

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN, TINGKAT PENDIDIKAN, DAN SUMBER INFORMASI IBU TERHADAP KEIKUTSERTAAN ANAK PADA PELAKSANAAN BIAS CAMPAK KELAS 1 DI SD/MI WILAYAH KERJA PUSKEMAS CINERE PADA TAHUN 2015**

**NUR AULIA INTAN PRATIWI**

**Abstrak**

Bulan imunisasi Anak Sekolah jenis vaksin campak merupakan kegiatan imunisasi lanjutan yang bertujuan meningkatkan perlindungan anak terhadap penyakit campak. Cakupan BIAS Campak tahun 2015 di wilayah kerja Puskesmas Cinere tidak memenuhi target karena banyak sasaran yang tidak ikut serta. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui hubungan antara tingkat pengetahuan, tingkat pendidikan, dan sumber informasi ibu terhadap keikutsertaan anak pada pelaksanaan BIAS Campak kelas 1 di SD/Madrasah Ibtidaiah wilayah kerja Puskemas Cinere pada tahun 2015. Penelitian ini bersifat observasional analitik dengan rancang bangun potong lintang. Besar sampel 168 ibu diambil dengan cara *consecutive sampling*. Hasil uji *bivariate* ini menggunakan uji *Chi-Square*. Hasil uji antara tingkat pengetahuan ibu dengan keikutsertaan anak menunjukkan nilai *P-value* sebesar 0,022, antara tingkat pendidikan ibu dengan keikutsertaan anak menunjukkan nilai *P-value* sebesar 0,026, dan antara sumber informasi dengan keikutsertaan anak menunjukkan nilai *P-value* sebesar 0,005. Kesimpulan penelitian ini adalah terdapat hubungan antara tingkat pengetahuan, tingkat pendidikan, dan sumber informasi ibu terhadap keikutsertaan anak.

Kata Kunci : Pengetahuan, Pendidikan, Sumber Informasi, Bulan Imunisasi Anak Sekolah, Campak

**THE RELATIONSHIPS OF MOTHER'S KNOWLEDGE,  
EDUCATION LEVEL, AND INFORMATION SOURCE WITH  
CHILD PARTICIPATION IN SCHOOL IMMUNIZATION  
MONTH (BIAS) MEASLES FOR ELEMENTARY SCHOOL/MI  
GRADE 1 IN PUSKESMAS CINERE WORKING AREA  
PERIODE OF 2015**

**NUR AULIA INTAN PRATIWI**

**Abstract**

School Immunization Month (BIAS) Measles is an additional immunization activity to improve child protection against measles. BIAS Measles coverage result in 2015 in the Puskesmas Cinere working area did not fulfil the target because there were many children that did not participate. The study was conducted to analyze the relationships between mother's knowledge, education level, and information source with child participation in BIAS measles for elementary school/Madrasah Ibtidaiah grade 1 in Puskesmas Cinere working area. The study conducted with observational analytic approach and cross sectional design. Consecutive sampling was applied to gain 168 mother of samples. The results of bivariate test used Chi-Square. The Results show P-value that between mother's knowledge and child participation in BIAS Measles is 0,021, the P-value between education level and child participation in BIAS Measles is 0,226, and the P-value between information source and child participation in BIAS Measles is 0,005. These values indicates that there are relationships between mother's knowledge, mother's education level and information source with child participation in BIAS Measles.

Keyword: Knowledge, Education Level, Information Source, school Immunization Month, measles