

Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Pelaksanaan Program Perencanaan Persalinan Dan Pencegahan Komplikasi oleh Bidan Di Kabupaten Donggala Provinsi Sulawesi Tengah Tahun 2011.

Aprina Lingkeh, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20441004&lokasi=lokal>

Abstrak

Kesehatan Ibu dan bayi perlu perhatian khusus dengan mendekatkan akses pelayanan berkualitas dan pemberdayaan masyarakat. Program perencanaan persalinan dan pencegahan komplikasi (P4K) salah satu upaya menurunkan angka kematian ibu dan angka kematian bayi untuk mencapai kualitas hidup sehat. Tujuan penelitian untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan pelaksanaan P4K oleh Bidan di Kabupaten Donggala Provinsi Sulawesi tengah. Desain penelitian cross sectional populasi 186 bidan puskesmas sample size menggunakan estimasi proporsi diambil secara simple random sampling dengan sampel 67 bidan. Hasil analisis statistik bivariat diperoleh 62,5% lama kerja < 14 tahun berperilaku kurang terhadap pelaksanaan P4K nilai p- value 0,039 dan nilai OR 3,1, ada hubungan yang signifikan antara lama kerja dengan pelaksanaan P4K, lama kerja bidan 14 tahun berpeluang 3,1 kali untuk berperilaku baik terhadap pelaksanaan P4K di sarankan menyekolahkan Bidan dan lebih mengembangkan penelitian kualitatif mengenai faktor-faktor yang berhubungan dengan pelaksanaan P4K. Maternal In Infant need special attention with closer access to quality services and community empowerment. Program planning and prevention complications of childbirth (P4K) an effort to reduce maternal mortality and infant mortality rate to achieve a healthier quality of life. Research objectives were to determine the factors relaxed to implementation of the P4K by midwives in Donggala district area central Sulawesi Province. This research is quantitative research with cross sectional analytic methode. With the total population 186 midwife only 67 sampel 67 of midwive as research respondents drawn using simpel random sampling technique. Bivariat statistic analysis result that 62,5% working period < 14 year actiess to the implementation of P4K. P-value 0,039 and OR value 3,1 there is significant corelation between working period 14 year has 3,1 probability to act well to the implamentation of P4K it is suggested to educate the midwive formally and development qualitative researh, related to the factors influencing the midwive to implemet the P4K.