

ABSTRAK

KARAKTERISTIK BERAT BADAN DAN USIA GESTASI BAYI SAAT LAHIR DENGAN IBU HAMIL DENGAN PREEKLAMPSIA DI RSUD DR H. MOCH ANSARI SALEH BANJARMASIN

Matini Ma'rifatana Humaira*, Lisda Handayani¹, Herdiantri Sufriyana²

¹AKBID Sari Mulia Banjarmasin

²AKBID Sari Mulia Banjarmasin

*Korespondensi Penulis. Telepon: 082154635490,

E-mail: humaira.matini@yahoo.com

ABSTRAK

Latar Belakang: Preeklamsia adalah penyakit yang ditandai adanya hipertensi, proteinuria dan edema timbul selama usia gestasi >20 minggu sampai 48 jam post partum. Kasus Kematian Ibu tinggi di Banjarmasin yaitu preeklamsia tahun 2013 didapatkan 95 kasus preeklamsia (7,6%) dan 18 kasus eklamsia (1,4%) dari 1236 persalinan.

Tujuan: Mengetahui karakteristik berat badan dan usia gestasi bayi saat lahir dari ibu hamil dengan preeklamsia di RSUD DR. H Moch Ansari Saleh Banjarmasin bulan Januari sampai Desember 2014.

Metode: Penelitian ini menggunakan metode deskriptif. ibu hamil dengan preeklamsia dengan jumlah 316 orang yang dirawat di ruang nifas. Teknik pengambilan sampel dengan teknik "*purposive sampling*".

Hasil: Hasil penelitian yang terbanyak adalah preeklamsia berat sebanyak 126 orang dengan rerata berat badan bayi berkisar antara 2500 sampai 3500 gram. Sedangkan rerata usia gestasinya 37 minggu dan simpangan baku ± 3 minggu.

Kesimpulan: Ibu yang mengalami preeklamsia/eklamsia berpengaruh pada kejadian kelahiran preterm selama kehamilan memiliki risiko lebih besar untuk melahirkan bayi dengan berat badan lahir rendah (BBLR) dibandingkan ibu yang tidak menderita preeklamsia/eklamsia.

Kata Kunci: Berat Badan Bayi Lahir, Usia Gestasi, Preeklamsia