

**ANALISIS PENERIMAAN IMUNISASI POLIO BERDASARKAN TEORI  
*HEALTH BELIEF MODEL* DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS  
PADANG PASIR TAHUN 2024**

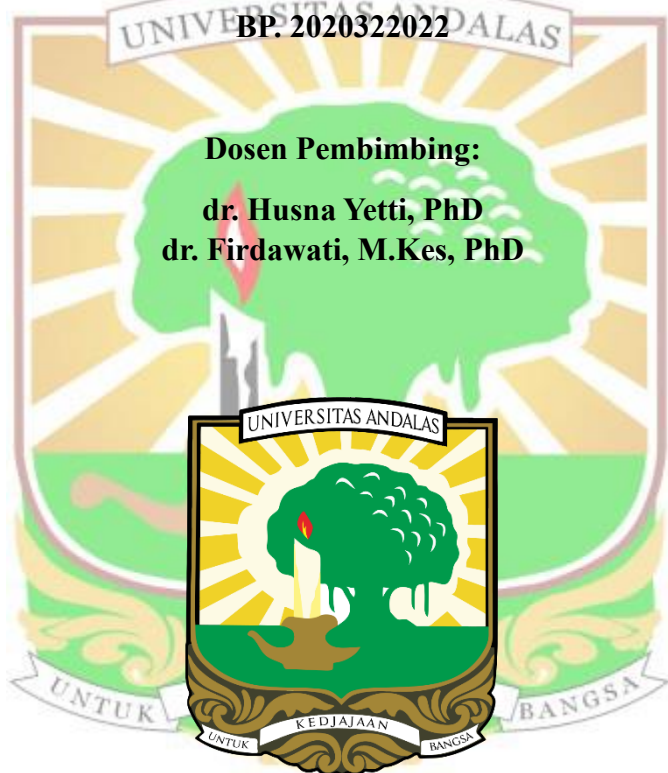
**TESIS**

**OLEH:**

**SUCI MASYITHAH  
BP. 2020322022**

**Dosen Pembimbing:**

**dr. Husna Yetti, PhD  
dr. Firdawati, M.Kes, PhD**



**PROGRAM STUDI S2 KESEHATAN MASYARAKAT  
FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG 2024**

**ANALISIS PENERIMAAN IMUNISASI POLIO BERDASARKAN TEORI  
*HEALTH BELIEF MODEL* DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS  
PADANG PASIR TAHUN 2024**

**Tesis ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Magister Kesehatan Masyarakat**



**PROGRAM STUDI S2 KESEHATAN MASYARAKAT  
FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG 2024**

**ANALISIS PENERIMAAN IMUNISASI POLIO BERDASARKAN TEORI  
HEALTH BELIEF MODEL DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS  
PADANG PASIR TAHUN 2024**

Oleh : Suci Masyithah

(Dibawah bimbingan: dr. Husna Yetti, PhD dan dr. Firdawati, M.Kes, PhD)

**ABSTRAK**

**Latar Belakang :** Saat ini capaian imunisasi polio di Puskesmas Padang Pasir belum sesuai target tahunan yaitu 95%. Rendahnya persentase capaian imunisasi di Puskesmas Padang Pasir tidak terlepas dari adanya faktor-faktor yang mempengaruhi, salah satunya bisa disebabkan karena persepsi dari masyarakat itu sendiri. Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis secara mendalam mengenai penerimaan imunisasi polio berdasarkan teori *health belief model*.

**Metode :** Penelitian ini merupakan penelitian campuran dilakukan dengan menggunakan strategi sekuensial eksplanatori pada 107 ibu yang memiliki anak berumur 0-59 bulan di Kecamatan Padang Pasir. Sampel diambil melalui teknik *consecutive sampling*.

**Hasil :** Tidak terdapat hubungan yang bermakna antara umur, pendidikan terakhir, pekerjaan ayah, pekerjaan ibu, suku dan pendapatan rumah tangga terhadap penerimaan imunisasi polio. Namun, Uji statistik Chi-Square menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang bermakna antara persepsi kerentanan, persepsi keparahan, persepsi manfaat, persepsi hambatan, persepsi keinginan untuk bertindak dan persepsi efikasi diri dengan penerimaan imunisasi polio. Hal ini dapat dilihat dari hasil uji statistik yang diperoleh nilai  $p$ -value  $<0,05$

**Kesimpulan :** Faktor dominan yang mempengaruhi penerimaan imunisasi polio adalah persepsi manfaat. Diharapkan bagi Puskesmas untuk memberikan KIE mengenai pentingnya imunisasi polio, mengadakan penyegaran kader mengenai imunisasi polio dan mengadakan intervensi untuk memberikan edukasi kepada ayah untuk meningkatkan pemahaman ayah dalam imunisasi anak.

**Kata Kunci** : Penerimaan munisasi, Polio, Health Belief Model

**Daftar Pustaka** : 55 (1997-2024)

**ANALISIS PENERIMAAN IMUNISASI POLIO BERDASARKAN TEORI  
HEALTH BELIEF MODEL DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS  
PADANG PASIR TAHUN 2024**

By : Suci Masyithah

(Advisors : dr. Husna Yetti, PhD and dr. Firdawati, M.Kes, PhD

**ABSTRACT**

**Background :** Polio immunization achievements at the Padang Pasir Community Health Center have not met the annual target of 95%. The low percentage of immunization achieved at the Padang Pasir Community Health Center cannot be separated from the existence of influencing factors, one of which could be due to the perception of the community itself. The aim of this research is to analyze in depth the acceptance of polio immunization based on the health belief model theory.

**Method :** This study is a mixed-methods research conducted using an explanatory sequential strategy with 107 mothers who have children aged 0-59 months in the Padang Pasir District. The sample was obtained through purposive sampling techniques.

**Result :** There is no significant relationship between age, last education level, father's occupation, mother's occupation, ethnicity, and household income with polio immunization acceptance. However, the Chi-Square statistical test shows a significant relationship between perceived susceptibility, perceived severity, perceived benefits, perceived barriers, perceived cues to action, and self-efficacy with polio immunization acceptance. This is indicated by the statistical test results, which show a p-value <0.05.

**Conclusion :** The dominant factor affecting polio immunization acceptance is perceived benefits. It is intended that the Community Health Center will offer IEC on the value of the polio vaccine, refreshments training for cadres and conduct educational events aimed at educating fathers about the necessity of child immunization.

**Key Terms : Immunization acceptance, Polio, Health Belief Model**

**Reference : 55 (1997-2024)**