

Faktor-faktor yang berhubungan dengan status kunjungan nifas (KF) lengkap di tingkat Kabupaten/Kota tahun 2013 (analisis data Riskesdas 2013) = Related factors of postpartum care visits at district city level in 2013 an analysis of secondary (data of Riskesdas 2013)

Rahayu Astuti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20415251&lokasi=lokal>

Abstrak

Pelayanan nifas sangat bermanfaat untuk mengetahui kondisi ibu, sehingga bila terjadi morbiditas postpartum segera dapat ditangani dan kematian ibu dapat dicegah. Namun pemanfaatan pelayanan nifas di Indonesia masih sangat rendah dan dibawah target, kunjungan nifas lengkap sekitar 32 persen, angka ini masih jauh dari yang ditargetkan yaitu sebesar 90 persen pada tahun 2015. Penelitian ini menggunakan metode cross sectional dengan data sekunder Riskesdas 2013. Populasi dalam penelitian ini adalah 497 kabupaten/kota, dan sampel penelitian ini sebanyak 192 kabupaten/kota. Analisis dilakukan dengan uji regresi logistic ganda.

Hasil penelitian didapatkan faktor yang paling dominan menentukan status Kunjungan Nifas lengkap adalah persentase K4 antenatalcare ($B=-0,056$). Penelitian ini menyarankan untuk pengkajian ulang standar pelayanan minimal di kabupaten/kota, peningkatan kualitas antenatalcare, peningkatan program home visit dan Komunikasi, Informasi dan Edukasi.

Postpartum care is very useful to know the condition of the mother, so that when the immediate postpartum morbidity occurred can be handled and maternal deaths can be prevented. However, postnatal care utilization in Indonesia is still very low and below target, postpartum visits about 32 percent, this figure is still far from the target is equal to 90 per cent in 2015. This study used cross sectional method with secondary of Riskesdas 2013. The population 497 districts / cities, and the sample as much as 192 districts / cities. The analysis was performed by multiple logistic regression.

The result showed that the most dominant factor determining the status of postpartumcare Visits is the percentage K4 antenatalcare ($B = -0.056$). This study suggests for the review of minimum service standards in the district / city, antenatalcare quality improvement, increase in home visit program and Communication, Information, and Education.