

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPINANG
JURUSAN KEBIDANAN
Skripsi, Juni 2024

Bela Qoriya Dewi

Gambaran Kejadian Perdarahan Postpartum Primer di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Tahun 2023

Xxii + 70 halaman + 10 tabel + 2 gambar + 5 lampiran

ABSTRAK

Berdasarkan Data Profil Kesehatan Provinsi Lampung tahun 2022 kasus kematian ibu disebabkan oleh Perdarahan sebesar (24 kasus), hipertensi sebesar (25 kasus), infeksi sebesar (1 kasus), kelainan jantung dan pembuluh darah sebesar (9 kasus), dan lain-lain (33 kasus).

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran kejadian perdarahan postpartum primer di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek.

Desain penelitian ini deskriptif dengan sampel sebanyak 186 orang. Pelaksanaan dilakukan dibulan Agustus 2023 - Mei 2024. Teknik sampling yang digunakan adalah *Simple Random Sampling*. Data yang diambil adalah data sekunder (Rekam Medik), alat pengumpulan data berupa lembar rekap.

Hasil penelitian ini diketahui didapatkan dari ketiga faktor ini dengan frekuensi ibu perdarahan postpartum primer dengan kejadian Atonia Uteri sebanyak 40 Ibu (21,5%), Retensio Plasenta 9 Ibu (4,8%), dan Laserasi Jalan Lahir sebanyak 42 ibu (22,6%). usia Ibu terbanyak adalah usia Diatas 20 atau dibawah 35 yaitu sebanyak 118 orang (63,4%), LILA diatas 23,5 cm sebanyak yaitu 186 orang (100%), jarak persalinan terbanyak adalah >2 tahun yaitu sebanyak 172 orang (92,5%), tingkat pendidikan terakhir adalah SMA yaitu sebanyak 96 orang (51,6%), paritas terbanyak adalah multipara yaitu sebanyak 132 orang (71,0%), pekerjaan adalah IRT yaitu sebanyak 157 orang (84,4%), dan haemoglobin adalah Hb diatas 11 yaitu sebanyak 106 orang (57,0%). Diharapkan dapat mejadi masukan untuk meningkatkan asuhan kebidanan kepada ibu hamil tentang pencegahan perdarahan postpartum.

Kata Kunci : Perdarahan postpartum primer
Daftar Bacaan : 23 (2016-2023)

**TANJUNGPURBAH MINISTER OF HEALTH
POLYTECHNIC GRADUATE DEPARTMENT
OF APPLIED MIDWIFERY**

Thesis, June 2024

Bela Qoriya Dewi

Description of the incidence of primary postpartum hemorrhage at RSUD Dr. H. Abdul Moeloek in 2023

xxii + 70 pages + 10 tables + 2 figures + 5 appendices

ABSTRACT

Based on Health Profile Data from Lampung Province in 2022, maternal deaths caused by bleeding were (24 cases), hypertension was (25 cases), infection was (1 case), heart and blood vessel disorders were (9 cases), and others (33 cases).

This study aims to determine the description of the incidence of primary postpartum hemorrhage at RSUD Dr. H. Abdul Moeloek.

This research design is descriptive with a sample of 186 people. Implementation will be carried out in August 2023 - May 2024. The sampling technique used is Simple Random Sampling. The data taken is secondary data (Medical Records), the data collection tool is a recap sheet.

The results of this study are known to be obtained from these three factors with the frequency of primary postpartum hemorrhage mothers with the incidence of uterine atony being 40 mothers (21.5%), placental retention being 9 mothers (4.8%), and birth canal laceration being 42 mothers (22, 6%). The highest maternal age was over 20 or under 35, namely 118 people (63.4%), LILA above 23.5 cm was 186 people (100%), the highest birth interval was >2 years, namely 172 people (92, 5%), the last level of education was high school, namely 96 people (51.6%), the highest parity was multipara, namely 132 people (71.0%), the occupation was housewife, namely 157 people (84.4%), and hemoglobin is Hb above 11, namely 106 people (57.0%). It is hoped that this can provide input for improving midwifery care for pregnant women regarding the prevention of postpartum hemorrhage.

Keywords : Primary postpartum hemorrhage

Reading List : 23 (2016-2023).