

PROFIL PERSALINAN CAESAR DI RUMAH SAKIT EVASARI, JAKARTA PUSAT TAHUN 2015-2016 DITINJAU DARI KEDOKTERAN DAN ISLAM

Syarafah Dara Gifari W¹, Jurnalís Uddin², Arsyad³

ABSTRAK

Latar Belakang: Persalinan adalah proses kelahiran bayi yang memerlukan dilatasi serviks untuk mengakomodasikan lewatnya janin dari vagina ke lingkungan luar dan kontraksi myometrium terus yang cukup kuat untuk memngeluarkan janin. Ada dua cara persalinan yaitu persalinan lewat vagina yang lebih dikenal dengan persalinan alami dan persalinan *sectio caesarea* yaitu tindakan operasi untuk mengeluarkan bayi dengan melalui insisi pada dinding perut dan dinding rahim. Ada dua indikasi untuk dilakukan tindakan *sectio caesara* yaitu indikasi medik dan indikasi non medik.

Metode: Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif secara *cross sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh ibu yang melakukan persalinan di Rumah Sakit Evasari tahun 2015-2016. Pengambilan data dilakukan dengan menggunakan borang. Analisis data dilakukan dengan cara analisis univariat.

Hasil: Hasil penghituang profil pada tahun 2015 di Rumah Sakit Evasari terdapat 1.370 persalinan yang terdiri dari 1146 persalinan Caesar dan 224 persalinan normal dan pada tahun 2016 terdapat 816 persalinan Caesar dan 144 persalinan normal. Pada tahun 2015 dari 1370 jumlah persalinan terdapat 1088 kasus yang persalinan Caesar karena indikasi medik dan 58 kasus persalinan Caesar tanpa indikasi medik. Pada tahun 2016 803 diantaranya adalah persalinan caesar karena indikasi medik sedangkan 13 diantaranya adalah persealinan caesar tanpa indikasi medik.

Simpulan: Persalinan Caesar mendominasi proses persalinan di Rumah Sakit Evasari pada tahun 2015-2016. Presentase persalinan caesar indikasi medik pada tahun 2015 sebensar 82,3% dan indikasi non medik sebesar 1,7%. Presentase perselanian Caesar pada tahun 2016 sebesar 85,5% dan indikasi non-medik sebesar 0,6%.

Kata Kunci: Persalinan, Persalinan caesar indikasi medik, Persalinan caesar indikasi non medic

¹Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas YARSI

²Bagian Anatomi, Klinis Fakultas Kedokteran Universitas YARSI

³Bagian Agama Fakultas Kedokteran Universitas YARSI

CAESAR LABOR PROFILE IN EVASARI HOSPITAL, CENTER JAKARTA IN 2015-2016 REVIEWED FROM BOTH MEDICINE AND ISLAM

Syarafah Dara Gifari W¹, Jurnalís Uddin², Arsyad³

ABSTRACT

Background: Labor is the delivery of a baby that requires cervical dilatation to accommodate the passage of the fetus from the vagina to the external environment and the continuing contraction of the myometrium strong enough to remove the fetus. There are two ways of labor: vaginal delivery, better known as natural labor and cesarean delivery, which is surgery to remove the baby by going through the incision of the abdominal wall and uterine wall. There are two indications to do sectio caesara action that is medical indication and non medical indication.

Method: This research is a cross sectional quantitative research. Population and sample are all the mothers who do deliveries at Evasari Hospital 2015-2016. Data were collected using a form. Data analysis was done by univariat analysis.

Results: In 2015 at Evasari Hospital contains 1,370 deliveries consisting of 1146 caesarean births and 224 normal deliveries and by 2016 there were 816 caesarean deliveries and 144 normal deliveries. By 2015 from 1370 the number of deliveries was 1088 cases of Caesarean birth due to medical indication and 58 cases of Caesarean birth without medical indication. In 2016 803 of them are caesarean delivery due to medical indication while 13 of them are caesarean delivery without medical indication.

Conclusion: Cesarean delivery dominates the delivery at Evasari Hospital in 2015-2016. The percentage of cesarean births in medical indications in 2015 was 82.3% and non-medical indications were 1.7%. The percentage of cesarean births in medical indication in 2016 was 85.5% and non-medical indication was 0.6%.

Keywords: Labor , Caesarian delivery medical indication, Caesarian delivery non-medical indication.

¹ Student Faculty of Medicine, YARSI University.

² Departement of Anatomy, Faculty of Medicine, YARSI University.

³ Departement of Islamic Education, Faculty of Medicine, Yarsi University