

GAMBARAN KOMPLIKASI IBU BERSALIN PADA BAYI ASFIKSIA DI RSUD DR. H. MOCH ANSARI SALEH BANJARMASIN



KARYA TULIS ILMIAH

Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar
Ahli Madya Kebidanan

Oleh

Rina Apriatna

S.15.1624

**AKADEMI KEBIDANAN SARI MULIA
BANJARMASIN**

2018

LATAR BELAKANG

Angka Kematian Bayi dan Angka Kematian Ibu merupakan dua indikator sensitif untuk menilai derajat kesehatan masyarakat. Kematian ibu diantaranya disebabkan oleh komplikasi saat melahirkan (Depkes RI, 2006). ada 14.000 perempuan meninggal setiap harinya atau lebih dari 500.000 perempuan meninggal setiap tahunnya. Angka kematian ibu yang tinggi banyak terjadi akibat masalah persalinan dan melahirkan umumnya karena masih kurangnya pengetahuan dan sebab penanganan komplikasi kehamilan adalah sebesar 46%. Jenis kejadian komplikasi persalinan adalah Ketuban Pecah dini, Preeklampsia, Letak lintang, letak sungsang, persalinan lama dan Emboli Cairan Amnion.

Lanjutan....

Berdasarkan studi pendahuluan dari dokumentasi catatan register angka kejadian asfiksia pada bayi baru lahir di ruang Bayi RSUD Dr.H.Moch. Ansari Saleh Banjarmasin menunjukkan bahwa pada tahun 2017 sebanyak 1306 kasus bayi asfiksia dari 4093 persalinan normal dan sebanyak 115 bayi yang meninggal dunia. Berdasarkan data tersebut masih tingginya angka kejadian asfiksia pada bayi baru lahir sehingga saya tertarik untuk melakukan penelitian tentang “Gambaran komplikasi ibu bersalin pada bayi asfiksia ruang Bayi RSUD Dr. H. Moch Ansari Saleh Banjarmasin”.

Data ibu bersalin dan bayi asfiksia didapatkan dari rekam medik di RSUD DR. H. Moch. Ansari saleh banjarmasin dari tahun 2017

2017

Jumlah persalinan sebesar 4093 ibu bersalin.
Jumlah kejadian bayi asfiksia sebesar 1306 bayi.
Jumlah kejadian bayi meninggal dunia akibat asfiksia berat sebesar 115 bayi.

RUMUSAN MASALAH

Bagaimana Gambaran komplikasi ibu bersalin pada bayi asfiksia ruang Bayi di RSUD Dr. H. Moch Ansari Saleh Banjarmasin?

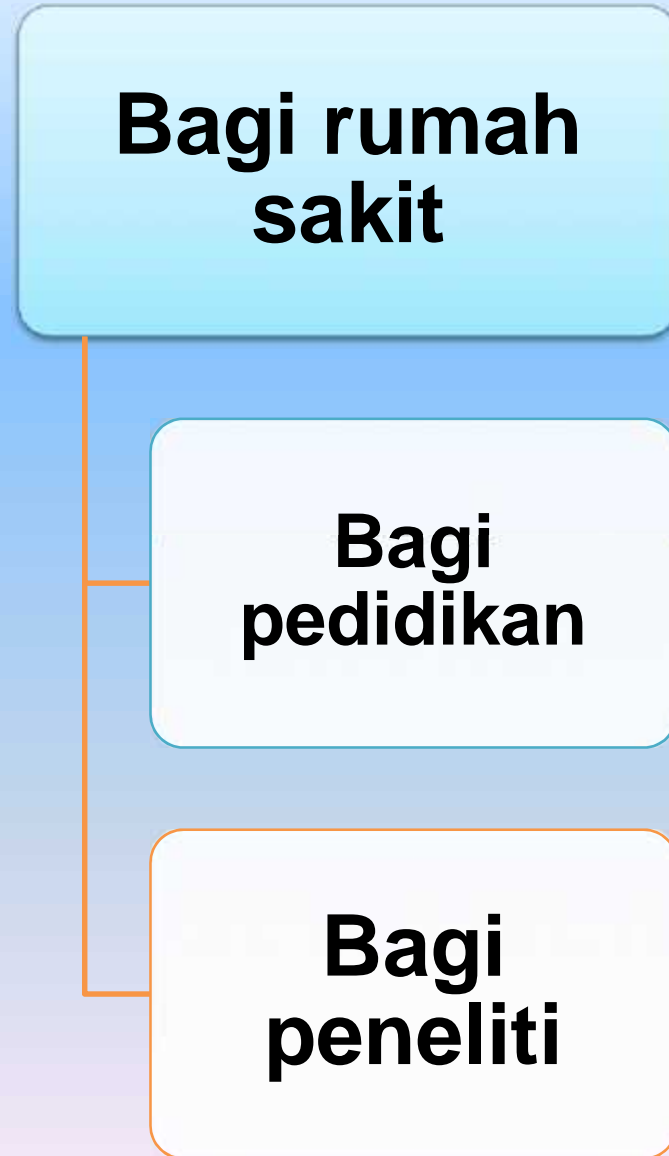
```
graph TD; A[TUJUAN PENELITIAN] --> B[KHUSUS]; A --> C[UMUM];
```

**TUJUAN
PENELITIAN**

KHUSUS

UMUM

MANFAAT PENELITIAN



TINJAUAN TEORI

Komplikasi persalinan

(Irmayanti, 2009)

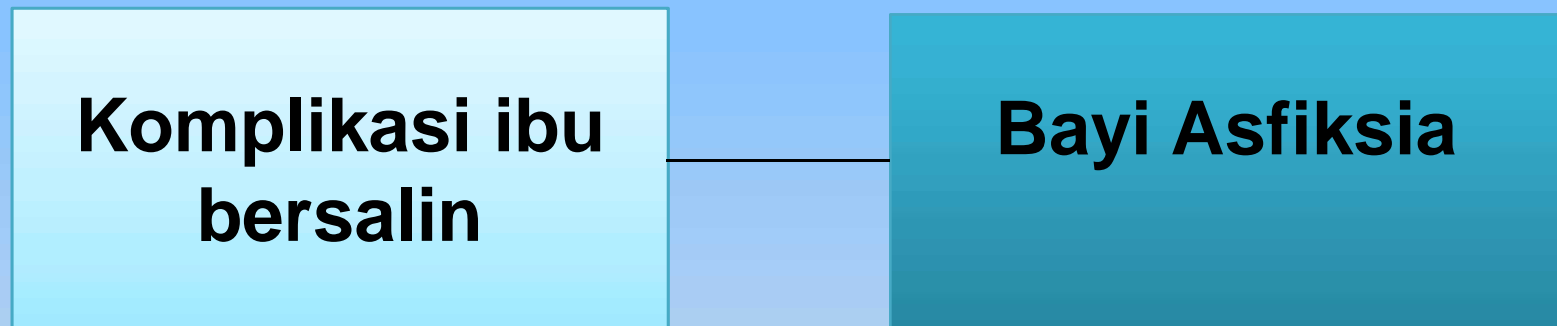
- Komplikasi persalinan merupakan keadaan penyimpangan dari normal, yang secara langsung menyebabkan kesakitan dan kematian ibu maupun bayi karena gangguan akibat (langsung) dari persalinan.

Lanjutan....

Asfiksia

Asfiksia adalah keadaan dimana bayi baru lahir tidak dapat bernapas secara spontan dan teratur. Bayi dengan riwayat gawat janin sebelum lahir, umumnya akan mengalami *asfiksia* pada saat dilahirkan. Masalah ini erat hubungannya dengan gangguan kesehatan ibu hamil, kelainan tali pusat, atau masalah yang mempengaruhi kesejahteraan bayi dan sesudah persalinan (Wiknjosastro, 2013).

KERANGKA KONSEP



Gambar 2.1 Kerangka Konsep

Metode penelitian

Lokasi penelitian

Ruang bayi RSUD dr H Moch Ansari Saleh Banjarmasin



Sasaran penelitian

Bayi yang mengalami Asfiksia



Waktu penelitian

Bulan Juli-Agustus 2018

Lanjutan...

Metode penelitian

- **Deskriptif Kuantitatif**
- **Teknik Probability Sample yaitu dengan random sampling**
- **Pengambilan unit sampel dengan teknik sistematika random sampling dengan jarak interval 4**

Populasi

- **Bayi yang mengalami Asfiksia di RSUD Dr. H. Moch Ansari Saleh Banjarmasin tahun 2017 dengan jumlah populasi 1306 bayi dengan asfiksia.**

Sampling

- **Sehingga pengambilan sampel dilakukan pada seluruh bayi Asfiksia di RSUD Dr. H. Moch Ansari Saleh Banjarmasin berjumlah 306 orang.**

Definisi Operasional

Variabel	Definisi Operasional	Alat ukur	Hasil ukur	Skala
Komplikasi ibu bersalin pada bayi Asfiksia	Penyakit yang terjadi akibat kehamilan dan persalinan pada ibu bayi yang mengalami Asfiksia pada KPD,PEB,letak Sungsang,Lintang, partus lama.	<i>Ceklist</i>	1. Ya 2. Tidak	Ordinal

Jenis & sumber data



**Data
Skunder**

Rekam medik ruang
Bayi di RSUD Dr.H.
Moch Ansari Saleh
Banjarmasin tahun
2017

Pengolahan Data

a. Editing

b. Coding

c. Data entry

d. Tabulating

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Deskripsi Tempat Penelitian

RSUD. Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin ini sebagai Unit Pelaksana Teknis (UPT) Pemerintah Provinsi Kalimantan Selatan yang berlokasi di jalan Brigjen H. Hasan Basri No 1 Banjarmasin ini, berdiri diatas lahan seluas 87,675 m² dengan luas bangunan fisik berjumlah 12,161 m² dan sebagai rujukan pertama Kota Banjarmasin, dan Wilayah sekitarnya.

Hasil Penelitian

Gambaran Asfiksia Pada Bayi Baru Lahir

Tabel 4.2 Distribusi klasifikasi bayi dengan asfiksia di RSUD Dr.H. Moch Ansari saleh Banjarmasin.

Asfiksia	Jumlah	%
Asfiksia ringan	160 orang	52,3
Asfiksia Sedang	100 orang	32,7
Asfiksia Berat	46 orang	15,0
Total	306 orang	100

Tabel 4.2 Menunjukkan bahwa bayi baru lahir yang mengalami asfiksia berdasarkan kategori yaitu asfiksia ringan sebesar 160 orang (52,3%) (52,3%), asfiksia sedang 100 orang (32,7%), asfiksia berat 46 orang (15,0%).

Gambaran komplikasi ibu bersalin pada bayi asfiksia

Tabel 4.2 Gambaran komplikasi ibu bersalin pada bayi asfiksia di RSUD Dr.H. Moch Ansari saleh Banjarmasin.

Komplikasi	Jumlah	%
Tidak	184 orang	60,1
Ya	122 orang	39,9
Total	306 orang	100

Tabel 4.2 Menunjukkan bahwa ibu yang bersalin dengan komplikasi pada persalinan yang menyebabkan asfiksia pada bayi baru lahir sebanyak 122 orang (39,9%) dan Ibu yang bersalin tanpa komplikasi yang menyebabkan asfiksia bayi baru lahir sebanyak 184 orang (60,1%) dari 306.

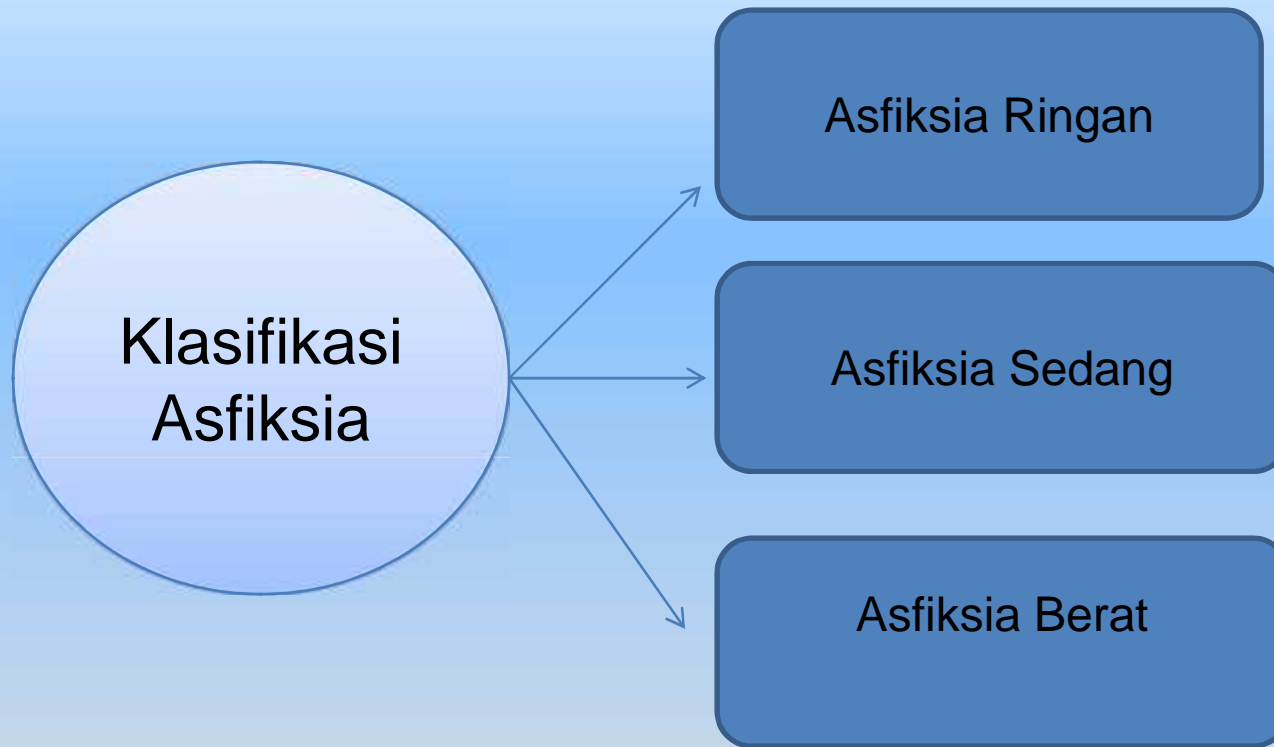
Gambaran Komplikasi Pada Ibu Bersalin

Tabel 4.3 Gambaran komplikasi pada ibu bersalin di RSUD Dr.H. Moch Ansari saleh Banjarmasin.

Komplikasi	Jumlah	Persentase(%)
KPD	48 orang	15,7
PEB	29 orang	9,48
Let-su	30 orang	9,8
Lintang	6 orang	1,9
Partus Lama	9 orang	2,9
Jumlah	122 orang	39,9

Tabel 4.3 Menunjukkan bahwa sebagian besar responden mempunyai komplikasi KPD sebesar 48 orang (15,6%) sedangkan PEB 29 orang (9,4%) sedangkan Let-su 30 orang (9,8) sedangkan Lintang 6 Orang (1,9 %) dan Partus Lama 9 Orang (2,9%). Total ibu yang mengalami komplikasi pada saat persalinan yang menyebabkan asfiksia sebanyak 122 orang (39,9%) dari jumlah sampel 306.

Pembahasan



**Ibu Bersalin Dengan
Komplikasi Dan Tanpa
Komplikasi**

Dengan Komplikasi

Tanpa Komplikasi

**Komplikasi pada
ibu bersalin**

```
graph LR; A[Komplikasi pada ibu bersalin] --> B[KPD]; A --> C[PEB]; A --> D[Let-sung]; A --> E[Lintang]; A --> F[Partus lama];
```

KPD

PEB

Let-sung

Lintang

Partus lama

SIMPULAN DAN SARAN

Simpulan

Klasifikasi asfiksia ringan sebesar 160 orang (52,3%), asfiksia sedang 100 orang (32,7%), asfiksia berat 46 orang (15,0%). Ibu bersalin dengan komplikasi sebanyak 122 orang (39,9%) dan Ibu bersalin tanpa komplikasi sebanyak 184 orang (60,1%). Penyebab komplikasi KPD sebesar 48 orang (15,6%), PEB 29 orang (9,4%), Let-su 30 orang (9,8%), Lintang 6 orang (1,9 %) dan Partus Lama 9 orang (2,9%). Total ibu yang mengalami komplikasi pada saat persalinan yang menyebabkan asfiksia sebanyak 122 orang (39,9%).

Saran

Rumah Sakit

Institusi
Pendidikan

Peneliti

Terima Kasih

