

HUBUNGAN PERILAKU PETUGAS MANAJEMEN TERPADU BALITA SAKIT
DALAM PROGRAM P2ISPA DENGAN CAKUPAN PNEUMONIA DI PUSKESMAS
KAB. KEBUMEN

(2005 - Skripsi)

Oleh: LAELAZUMROTIN MUKAROMAH -- E2A303120

Penyakit ISPA khususnya pneumonia pada balita merupakan penyebab kematian nomor sati di Kabupaten Kebumen. Upaya Kesehatan yang dilakukan untuk meningkatkan kesehatan anak balita sakit melalui pendekatan Managemen Terpadu Balita Sakit (MTBS) yang dilakukan sejak tahun 2000 di Kabupaten Kebumen.

Penelitian ini dilaksanakan di Puskesmas Kabupaten Kebumen dengan tujuan mengetahui hubungan perilaku petugas MTBS dalam program P2-ISPA dengan cakupan pneumonia. Jenis penelitian adalah survey explanatory dengan pendekatan studicross sectional. Sampel pada penelitian ini sebesar 25 dari 33 petugas P2-ISPA di Puskesmas Kabupaten Kebumen yang diambil secara acak. Analisa data digunakan Chi Square dengan *Confident Interval (CI) 95%*. Gambaran responden penelitian bahwa jenis kelamin responden sebagai besar (84,0%) adalah jenis kelamin perempuan, sebagian besar (64,0%) umur antara 20-29 tahun berpendidikan, sebagian besar (56%) adalah D3 dan masa kerja sebagian besar responden (56%) adalah 5 - 9 tahun. Hasil penelitian diperoleh bahwa tidak ada hubungan yang bermakna pada pengetahuan dengan cakupan pneumonia (*p value 1,000*), sikap dengan cakupan pneumonia (*p value 1,000*) dan praktik dengan cakupan pneumonia (*p value 0,673*).

Pemeriksaan kasus pneumonia oleh petugas sesuai dengan tata laksana, penenuhan logistik (obat, alat) dan perlunya pengelola P2 ISPA Dinas Kesehatan secara rutin melakukan bimbingan teknis kepada petugas P2 ISPA Puskesmas.

Kata Kunci: Petugas, MTBS Official, IMCI,

RELATION OF UNDER FIVE YOUNG OLD CHILD ILL INTEGRATED MANAGEMENT OFFICIAL ATTITUDE IN P2 ISPA PROGRAM TO THE COVERAGE OF PNEUMONIA IN PUBLIC HEALTH CENTER KEBUMEN REGENCY

Abstract

ISPA disease especially pneumonia on under five years old child is the first cause of death in Kebumen regency. Health effort done for increasing under five years old child III integrated management (IMCI) approach that was since 2000 in Kebumen Regency. This research is implemented in Public Health Center Kebumen Regency. The kind of this research is explanatory survey with study cross sectional the sample of this research amount 25 official health that is taken random sample. Data analysis used chi square with confident Interval (CI) 95% official health Image Research that official health sex for greatest part (84,0%) is woman, the greatest part respondent (64,0%) age between 20-29 years old. official health education the greater part (56,0%) is Diploma 3 and work period respondent the greatest part (56,%) is work period 5-9 years. The research result is gotten that there is no meant relation on knowledge eith pneumonia coverage (P Value 1000). attitude with pneumonia (P Value 1000), and practice with pneumonia coverage (P Value 0.673). It is needed to be done training to the official P2 ISPA public Health center, Pneumonia problem examining by the official appropriate to the managing, logistic fulfillment (medicine, tool) and the necessary of P2 ISPA Manager of Health Departemen in Routine do technical guidance to the official of P2 ISPA Public Health Center.

Keyword : *Pneumonia, Under five years old child*