

INTISARI

Latar Belakang: Tingginya Asfiksia di Indonesia merupakan salah satu penyebab kematian bayi baru lahir. Salah satunya karena penanganan asfiksia yang kurang sesuai. Dan karena kemunduran persepsi wanita tentang kodratnya melahirkan secara normal.

Tujuan: Mengetahui Gambaran Penyebab kejadian asfiksia bayi baru lahir di RSUD Setjonegoro Wonosobo.

Metode: Penelitian dilakukan di RSUD Setjonegoro dengan jenis pendekatan retrospektif, dengan populasi 127 responden menggunakan analisis Diskriptif .

Hasil Penelitian: Pengaruh obat SC yaitu 26,7% atau 34 responden, Preeklamsia dan Eklamsia merupakan penyebab kedua yang terbanyak yaitu 25 atau 19,6%, Penyebab Induksi dan Ketuban Pecah Dini sebanyak 21 atau 16,5% dan Plasenta previa sebanyak 10 responden atau 7,8% dan Post term 9 responden atau 7,0% dan solusio plasenta 5,5% atau 5 responden.

Kesimpulan: Sebagian besar penyebab Asfiksia dikarenakan depresi pernafasan yang dipengaruhi oleh obat anestesi tindakan SC.

Kata Kunci : Asfiksia, Penyebab Asfiksia, Seksio Sesarea, Preeklamsia dan Eklamsia, Induksi, Ketuban Pecah Dini, Plasenta Previa, Post term, dan Solusio Plasenta

ABSTRACT

Background : The high Asphyxia in Indonesia is one of the causes of newborn death. One was due to inappropriate handling of asphyxia. And because of the perception of women about their nature setback a normal delivery.

Objective : To know the causes of asphyxia newborns in Setjonegoro hospitals Wonosobo.

Methods : The study was conducted in Setjonegoro hospitals using retrospective approach type, with a population of 127 respondents using Diskriptif analysis.

Results : The effect SC drugs is 26.7% or 34 respondents, pre-eclampsia and eclampsia are the second most cause of the 25 or 19.6%, Causes Induction and premature rupture of membranes were 21 or 16.5% and placenta previa by 10 respondents or 7.8% and the term Post 9 respondents or 7.0% and 5.5% abruptio placenta or 5 respondents.

Conclusion: Most of the causes of asphyxia are respiratory depression that is affected by anesthetic SC action.

Keywords: Asphyxia, Asphyxia causes, Caesarean section, pre-eclampsia and eclampsia, induction, premature rupture of membranes, Placenta Previa, Post term, and abruptio placentae