

ABSTRAK

PROGRAM GARDU TURIS DALAM PENURUNAN AKI DAN AKB DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TALANGO TAHUN 2024

Oleh : Khafifah Hidayati

Latar Belakang : AKI dan AKB masih menjadi masalah kesehatan ibu dan bayi yang memerlukan perhatian khusus dari berbagai pihak. Tingginya AKI dan AKB mencerminkan kegagalan pemerintah dan masyarakat untuk mengurangi risiko kematian ibu dan anak. Puskesmas talango membuat program gardu turis (gerakan terpadu turunkan AKI dan AKB) untuk menekan AKI dan AKB. **Tujuan** penelitian ini untuk eksplorasi program gardu turis dalam penurunan AKI dan AKB.

Metode : jenis penelitian ini adalah desain kualitatif dengan pendekatan deskripsi. populasi dalam penelitian ini sebanyak 9 partisipan kunci dan 21 estimasi dengan jumlah sampel 10 partisipan. Teknik yang digunakan penelitian ini adalah teknik non probability sampling yaitu purposive sampling.

Hasil : Hasil penelitian menunjukkan bahwa program pendampingan ibu hamil dengan kegiatan skrining ibu hamil dengan resiko tinggi dan pendampingan pemeriksaan, kelas ibu hamil dengan beberapa kegiatan seperti konseling ibu hamil oleh bidan penyuluhan serta periksa kehamilan oleh ibu, kunjungan ibu nifas yang dilakukan oleh bidan bersama kader, dan transportasi kader yang digunakan kader untuk mengantar ibu hamil oleh gardu turis berjalan dengan sangat dan baik dan terbukti bisa menekan AKI dan AKB di wilayah kerja puskesmas talango.

Kesimpulan : Program Gardu Turis (gerakan terpadu turunkan AKI dan AKB) cukup efektifitas dalam penurunan AKI dan AKB di wilayah kerja puskesmas talango.

Kata kunci : Program gardu turis, AKI dan AKB

ABSTRACT

GARDU TURIS PROGRAM IN REDUCING AKI AND AKB IN TALANGO HEALTH CENTER IN 2024

By : Khafifah Hidayati

Background: AKI and AKB are still a health problem for mothers and babies who requires special attention from various parties. The height of AKI dan AKB refleck the government's failure and society to reduce the risk of death mother and baby. Talango public health centre made program gardu turis (integrated movement to make low of AKI dan AKB) to press AKI dan AKB. **The purpose** of this study to eksplore program gardu turis in pressing AKI dan AKB.

Method: This type of research used a qualitative design with an approach to description. The population was nine key participants and 21 estimated with a sample of 10 participants. This research used a non-probability sampling technique, namely purposive sampling.

Results: The results showed that the assistance program for pregnant women with screening activities for pregnant women with high risk-and assistance examinations, classes for pregnant women with several activities such as maternal counseling pregnancy by a counseling midwife and pregnancy check by mother, mother's visit puerperium carried out by midwives with cadres, and cadre transportation used by cadres to transport pregnant women by tourist substations, walking with very good and proven to be able to suppress AKI and AKB in the Talango Health Center.

Discussion: The GARDU TURIS Program (integrated movement to reduce AKI and AKB) effectively reduces AKI and AKB in the health center Talango work area.

Keywords: GARDU TURIS Program, AKI, and AKB