

HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP, DAN PRAKTEK BIDAN DALAM MELAKUKAN PEMERIKSAAN ANTENATAL DI KOTA PEKALONGAN

HARTATI -- E2A301213
(2003 - Skripsi)

Angka kematian ibu (AKI) di Indonesia masih cukup tinggi, walaupun berbagai macam upaya pemerintah telah dilakukan, di Kota Pekalongan AKI tahun 2001 sebanyak 104,20 per 100.000 kelahiran hidup dan meningkat menjadi 147,93 per 100.000 kelahiran hidup pada tahun 2002. Salah satu upaya yang paling mudah dan murah dalam upaya menurunkan AKI adalah dengan pemeriksaan antenatal. Tujuan penelitian untuk mengetahui bagaimana pengetahuan, sikap dan praktek bidan dalam melakukan pemeriksaan antenatal di Kota Pekalongan serta mengetahui hubungan antara pengetahuan, sikap dan praktek tersebut. Jenis penelitian *explanatory survey* dengan pendekatan *cross-sectional*, variabel bebas pengetahuan, variabel antara sikap dan variabel terikat praktek. Penentuan sampel dengan *purposional random sampling* dengan rumus *minimal sample size*. Pengumpulan data dilakukan menggunakan kuisioner dengan cara wawancara pada 37 responden dari tanggal 5-20 agustus 2003. Uji analisis menggunakan *Spearman's rank correlation coefficient*. Dari penelitian ini didapatkan pengetahuan, sikap dan praktek responden dengan proporsi terbesar baik, namun ada sebagian responden yang belum melakukan pemeriksaan antenatal sesuai acuan nasional. Analisis terhadap beberapa variabel mendapatkan hasil tidak adanya hubungan yang bermakna antara pengetahuan dengan sikap nilai $r:0,188$ dengan $p:0,193 > 0,05$, kemungkinan karena ada faktor sosial yang mempengaruhi, adanya hubungan yang bermakna antara pengetahuan dengan praktek nilai $r:0,301$ dengan $p:0,035 < 0,05$ dan tidak ada hubungan yang bermakna antara sikap dengan praktek nilai $r:0,59$ dan $p:0,364 > 0,05$ kemungkinan karena adanya faktor situasional yang mempengaruhi. Saran untuk menurunkan angka kematian ibu sebaiknya bidan bekerja sesuai buku acuan nasional, mengurangi beban kerja tambahan bagi bidan supaya dapat melaksanakan tugas pokoknya secara baik, evaluasi dan bimbingan secara berkala dari Dinas Kesehatan untuk meningkatkan mutu pelayanan.

Kata Kunci: Antenatal, bidan, pengetahuan, sikap, praktek

ASSOCIATION BETWEEN KNOWLEDGE, ATTITUDE AND PRACTICE MIDWIFE OF ANTENATAL CARE IN PEKALONGAN CITY

Mother mortality rate in Indonesia (Angka Kematian Ibu/AKI) is still relatively high, even though several kinds of government's efforts have been done, in 2001 AKI in Pekalongan city was 104,20 per 100.000 infant be born safely (kelahiran hidup) increase to be 147,93 per 100.000 kelahiran hidup in 2002. The easiest and cheapest efforts decreasing AKI is by antenatal assessment. This aim of this study was how to know knowledge, attitude and practice's midwife in doing antenatal assessment in Pekalongan City and to know relationship among knowledge, attitude and practice. Kind of this study is explanatory survey with cross-sectional approach, independent variable was knowledge, variable antara was attitude and dependent variable was practice. Selected sample by proporsional random sampling with formula minimal sample size. Collection data was done by using questioner through interview with 37 respondent from 5-20 August 2003. Data were analysed by Rank Spearman. Results of this study showed that knowledge, attitude and practice's respondents with the biggest proportion is good. However, there were some respondents who did not do antenatal assessment yet as national guidance. Analysis toward some variables resulted no significant correlation between knowledge and attitude ($r:0,188$ $p:0,193 > 0,05$). It might be because there is social factor that influences. there was a significant correlation between attitude and practice ($r:0,59$ $p:0,364 > 0,05$). This might be caused by situasional factors influenced. Recommendation to decrease mother mortality rate, midwife should work as national guidance book, reduce workload in order to be able to do well the main duty, evaluation and guidance regularly from health departement (Dinas Kesehatan) to improve quality services

Keyword: antenatal, knowledge, attitude, practice)