSUD Ciawi Bogor”

Dalam penyusunan LTA ini tidak lepas dari hambatan dan halangan. Namun, semua hal tersebut dapat dihadapi sampai akhirnya tersusunlah LTA ini. Pada kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dan berperan banyak dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini. Ucapan terima kasih penulis tujuhan kepada:

1. Dr. Ir. H. R Osman Syarie, MKM selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Bandung
2. Sri Mulyati, SKM. MKM selaku Ketua Program Studi Kebidanan Bogor
3. Risna Dewi Yanti, M.Keb selaku pembimbing Laporan Tugas Akhir yang telah memberikan bimbingan, pengarahan, dukungan serta motivasi dalam penyusunan laporan ini sehingga laporan tugas akhir ini dapat terselesaikan.
4. Yohana Wulan Rosaria, M.Kes selaku Wali Tingkat kelas III A Program Studi Kebidanan Bogor yang telah memberikan motivasi dan dukungannya.
5. Lena Dwi Prestiyani, A.Md.Keb selaku Pembimbing lahan yang selalu memberikan bimbingan dan pengetahuan yang bermanfaat
6. Ibu bayi Ny. L beserta keluarga yang memberikan kepercayaan dalam asuhan kebidanan.
7. Kedua orang tua tercinta yang selalu setia ikhlas memberikan dukungan, doa, dan motivasi untuk kesuksesan penulis dalam segala hal.
8. Teman–teman seperjuangan yang senantiasa memberikan dukungan dan semangat dalam menyusun laporan tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa laporan tugas akhir ini masih jauh dari sempurna sehingga penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun guna penyempurnaan penulisan selanjutnya. Semoga Laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi perkembangan ilmu khususnya kebidanan.

Bogor, Mei 2020



Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
RIWAYAT HIDUP PENULIS.....	iv
ABSTRAK	v
PERNYATAAN ANTI PLAGIARISME	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan	3
D. Manfaat	4
BAB II TINJAUAN TEORI	
A. Definisi Hiperbilirubin	5
B. Patofisiologi Hiperbilirubin.....	5
C. Etiologi Hiperbilirubin	6
D. Faktor Risiko	7
E. Tanda dan Gejala	8
F. Diagnosis	9
G. Penatalaksanaan Medis	10
H. Upaya Pencegahan Hiperbilirubin.....	14
I. Komplikasi Hiperbilirubin.....	15
J. Aplikasi Manajemen Kebidanan Pada Hiperbilirubin.....	15
K. Kewenangan Bidan dalam Asuhan Bayi dengan Hiperbilirubin.....	17
BAB III METODOLOGI	
A. Metode	18

B. Teknik Pengumpulan Data	19
BAB IV TINJAUAN KASUS	21
BAB V PEMBAHASAN	
A. Data Subjektif	37
B. Data Objektif	38
C. Analisa	39
D. Penatalaksanaan	40
E. Faktor Pendukung dan Penghambat	41
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	42
B. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Pembagian Ikterus Neonatorum menurut metode <i>Kramer</i>	10
Tabel 2.2 SOP Hiperbilirubinemia di RSUD Ciawi	12

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Batasan warna kulit bayi menurut derajat Kramer..... 10

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Lembar Observasi
- Lampiran 2 : Satuan Acara Penyuluhan Asi Eksklusif
- Lampiran 3 : Satuan Acara Penyuluhan Teknik Menyusui yang Benar
- Lampiran 4 : Satuan Acara Penyuluhan Nutrisi Ibu Menyusui
- Lampiran 5 : Satuan Acara Penyuluhan Imunisasi Dasar
- Lampiran 6 : Lembar Persetujuan Pembimbing Lahan
- Lampiran 7 : Lembar Persetujuan Pasien