BEBERAPA FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAAN BERAT BADAN LAHIR RENDAH (BBLR) DI KELURAHAN KESEPUHAN KOTA CIREBON.

Lely Nurlaili -- E2A206038 (2009 - Skripsi)

Beberapa faktor resiko pada ibu hamil yang mendukung terjadinya BBLR adalah umur, paritas, jarak kehamilan, riwayat kehamilan, ANC, penyakit ibu, dan status gizi. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan beberapa faktor yang berpengaruh terhadap kejadian BBLR di kelurahan Kesepuhan Kota Cirebon. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian observasional dengan pendketana studi kasus kontrol yang datanya diyakini kebenarannya(history). Populasi adalah penelitian ini adalah semua ibu yang melahirkan bayi pada tahun 2007, tercatat di kohort. Puskesmas Kesunaen dan berdomisili di kelurahan kesepuhan Kota Cirebon dengan jumlah kelompok studi 26 orang dan kelompok kontrol 26 orang. Sampel diambil secara Simple Random Sampling. Pengambilan data primer dengan wawancara, data sekunder diperoleh dari catatan pada kohort bayi. Puskesmas Kesunean Kota Cirebon dan Dinas Kesehatan Kota Cirebon. Analisis data penelitian menggunakan uji hubungan bivariat dengan uji Chi Square dengan menggunakan program SPSS. Dari hasil pengolahan dan analisis data tidak terdapat hubungan (p=1,000) antara umur ibu dengan BBLR, jarak kelahiran (p=0,248), riwayat kehamilan (p=0,610). ANC (p=0,154), riwayat sakit selama kehamilan (p=0,491),kekurangan Energi Kronis (p=0,091) dengan BBLR, dan terdapat hubungan jarak kelahiran (p=0,007) dengan BBLR jarak kelahiran <2 tahun mempunyai risiko 5,333 kali (95% CI: 1,595-17,829) untuk terjadi BBLR dibandingkan jarak kelahiran >2 tahun. Bagi ibu hamil meningkatkan pemeriksaan kehamilan secara berkala minimal 4 kali selama kurun kehamilan dan dimulai sejak umur kehamilan muda. Ibu hamil yang diduga berisiko terutama faktor resiko yang mengarah melahirkan bayi BBLR harus cepat dilaporkan, dipantau dan dirujuk pada institusi pelayanan kesehatan yang lebih tinggi.

Kata Kunci: BBLR, Ibu hamil, umur, paritas, jarak kehamilan, riwayat kehamilan, ANC, penyakit ibu, dan status gizi.