

LAPORAN TUGAS AKHIR

ASUHAN KEBIDANAN BAYI''S'' DENGAN *MECONIUM ASPIRASI SINDROM*(MAS)
Di BPM WILAYAH KERJA PUSKESMAS BENTIRING
KABUPATEN BENGKULU TENGAH
PROVINSI BENGKULU

STUDI KASUS



Oleh :

INIARTI

(NIM : 172426023DBRPL)

**Diajukan Kepada Universitas Dehasen Bengkulu Untuk Memenuhi Salah Satu
Persyaratan Dalam Menyelesaikan Program Studi Kebidanan (DIII)**

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN (DIII) RPL
FAKULTAS ILMU KESEHATAN (FIKES)
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU
TAHUN 2018**

ABSTRAK

Iniarti.Asuhan Kebidanan Bayi”S” Dengan *Meconium Aspirasi Sindrom*(Mas) Di BPMWilayahKerjaPuskesmas Bentiring Kabupaten Bengkulu Tengah Provinsi Bengkulu. Program Studi Kebidanan (DIII) RPL, Fakultas Ilmu kesehatan, Universitas Dehasen Bengkulu. Pembimbing (I) :Dr. Ida Samidah, S.Kp, M.Kes. Pembimbing (II) : Hj.Hadara, SKM. MM

Latar Belakang : Gangguan nafas pada neonatus merupakan keadaan yang sebelumnya normal atau neonatus dengan asfixia yang sudah dilakukan resusitasi dan berhasil, namun beberapa saat kemudian mengalami gangguan napas. Gangguan napas ini merupakan salah satu penyebab morbiditas dan mortalitas bayi baru lahir selain infeksi dan kelahiran prematur dan salah satu kegawatan perinatal yang memberi dampak buruk pada neonatus yaitu kematian atau sekuele jika betahan hidup Mokonium Aspirasi Sindrom merupakan masalah kegawatdaruratan respirasi bidang perinatologi dan secara khusus didefinisikan sebagai adanya mekonium dibawah pita suara.

Tujuan : Penelitian ini bertujuan untuk mampu memberikan Asuhan Kebidanan pada bayi baru lahir dengan *Mokonium Aspirasi Sindrom*di BPM Kab.Bengkulu Tengah dengan pendekatan management kebidanan Varney.

Metode : Penelitian ini merupakan penelitianmetode deskriptif yaitu suatu metode yang dilakukan dengan tujuan utama untuk membuat gambaran atau deskripsi tentang suatu keadaan secara obyektif dan memusatkan perhatian pada obyek tertentu.

Hasil : Dari hasil penelitian yang dilakukan selama 3 hari,dengan metode deskriptif,dan di mulai kunjungan awal tanggal 10 Juli 2018 dan berakhir pada tanggal 12 Juli 2018, maka hasil yang didapatkan keadaan umum bayi “S” baik, tanda-tanda bayi “S” vital dalam batas normal, bayi “S”nampak nyaman dan sehat

Kata Kunci : *Asuhan kebidanan, pada bayi baru lahir (bayi “S”),Meconium Aspirasi Sindrom)*

Daftar Pustaka : 17 (2007- 2015)