

## ABSTRAK

Nama : Siti Rafika Arman  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
Judul : Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Persalinan *Sectio Caesarea* di Rumah Sakit Agung Jakarta Periode November 2016-Oktober 2017

*Sectio Caesarea* merupakan tindakan operatif pada ibu bersalin dengan melakukan insisi pada kulit, dinding perut dan dinding rahim untuk menyelamatkan ibu serta bayi. Tindakan sc dilakukan jika ibu tidak bisa melahirkan secara alamiah yang disebabkan oleh indikasi tertentu. Meningkatnya prevalensi persalinan dengan metode *sectio caesarea* menunjukkan bahwa meningkatnya angka komplikasi yang dialami oleh ibu. Di Amerika, prevalensi kejadian persalinan secara sesar sudah mulai menurun, sedangkan di Indonesia prevalensinya meningkat sebesar 23,1% di tahun 2012. Penelitian ini ditujukan untuk menganalisis faktor-faktor apa saja yang berhubungan dengan pemilihan metode persalinan. Jenis penelitian deskriptif dengan desain *cross sectional*. Populasi pada penelitian ini yaitu seluruh data rekam medik ibu bersalin yang menggunakan metode persalinan *sectio caesarea* di Rumah Sakit Agung Jakarta Periode November 2016-Oktober 2017. Jumlah sampel rekam medik yang digunakan dihitung menggunakan uji beda 2 proporsi dan diperoleh sebanyak 156 sampel yang kemudian dianalisis menggunakan uji *Chi-square*. Penelitian ini dilakukan dari bulan November 2017 sampai Januari 2018. Hasil univariat menemukan bahwa proporsi persalinan dengan metode sesar secara elektif (28,2%), usia ibu tidak beresiko (59%), kelainan plasenta (20,5), *Cephalopelvic Disproportion* (31,4%), partus tidak maju (21,8%), gawat janin (32,7%), kelainan letak (17,3%), dan riwayat sesar sebelumnya (25,6%). Hasil bivariat menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang bermakna antara partus tidak maju dan kelainan letak dengan pemilihan metode persalinan *Sectio Caesarea*. Dengan ini, diharapkan pemerintah dan rumah sakit dapat memberikan penyuluhan mengenai *sectio caesarea*, dampak, pencegahan serta penanganannya.

Kata Kunci : *Sectio Caesarea*, usia ibu, kelainan plasenta, *Cephalopelvic Disproportion*, partus tidak maju, gawat janin, kelainan letak, dan riwayat sesar sebelumnya

Referensi : 44 (2003-2017)

Vii + halaman + Tabel + Lampiran

## ABSTRAK

Nama : Siti Rafika Arman  
Study Program : Public Health  
Title : Factors Associated With Selection of Delivery Methods of *Sectio Caesarea* at Agung Jakarta Hospital November Period November 2016 -October 2017

*Sectio Caesarea* is an operative action in maternity by incision on the skin, abdominal and uterine tissue to save mother and baby. Cesarean actions are performed if the mother can not give birth naturally caused by certain indications. The increasing prevalence of labor by the sectio caesarean method indicates that the increased rate of complications experienced by the mother. In the United States, the prevalence of cesarean delivery has begun to imprison, while in Indonesia the prevalence is increased by 23.1% in 2012. This study aimed to analyze what factors are related to the choice of delivery method. Type of descriptive research with cross sectional design. The population in this study are all maternity medical record data using the method of cesarean delivery in the Agung Jakarta Hospital at November 2016-October 2017 period. The number of samples used 2 different test proportions and obtained as many as 156 samples which are then analyzed using Chi-square test. The study was conducted from November 2017 to January 2018. The univariate results found that the proportion of elective cesarean delivery (28.2%), maternal age was not at risk (59%), placental abnormalities (20.5), *Cephalopelvic Disproportion* (31 , 4%), failure to progress labor (21.8%), fetal distress (32.7%), abnormality of position (17.3%), and previous cesarean section (25.6%). Bivariate results show that there is a significant relationship between the failure to progress labor and the abnormality of position with the choice of the method of delivery of *Sectio Caesarea*. Thereby, it is expected that the government and hospitals can provide counseling on cesarean section, impact, prevention and treatment.

Keywords: *Sectio Caesarea*, maternal age, placental abnormality, *Cephalopelvic Disproportion*, failure to progress labor, fetal distress, abnormality position, and previous cesarean

References: 44 (2003-2017)

Vii + page + Table + Attachments