BAB IV

TINJAUAN KASUS

PENANGANAN AWAL BAYI BARU LAHIR DENGAN ASFIKSIA RINGAN PADA BAYI NY.M DI PMB ELFI YANTI KECAMATAN WAY URANG KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

ASUHAN KEBIDANAN BAYI BARU LAHIR SEGERA SETELAH LAHIR

Tanggal Lahir / pukul : 24 Februari 2020 / 13.30 WIB

Tanggal Pengkajian / pukul : 24 Februari 2020 / 13.31 WIB

Nama Pengkaji : Salsabila Hansa Kamal

A. SUBJEKTIF

Nama : Bayi Ny. M HPHT : 05 Juni 2019

TP : 24 Februari 2020

Bayi Ny.M lahir aterm 37 minggu pada 24 Februari 2020 Pukul 13.30

B. OBJEKTIF

1. Penilaian awal bayi baru lahir : Bayi cukup bulan, tidak menangis kuat, pergerakan tidak aktif, dan warna kulit kemerahan.

C. ANALISA DATA

Diagnosa: Bayi Ny.M bayi baru lahir dengan asfiksia ringan.

Diagnosa potensial: Asfiksia sedang.

D. PENATALAKSANAAN

- 1. Mempersiapkan alat penanganan awal asfiksia atau resusitasi bayi baru lahir.
- 2. Memotong tali pusat.
- 3. Melakukan penanganan awal bayi asfiksia (HAIKAL).
 - a. Menghangatkan bayi dengan lampu sorot.
 - b. Mengatur posisi bayi untuk dilakukan pengisapan lendir.
 - c. Mengisap lender dari mulut dan hidung bayi.

- d. Mengeringkan tubuh bayi dan merangsang taktil.
- e. Mengatur posisi kembali dan mengganti kain basah dengan yang baru.
- f. Melakukan penilaian apakah langkah awal berhasil (bayi menangis kuat dan bergerak aktif) dan apgar score meningkat.

ASUHAN KEBIDANAN PADA BAYI BARU LAHIR USIA 5 MENIT

Tanggal Lahir / pukul : 24 Februari 2020 / 13.30 WIB
Tanggal Pengkajian / pukul : 24 Februari 2020 / 15.35 WIB

Nama Pengkaji : Salsabila Hansa Kamal

A. SUBJEKTIF

Nama: Bayi Ny. M HPHT: 05 Juni 2019

TP : 24 Februari 2020

Bayi Ny.M lahir aterm 37 minggu pada 24 Februari 2020 Pukul 13.30

B. OBJEKTIF

Keadaan umum : Bayi menangis lemah, ekstremitas sedikit fleksi, bayi sedikit gerak, warna kulit kemerahan dan bayi bernapas tanpa kesulitan.

APGAR SCORE: 8 dengan rincian sebagai berikut

Tanda	Hasil Pemeriksaan	Score
Appearance	Seluruh tubuh kemerahan	2
(Warna kulit)		
Pulse	Pulse >100	
(Denyut jantung)		
Grimace	Ekstremitas sedikit fleksi	1
(Tonus otot)		
Activity	Sedikit gerak	1
(Aktivitas)		

Respiration	Menangis	2
(Pernapasan)		
	8	

C. ANALISA DATA

Diagnosa: Bayi Ny.M bayi baru lahir normal

D. PENATALAKSANAAN

- 1. Mengganti handuk basah dengan handuk yang kering.
- 2. Meletakkan bayi tengkurap di dada ibu untuk kontak kulit ibu dengan bayi agar bayi merasa hangat dan agar bayi belajar mencari puting susu.
- 3. Mengajarkan teknik menyusui yang baik dan benar.
- 4. Menganjurkan ibu untuk menyusui bayinya sesering mungkin atau sesuai kebutuhan bayi (on demand).
- 5. Meminta izin untuk menyuntikkan vit K di paha kiri untuk mencegah perdarahan di otak.
- 6. Memberikan salep mata pada bayi.

ASUHAN KEBIDANAN PADA BAYI USIA 2 JAM

Tanggal Lahir / pukul : 24 Februari 2020 / 13.30 WIB Tanggal Pengkajian / pukul : 24 Februari 2020 / 15.30 WIB

Nama Pengkaji : Salsabila Hansa Kamal

A. SUBJEKTIF

1. Identitas Bayi

Pada 24 Februari 2020 pukul 13.30 WIB lahir bayi Ny. M anak ke-1, jenis kelamin laki laki dengan masa gestasi 37 minggu.

2. Identitas Orang Tua

Istri Suami

Nama : Ny. M : Tn. A

Umur : 36 tahun : 39 tahun Agama : Islam : Islam

Suku/ Bangsa : Sunda/ Indonesia : Jawa/ Indonesia

Pendidikan : SI : SI

Pekerjaan : Akuntan : Pegawai Swasta

Alamat : Desa Tajimalela. Kelurahan Way Urang. Kecamatan Kalianda

3. Riwayat menstruasi

Menarche : 14 tahun

Siklus : 29 hari, teratur

Lamanya : 5-7 hari

Banyaknya : 3-4 kali ganti pembalut per hari

Sifat darah : Cair bercampur gumpalan

Keluhan : Desminorhea pada hari pertama dan kedua

HPHT : 05 Juni 2019

TP : 12 Maret 2020

UK : 37 Minggu

4. Riwayat Kehamilan saat ini

Trimester I:

a. ANC di PMB : 3 kali

b. Keluhan / masalah : Mual muntah

c. Obat / suplementasi : Asam folat

d. Skrining imunisasi : TT 3

TT I : Saat catin
TT 2 : Saat catin
TT 3 : Saat catin

e. Nasihat / pendidikan kesehatan yang didapat :

Makan sedikit tapi sering

Trimester II

a. ANC di PMB : 3 kali

b. Periksa di sokter SpOg : 1 kali

c. Keluhan / masalahd. Obat / suplementasi: Sering buang air kecil: Fe, asam folat, arkavit

e. Nasihat / pendidikan kesehatan yang didapat : Istirahat cukup

Trimester III

a. ANC di PMB : 6 kalib. Periksa di dokter SpOg : 1 kali

c. Keluhan / masalah : Keram kaki, dan sulit tidur

d. Obat / suplementasi : Fe, calcivar, asam folat, arkavit

e. Nasihat / pendidikan kesehatan yang didapatSenam hamil dan istirahat atau tidur di siang hari.

5. Riwayat Persalinan

Bayi Ny. M lahir spontan pervaginam ditolong oleh bidan pada tanggal: 24 Februari 2020, pukul 13.30 WIB. Waktu pecah ketuban 13.00 WIB, ada lilitan tali pusat (panjang tali pusat 53 cm), kehamilan tunggal, lama persalinan kala I: 6 jam 45 menit, kala II: 20 menit, kala III: 20 menit, dan kala IV dipantau selama 2 jam. Lama persalinan kala I – IV adalah 9 jam 5 menit, tidak ada komplikasi persalinan.

6. Kondisi bayi setelah partus : Mengalami asfiksia

7. Riwayat Kesehatan Ibu

Ibu mengatakan tidak pernah menderita penyakit TBC, hepatitis, asma, diabetes mellitus, jantung, dan hipertensi.

B. OBJEKTIF

1. Pemeriksaan Umum

Keadaan umum : Baik

Kesadaraan : Compesmentis

BB : 3500 gr
PB : 50 cm
LK : 33 cm
LD : 32 cm

JK : Laki laki

TTV: R:48x/menit

DJ: 144x/menit

S : 37,5 °c

2. Pemeriksaan Fisik

a. Kepala : Simetris, tidak terdapat benjolan

b. Muka : Simetris, tidak ada oedema dan tidak pucat

c. Mata : Konjungtiva kemerahan dan sclera putih

d. Hidung : Simetris, bersih tidak ada secret

e. Telinga : Tidak ada secret, bersih dan simetris

f. Mulut : Tidak palatoskitis dan tidak labioskitis, mulut bersih

g. Dada : Simetris, tidak ada pengeluaran

h. Ketiak : Tidak ada pembesaran kelenjar getah bening

i. Abdomen : Simetris, tidak ada pembesaran, tali pusat tidak berdarah

j. Genetalia: Testis berada di skrotum, penis berlubang ditandai miksi

k. Anus : Berlubang (bayi sudah defekasi)

3. Pemeriksaan Neurologis

a. Reflek Morrow (terkejut)

Baik, bayi membuat gerakan memeluk saat terkejut atau dikagetkan dengan suara keras.

b. Reflek Rooting (mencari)

Sudah terbentuk dengan baik, bayi mencari sambil membuka mulutnya saat disentuh pinggir bibirnya.

c. Reflek Sucking (menghisap)

Sudah terbentuk dengan baik, bayi menghisap saat dimasukkan jari

dilapisi kassa ke dalam mulutnya.

d. Reflek Grasping (menggenggam)

Sudah terbentuk dengan baik, bayi menutup jari jarinya seperti gerakan

menggenggam ketika dirangsang dan disentuh tangannya.

C. ANALISA DATA

Diagnosa: Bayi baru lahir normal, lahir spontan, cukup bulan. Usia 2 jam

D. PENATALAKSANAAN

1. Melakukan pemeriksaan fisik secara menyeluruh pada bayi baru lahir mulai

dari pemeriksaan tanda tanda vital, pemeriksaan antropometri, pemeriksaan

fisik secara menyeluruh dan pemeriksaan reflex pada bayi baru lahir.

2. Menjelaskan pada ibu hasil pemeriksaan yang telah dilakukan bahwa

bayinya dalam keadaan baik dan normal.

3. Meminta izin pada ibu untuk memberikan vaksin HB0 pada bayi.

4. Mengajarkan pada ibu tehnik menyusui yang benar.

5. Menganjurkan ibu dan keluarga untuk menjemur bayinya di pagi hari,

menjaga kehangatan bayi dengan selimut atau menghindari kipas angin.

6. Mensupport ibu untuk menyusui bayinya dengan ASI eksklusif, dan

menganjurkan keluarga untuk tidak memberikan makanan tambahan pada 6

bulan pertama baik air putih ataupun susu formula.

7. Mengajarkan ibu perawatan tali pusat bayi.

8. Memberitahu ibu cara perawatan bayi baru lahir.

LEMBAR OBSERVASI

1 – 15 menit pertama

No.	Saat	Waktu	APGAR	Hasil
			SCORE	
1.	1 menit setelah lahir	13.31	7	Seluruh tubuh kemerahan,
				DJ:108x/menit, ekstremitas
				sedikit fleksi, sedikit gerak,
				dan merintih.
2.	5 menit setelah lahir	13.35	8	Seluruh tubuh kemerahan,
				DJ: 120x/menit, ekstremitas
				sedikit fleksi, dan sudah
				menangis tanpa merintih.
3.	10 menit setelah lahir	13.40	8	Seluruh tubuh kemerahan,
				DJ: 120x/menit, ekstremitas
				sedikit fleksi, dan sudah
				menangis tanpa merintih.
4.	15 menit setelah lahir	13.45	10	Seluruh tubuh kemerahan,
				DJ: 120x/menit, bergerak
				aktif, dan menangis kuat.

15 menit – 2 jam setelah lahir

	3				
No.	Waktu	Suhu	Denyut Jantung	Pernapasan	Tonus Otot
1.	13.45	37,2	120x/menit	40x/menit	Bergerak aktif
2.	14.00	37,2	120x/menit	40x/menit	Bergerak aktif
3.	14.15	37,3	132x/menit	40x/menit	Bergerak aktif
4.	14.30	37,3	132x/menit	44x/menit	Bergerak aktif
5.	15.00	37,3	144x/menit	48x/menit	Bergerak aktif
6.	15.30	37,5	144x/menit	48x/menit	Bergerak aktif

Catatan:

Didapatkan dari hasil observasi diatas bahwa kondisi bayi mengalami penigkatan sejak 5 menit pertama setelah lahir. Pada 15 menit pertama dipantau apgar score secara detail, dan pada 2 jam pertama dipantau suhu, DJ, pernapasan dan tonus ototnya.