

**SKRIPSI**

**HUBUNGAN PERSEPSI IBU DAN DUKUNGAN TENAGA KESEHATAN  
DENGAN IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA ANAK DI WILAYAH  
KERJA PUSKESMAS SALIDO KECAMATAN IV JURAI,  
KABUPATEN PESISIR SELATAN, SUMATERA BARAT**

**Penelitian Keperawatan Anak**



**FAKULTAS KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
APRIL 2026**

**FAKULTAS KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
APRIL 2026**

Nama : Sintia Kurnia Mega Utama  
NIM : 2211313060

Hubungan Persepsi Ibu dan Dukungan Tenaga Kesehatan dengan Imunisasi Dasar Lengkap pada Anak di Wilayah Kerja Puskesmas Salido Kecamatan IV Jurai Kabupaten Pesisir Selatan, Sumatera Barat

**ABSTRAK**

Puskesmas Salido mencatat cakupan imunisasi dasar lengkap hanya 26,8%, jauh di bawah target nasional 95%, sehingga meningkatkan risiko penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi (PD3I). Menurut teori *Health Belief Model*, perilaku pemberian imunisasi dasar lengkap dipengaruhi oleh persepsi ibu dan dukungan tenaga kesehatan. Penelitian ini bertujuan mengetahui hubungan antara persepsi ibu dan dukungan tenaga kesehatan dengan kelengkapan imunisasi dasar pada anak usia 12–24 bulan di wilayah kerja Puskesmas Salido, Kecamatan IV Jurai, Kabupaten Pesisir Selatan. Desain penelitian menggunakan pendekatan kuantitatif dengan rancangan *cross-sectional*. Subjek penelitian adalah 184 ibu yang memiliki anak usia 12–24 bulan, dipilih secara *consecutive sampling*. Data dikumpulkan menggunakan kuesioner persepsi ibu (15 item,  $\alpha=0,776$ ) dan kuesioner dukungan tenaga kesehatan (15 item,  $\alpha=0,960$ ), serta observasi Buku KIA untuk menilai kelengkapan imunisasi. Analisis data dilakukan secara univariat dan bivariat menggunakan uji Chi-Square ( $\alpha=0,05$ ). Hasil penelitian menunjukkan 50,5% ibu memiliki persepsi positif, 53,3% mendapat dukungan tenaga kesehatan yang baik, dan 60,3% anak belum mendapatkan imunisasi dasar lengkap. Terdapat hubungan bermakna antara persepsi ibu ( $p<0,001$ ) dan dukungan tenaga kesehatan ( $p<0,001$ ) dengan kelengkapan imunisasi dasar. Tenaga kesehatan disarankan meningkatkan persepsi positif ibu terhadap imunisasi melalui edukasi terarah yang menekankan manfaat imunisasi, efek samping imunisasi, disertai pengingat jadwal imunisasi secara proaktif.

Kata kunci : dukungan tenaga kesehatan, imunisasi dasar lengkap, persepsi ibu

Daftar Pustaka : 50 (1980-2025)

**FAKULTAS KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
APRIL 2026**

Nama : Sintia Kurnia Mega Utama  
NIM : 2211313060

*The Relationship Between Mothers' Perceptions and Health Workers' Support  
with Complete Basic Immunization Among Children in the Working  
Area of Salido Public Health Center, IV Jurai District,  
Pesisir Selatan Regency, West Sumatra Province*

**ABSTRACT**

*Salido Public Health Center reported that the coverage of complete basic immunization was only 26.8%, far below the national target of 95%, increasing the risk of vaccine-preventable diseases (VPDs). Based on the Health Belief Model theory, the completeness of basic immunization is influenced by maternal perceptions and support from health workers. This study aimed to determine the relationship between maternal perceptions and health workers' support with the completeness of basic immunization among children aged 12–24 months in the working area of Salido Public Health Center, IV Jurai District, Pesisir Selatan Regency. This quantitative study used a cross-sectional design involving 184 mothers selected by consecutive sampling. Data were collected using maternal perception and health workers' support questionnaires (15 items each;  $\alpha=0.776$  and  $\alpha=0.960$ ) and observation of the Maternal and Child Health (MCH) handbook. Data were analyzed using Chi-Square test ( $\alpha=0.05$ ). The results showed that 50.5% of mothers had positive perceptions, 53.3% received good support, and 60.3% of children had incomplete basic immunization. There were significant relationships between maternal perceptions ( $p<0.001$ ) and health workers' support ( $p<0.001$ ) with immunization completeness. Health workers are recommended to improve maternal perceptions through targeted education and proactive immunization reminders..*

*Keywords: complete basic immunization, health workers' support, maternal perception*

*References: 50 (1980–2025)*