

Kontribusi faktor ibu, bayi dan akses pelayanan kesehatan ANC dan persalinan terhadap kematian neoantal di Indonesia : analisis data SDKI 2012 = The contribution factors of maternal infant and health care access antenatal care and childbirth of the neoantal death in Indonesia data : analysis demographic and health survey 2012

Lailatun Nazilah, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20446123&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian ini menggunakan Data Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia SDKI tahun 2012. Bertujuan untuk mengetahui kontribusi faktor ibu, bayi dan akses pelayanan kesehatan ANC dan persalinan terhadap kematian neonatal di Indonesia. Desain dalam penelitian ini Crosssectional dengan populasinya bayi yang lahir hidup pada tahun 2007 sampai tahun 2012 anak terakhir dari wanita usia subur 15-49 tahun di Indonesia dengan jumlah sampel 12.766. Hubungan ditentukan dengan analisis multiple logistic regression. Hasil penelitian kontribusi faktor ibu kurang berisiko 2,6 kali dan faktor ibu buruk berisiko 2,5 kali dibandingkan faktor ibu baik setelah dikontrol oleh tingkat pendidikan, status ekonomi, status pekerjaan dan wilayah tempat tinggal. Kontribusi faktor bayi kurang berisiko 1,9 kali dan faktor bayi buruk berisiko 7,8 kali dibandingkan faktor bayi baik setelah dikontrol oleh tingkat pendidikan, status ekonomi, status pekerjaan dan wilayah tempat tinggal. Kontribusi akses pelayanan kesehatan ANC dan persalinan kurang berisiko 1,8 kali dibandingkan akses pelayanan kesehatan baik setelah dikontrol oleh tingkat pendidikan, status ekonomi, status pekerjaan dan wilayah tempat tinggal, akses pelayanan kesehatan buruk tidak ada pengaruh terhadap kematian neonatal. Menggerakkan continuum of care untuk calon pengantin, peningkatan program KB, dan peningkatan persalinan di fasilitas kesehatan.

.....

This study uses Data Indonesia Demographic and Health Survey IDHS in 2012. The aims of this study to determine contribution Factors of maternal, infant and health care access antenatal care and childbirth of the Neonatal Death in Indonesia. Designs in this study was population Crosssectional of infant born alive in 2007 until 2012 the last son of a woman of childbearing age 15 49 years in Indonesia with sample of 12 766. The relationship is determined by multiple logistic regression analysis. Results of research contributing result less risk maternal factors were 2.6 times and bad maternal risk factor of 2.5 times compared to the maternal factors well after being controlled by the level of education, economic status, employment status and region residence. The contribution factors babies less risk factor of 1.9 times and bad babies risk factor of 7.8 times compared to well after the baby factor controlled by the level of education, economic status, employment status and region of residence. The contribution access to health services ANC and childbirth less risk than 1.8 times better access to health care after being controlled by the level of education, economic status, employment status and region of residence, poor access to health services no effect on neonatal deaths. Moving the continuum of care for the bride, the increase in family planning programs, and an increase in childbirth in health facilities.