

**ABSTRAK**  
**“HUBUNGAN MOTIVASI IBU DAN DUKUNGAN KELUARGA**  
**TERHADAP PEMBERIAN IMUNISASI PNEUMOCOCCALCONJUGATE**  
**VACCINE (PCV) DI POSYANDU WILAYAH KERJA PUSKESMAS**  
**MOPUYA DUMOGA UTARA”**

**Sumilat, Margaretha<sup>1</sup>., Langelo, Wahyuni<sup>2</sup>., Lombogia, Christian<sup>3</sup>.**

Universitas Katolik De La Salle Manado

Email : [trivenasumilat19@gmail.com](mailto:trivenasumilat19@gmail.com)

**Abstrak**

**Latar Belakang :** Imunisasi PCV adalah Imunisasi yang dimaksudkan untuk mencegah pneumonia atau radang paru-paru pada anak. Imunisasi PCV ditujukan untuk mencegah pneumonia pada bayi dan mencegah *karies nasofaring Pneumococcus* (yang dapat menular ke anggota keluarga lain), sehingga imunisasi PCV menjadi sangat penting bagi bayi Indonesia.

**Tujuan :** Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah ada pengaruh Motivasi Ibu dan Dukungan Keluarga Terhadap Pemberian Imunisasi PCV di Posyandu Wilayah Kerja Puskesmas Mopuya Dumoga Utara.

**Metode :** Penelitian ini berjenis kuantitatif dengan jenis penelitian *cross-sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah Ibu yang memiliki anak berusia 2-12 bulan dengan populasi 104. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini berjumlah 82 responden yang ditentukan dengan menggunakan rumus slovin. Metode yang digunakan dalam pemilihan sampel adalah *Purposive sampling*. Waktu penelitian Februari – Juli 2023.

**Hasil :** Dari hasil uji bivariat didapatkan terdapat hubungan antara Motivasi ibu dan pemberian imunisasi PCV yaitu  $p-value = 0,003$  yang berarti  $H_0$  diterima dan  $H_a$  ditolak dan terdapat tidak terdapat hubungan yang signifikan antara Dukungan Keluarga dan pemberian imunisasi PCV yaitu  $p-value = 0,176$ , yang berarti tidak terdapat hubungan yang signifikan antara Dukungan Keluarga dan pemberian imunisasi PCV.

**Kesimpulan :** Terdapat pengaruh Motivasi Ibu terhadap pemberian Imunisasi PCV pada anak.

**Kata Kunci :** Motivasi Ibu, Dukungan Keluarga, Pemberian Imunisasi PCV.

**Referensi:** 6 buku (2015-2021), 30 jurnal (2015-2023).

**THE RELATIONSHIP BETWEEN MOTHER'S MOTIVATION AND  
FAMILY SUPPORT TO THE GRANTING OF  
PNEUMOCOCCALCONJUGATE VACCINE (PCV) IMMUNIZATION IN  
POSYANDU, THE WORKING AREA OF PUSKESMAS  
MOPUYA NORTH DUMOGA**

**Sumilat, Margaretha<sup>1</sup>., Langelo, Wahyuni<sup>2</sup>., Lombogia, Christian<sup>3</sup>.**

Universitas Katolik De La Salle Manado

Email : [trivenasumilat19@gmail.com](mailto:trivenasumilat19@gmail.com)

**ABSTRACT**

**Background:** PCV immunization is an immunization intended to prevent pneumonia or pneumonia in children. PCV immunization is aimed at preventing pneumonia in infants and preventing Pneumococcal nasopharyngeal caries (which can be transmitted to other family members), so PCV immunization is very important for Indonesian babies.

**Objective:** This study aims to determine whether there is an effect of Mother's Motivation and Family Support on PCV Immunization at the Posyandu in the Working Area of the Mopuya Dumoga Utara Health Center.

**Methods:** This research is a quantitative type cross-sectional study. The population in this study were mothers who had children aged 2-12 months with a population of 104. The sample used in this study consisted of 82 respondents who were determined using the slovin formula. The method used in selecting the sample is purposive sampling. Time of research February – July 2023.

**Results:** From the results of the bivariate test, it was found that there was a relationship between maternal motivation and PCV immunization, namely p-value = 0.003, which means that Ho was accepted and Ha was rejected and there was no significant relationship between Family Support and PCV immunization, namely p-value = 0.176, which means there is no significant relationship between Family Support and PCV immunization.

**Conclusion:** There is an influence of maternal motivation on giving PCV immunization to children.

**Keywords:** Mother's Motivation, Family Support, PCV Immunization.

**References:** 6 books (2015-2021), 30 journals (2015-2023).

