



UNIVERSITAS ANDALAS

**FAKTOR- FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PARTISIPASI IBU DALAM IMUNISASI MEASLES
RUBELLA(MR) PADA BALITA DI PUSKESMAS
JUA GAEK KABUPATEN SOLOK
TAHUN 2018**

OLEH :

HARIYATRI

NO. BP. 1511211008

Pembimbing I : Vivi Triana, SKM, MPH

Pembimbing II : Yudi Pradipta, SKM, MPH

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG, 2019

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, 18 April 2019

HARIYATRI, No. BP 1511211008

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PARTISIPASI IBU
DALAM IMUNISASI *MEASLES RUBELLA*(MR) PADA BALITA DI
PUSKESMAS JUA GAEK KABUPATEN SOLOK TAHUN 2018**

xi + 75 halaman, 22 tabel, 4 gambar, 10 lampiran

ABSTRAK

Tujuan Penelitian

Imunisasi *measles rubella*(MR) merupakan upaya pencegahan penularan virus campak dan *rubella*. Cakupan imunisasi MR tahun 2018 yaitu 52,71%, Sumbar 28,24%, Kabupaten Solok 56,65% dan Puskesmas Jua Gaek 38,63%, masih dibawah target nasional 95%. Tujuan penelitian adalah mengetahui faktor- faktor yang berhubungan dengan partisipasi ibu dalam imunisasi MR pada balita di Puskesmas Jua Gaek tahun 2018.

Metode

Desain penelitian adalah *crosssectional* yang dilaksanakan di wilayah kerja Puskesmas Jua Gaek Kabupaten Solok. Sampel penelitian 91 balita diambil secara *simple random sampling*. Pengumpulan data menggunakan kuesioner dengan wawancara. Analisis data secara univariat, bivariat, multivariat.

Hasil

Hasil univariat didapatkan 34,1% balita belum diimunisasi, ibu pengetahuan rendah 44%, sikap negatif 49,5%, persepsi kerentanana kurang baik 46,2%, persepsi keparahan kurang baik 48,4%, persepsi manfaat kurang baik 42,9%, persepsi hambatan besar 49,5%. Hasil bivariat diperoleh *p-value* pengetahuan, sikap, persepsi kerentanan, keparahan, manfaat, hambatan($p < 0,05$) memiliki hubungan yang signifikan dengan partisipasi ibu dalam imunisasi MR pada balita. Hasil multivariat didapatkan variabel pengetahuan, persepsi manfaat dan persepsi hambatan paling signifikan berhubungan dengan partisipasi ibu dalam imunisasi MR pada balita di wilayah kerja Puskesmas Jua Gaek.

Kesimpulan

Pengetahuan, persepsi manfaat, persepsi hambatan memiliki hubungan yang signifikan dengan partisipasi ibu dalam imunisasi MR pada balitanya, maka disarankan petugas kesehatan merubah persepsi negatif yang dimiliki ibu dengan meningkatkan pengetahuan ibu dan menambah sasaran promosi kesehatan terkait imunisasi MR yaitu suami.

Daftar Pustaka : 44 (2007-2018)

Kata Kunci : imunisasi *measles rubella*, pengetahuan, persepsi, sikap

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduated Thesis, 18 April 2019

HARIYATRI, No. BP 1511211008

**FACTORS RELATED TO MEASLES RUBELLA IMMUNIZATION
PARTICIPATION AMONG CHILDREN IN JUA GAEK HEALTH CENTER,
SOLOK DISTRICT, 2018**

xi + 75 pages, 22 tables, 4 pictures, 10 appendices

ABSTRACT

Objectives

Immunization of measles rubella (MR) is an effort to prevent the transmission of measles and rubella virus. In 2018, coverage of MR immunization 52.71%, in West Sumatra 28.24%, Solok District 56.65% and Jua Gaek Health Center 38.63%, was not achieved national target 95%. The aim of the study was to find out the related factors in participation in MR immunization for children at Jua Gaek Health Center in 2018.

Methods

The study design was cross-sectional carried out in the work area of Jua Gaek Health Center, Solok Regency. The research sample was 91 children under five and was taken by simple random sampling. Data collection was taken using a questionnaires with interviews. Data analysis did by univariate, bivariate, multivariate.

Results

Univariate results achieved 34.1% of children not yet immunized, mothers with low knowledge 44%, negative attitudes 49.5%, perceptions of respondents less good 46.2%, perceptions of severity poor 48.4%, perception of benefits less good 42.9% , the perception of large obstacles is 49.5%. Bivariate results obtained p-value of knowledges, attitudes, vulnerability, severity, benefits, barriers ($p < 0.05$) had a significant relationship with participation in MR immunization. Result of multivariate showed that variable knowledge, the perception of benefits and barriers most significant with participation in MR immunization.

Conclusions

Knowledge, benefits perceptions, and barriers perceptions have a significant relationship with participation in MR immunization for infants. Then it is suggested to the health workers to change the mothers negative perceptions by increasing maternal knowledge and increasing health promotion goals related to MR immunization, namely husband.

References : 44 (2007-2018)

Keywords : immunization of measles rubella, knowledge, perception, attitude