

GAMBARAN KELOMPOK RISIKO IBU HAMIL DIPUSKESMAS ALALAK TEGAH BANJARMASIN UTARA TAHUN 2015

Ratih Purwasih^{*}, YP. Rahayu¹, Sundari²

¹STIKES Sari Mulia Banjarmasin

²STIKES Sari Mulia Banjarmasin

^{*}Korespondensi Penulis. Email: RatihSara985@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang: Risiko kehamilan merupakan suatu kondisi ibu hamil yang terdapat gangguan pada kehamilan yang berakibat pada ibu maupun janin kandungannya atau ibu hamil yang memiliki satu atau lebih risiko

yang nantinya dapat dianggap mempengaruhi kondisi ibu maupun janin kemungkinan dapat mengancam keselamatan dan dapat menimbulkan komplikasi pada saat hamil maupun persalinan.

Berdasarkan hasil studi pendahuluan di Puskesmas Alalak Tengah Banjarmasin Utara paling banyak mengalami yaitu Hemoglobin kurang dari 11 gr % sebanyak 133 orang, sedangkan paritas, umur, tinggi badan kurang dari 145 cm hanya beberapa saja pada tahun 2015.

Tujuan: Mengetahui gambaran kelompok risiko ibu hamil di Puskesmas Alalak Tengah Banjarmasin Utara Tahun 2015.

Metode: Metode yang digunakan yaitu metode deskriptif. Populasi yang diambil dalam penelitian ini seluruh ibu hamil yang mempunyai risiko di Puskesmas Alalak Tengah Banjarmasin Utara sebanyak 156 orang. Pengambilan sampel dengan simple jenuh, dimana simple jenuh itu keseluruhan populasi dijadikan sampel.

Hasil: Berdasarkan analisis data dari 156 orang, didapatkan hasil KRR 0 orang (0%), KRT 139 orang (89,10%), KRST 17 orang (10,89%).

Simpulan: hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ibu hamil yang mempunyai risiko kebanyakan terjadi pada Hb, paritas, umur, tinggi badan. Perlu diketahui bahwa setiap ibu hamil mempunyai faktor risiko tinggi oleh karena itu perlu upaya pemeriksaan ANC teratur agar terdeteksi secara dini jika kehamilannya mempunyai risiko.

Kata Kunci: Kelompok risiko ibu hamil : hemoglobin, paritas, umur, tinggi badan kurang dari 145 cm