

Pengaruh perilaku kesehatan terhadap kematian maternal di Kabupaten Merangin Provinsi Jambi periode tahun 2012-2015 (Analisis data audit maternal perinatal (AMP) = The influence of health behavior towards maternal mortality in Merangin regency Jambi Province period of 2012 2015 (Audit maternal perinatal (AMP) data analysis) / Hermayani

Hermayani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20432832&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Angka Kematian Ibu (AKI) di Kabupaten Merangin, Provinsi Jambi masih cukup tinggi sampai sekarang dibandingkan dengan kabupaten lain di Provinsi Jambi. Penelitian ini bertujuan untuk melihat hubungan antara perilaku kesehatan yang berupa: kunjungan ANC dan penolong persalinan pertama dengan kematian maternal di Kabupaten Merangin, Provinsi Jambi periode 2012 ? 2015 dengan menggunakan data Audit Maternal Perinatal atau AMP.

Penelitian ini menggunakan desain penelitian case control yang terdiri dari 40 kasus dan 40 kontrol. Kelompok kasus adalah ibu yang mengalami kematian akibat kehamilan, persalinan dan nifas periode 2012 ? 2015 sedangkan kelompok kontrol adalah ibu yang tidak mengalami kematian akibat kehamilan, persalinan dan nifas periode 2012 ? 2015. Penelitian ini menemukan terdapat hubungan antara kunjungan ANC (OR=0,049 95% CI: 0,002 ? 1,006) dan terdapat hubungan antara penolong persalinan pertama dengan kematian maternal (OR= 0,105, 95% CI: 0,012 ? 0,908) setelah di kontrol dengan variabel riwayat penyakit kronik, riwayat obstetri, gravida, paritas, cara persalinan dan rujukan.

ABSTRACT

Maternal Mortality Ratio (MMR) in Merangin Regency, Jambi Province is currently still rather high compared to the other regencies in Jambi Province. This research was conducted in order to observe the relationships between health behaviors in the form of: visitation from ANC and labor paramedics towards maternal mortality in Merangin Regency, Jambi Province period of 2012 ? 2015 by utilizing the Audit Maternal Perinatal data or AMP.

This research uses case control research design which is comprised by 40 cases and 40 controls. Included in the case group is mothers who experienced death due to pregnancy, childbirth and childbed period 2012 ? 2015 whereas the control group comprises of mothers who did not experience death by pregnancy, childbirth and childbed period 2012 ? 2015. This research found that there is no relationship between ANC visits (OR=0,049 95% CI: 0,002 ? 1,006) and there is correlation between the labor paramedics towards maternal (OR= 0,105, 95% CI: 0,012 ? 0,908) after being controlled with variables such as chronic disease history, obstetric history, gravida, parity, labor mode and reference.