

HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN, USIA DAN TINGKAT PENDIDIKAN IBU DENGAN KELENGKAPAN IMUNISASI DASAR DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS JATINEGARA TAHUN 2015

AMBAR WULANDARI

Program Studi Kesehatan Masyarakat - S1, Fakultas Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 411201101308@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Angka kematian bayi menjadi indikator pertama dalam menentukan derajat kesehatan anak karena merupakan cerminan dari status kesehatan anak saat ini. Imunisasi merupakan salah satu upaya kesehatan masyarakat yang sangat penting. Desa Dukuhbangsa dan Desa lebakwangi merupakan 2 desa yang UCI (Universal Childhood Immunization) yang masih rendah di wilayah kerja Puskesmas Jatinegara. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui hubungan antara pengetahuan, usia dan tingkat pendidikan ibu dengan kelengkapan imunisasi dasar.

Penelitian ini merupakan penelitian observasional dengan pendekatan secara cross sectional. Populasi dalam penelitian ini ibu yang mempunyai bayi 9- 12 bulan di wilayah kerja Puskesmas Jatinegara Kabupaten Tegal. Sampel dalam penelitian ini adalah ibu yang mempunyai bayi usia 9- 12 bulan sebanyak 98 responden dengan menggunakan teknik pengambilan sampel proportional random sampling. instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuesioner. Data primer diperoleh melalui kuesioner dan data sekunder diperoleh dari Kartu Menuju Sehat. Data yang diperoleh dalam penelitian ini diolah dengan menggunakan statistik uji Chi Square. Berdasarkan hasil penelitian ini sebagian besar responden mempunyai pengetahuan baik 70,4%, responden dengan kategori usia muda 81,6% dan tingkat pendidikan responden sebagian besar rendah 56,1%. Terdapat hubungan antara pengetahuan ibu dengan kelengkapan imunisasi dasar (p value = 0,02), tidak ada hubungan antara usia ibu dengan kelengkapan imunisasi dasar (p value = 0,1) dan ada hubungan antara tingkat pendidikan ibu dengan kelengkapan imunisasi di wilayah kerja Puskesmas Jatinegara (p value = 0,026). Sehingga disarankan Tenaga kesehatan dapat melakukan promosi kesehatan dengan gencar seperti melakukan pendampingan secara berkala terhadap masyarakat khususnya berkaitan dengan perlunya imunisasi dasar lengkap terhadap bayi.

Kata Kunci : Pengetahuan, usia, tingkat pendidikan, kelengkapan imunisasi.

**CORRELATION BETWEEN KNOWLEDGE, AGE AND EDUCATION
LEVEL OF MOTHER TO COMPLETENESS OF BASIC IMMUNIZATION
IN JATINEGARA PUBLIC HEALTH CARE AREA 2015**

AMBAR WULANDARI

*Program Studi Kesehatan Masyarakat - S1, Fakultas
Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang
URL : <http://dinus.ac.id/>
Email : 411201101308@mhs.dinus.ac.id*

ABSTRACT

Infant mortality rate become the first indicator on determining health of a child because it is a reflection of current status of the child health. Immunization is one of the public health efforts that very important. Lebakwangi and bangsa village are two villages has low number of UCI (Universal Childhood Immunization). The purpose of this study was to determine correlation between knowledge, age and educational level of the mother with the completeness of basic immunization. This study was an observational study with cross sectional approach. Population study was mothers who have babies with ages 9- 12 months in public health care of Jatinegara Tegal. Sample of the study were 98 mothers who have babies with ages 9- 12 months. Sample has been taken by proportional random sampling. Questionnaire used as instrument of taking data. Primary data were obtained through questionnaires and secondary data obtained from Card toward healthy. The data were processed using Chi Square test. Result showed that the majority of the respondents had good knowledge (70.4%), 81.6% of respondent was young categories and education levels of the respondents mostly low (56.1%). There was correlation between mother knowledge to complete basic immunization (p value = 0.02), there was no correlation between maternal age with complete basic immunization (p value = 0.1) and there was correlation between education level of mothers with immunization completeness in primary health center of Jatinegara (p value = 0.026). Suggested to health provider can perform massive health promotion. Especially about how important is to complete basic immunization.

Keyword : Knowledge, age, level of education, immunization, completeness