

**ANALISIS PENCAPAIAN DAN FAKTOR DETERMINAN PROGRAM  
IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA MASA PANDEMI COVID-19  
DI KABUPATEN PESISIR SELATAN**

**TESIS**



**Dosen Pembimbing :**  
**dr. Hardisman, M.HID, Dr.PH**  
**Dr. dr. Yuniar Lestari, M.Kes, FISPH, FISCM**

**PROGRAM PASCASARJANA KESEHATAN MASYARAKAT  
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG, 2021**

# ANALISIS PENCAPAIAN DAN FAKTOR DETERMINAN PROGRAM IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA MASA PANDEMI COVID-19 DI KABUPATEN PESISIR SELATAN

Oleh : AHMAD ADI TRIANTO (1720322009)

(Dibawah bimbingan : Dr. Hardisman, MHID, DrPH dan Dr. dr. Yuniar Lestari,  
M.Kes.,FISCM,.FISPH)

## Abstrak

Imunisasi dasar adalah salah satu program yang mengalami penurunan cakupan pada masa COVID-19 di Kabupaten Pesisir Selatan. Penelitian bertujuan untuk menganalisis pencapaian dan faktor determinan program imunisasi dasar lengkap pada masa pandemi COVID-19 di Kabupaten Pesisir Selatan. Metode penelitian menggunakan *mix methode research* dengan desain sekuensial eksplanatori. Penelitian ini dilakukan pada 108 ibu bayi dengan teknik sampling menggunakan tiga klaster wilayah puskesmas. Analisa data univariat, bivariat, dan multivariat digunakan pada metode kuantitatif tahap pertama dilanjutkan dengan metode kualitatif melalui wawancara mendalam dan fokus grup diskusi (FGD). Hasil penelitian menunjukkan faktor-faktor yang mempengaruhi tindakan ibu terhadap imunisasi dasar pada masa pandemi COVID-19 di Kabupaten Pesisir Selatan diketahui (84,1%) berpengetahuan baik (p-value=0,001) dengan OR=47,6 (95% CI=9,9-228,3), (82,7%) memiliki sikap positif (p-value=0,007) dengan OR=3,3 (95% CI=1,4-8,1), (79,2%) didukung oleh persepsi keagamaan (p-value=0,047) dengan OR=2,4 (95% CI=1-5,6), (92,5%) manfaat yang dirasakan (p-value=0,001) dengan OR=12,7 (95% CI=4-40,1), (79,4%) memiliki hambatan yang rendah (p-value=0,007) dengan OR = 3,1 (95% CI=1,4-7,4). Faktor yang paling dominan mempengaruhi adalah pengetahuan (p-value=0,001) dengan =58,39 (95% CI=8,71-329,22). Capaian imunisasi dasar lengkap mengalami penurunan cakupan pada masa pandemi COVID-19 disebabkan belum maksimal pelaksanaan imunisasi dasar karena kurang tenaga di sertai keterbatasan media informasi di daerah terpencil, efisiensi anggaran, belum ada kerjasama, perilaku ketidakpatuhan protokol kesehatan karena kurang sosialisasi, persepsi kehalalan, persepsi tidak ada manfaat, kekhawtiran, serta takut tertular COVID-19.

Kata kunci : Pencapaian cakupan, determinan, imunisasi dasar lengkap, COVID-19

**ACHIEVEMENT ANALYSIS AND DETERMINING FACTORS OF BASIC COMPLETE IMMUNIZATION PROGRAMS IN COVID-19 PANDEMIC IN PESESIR SELATAN REGENCY**

by : AHMAD ADI TRIANTO (1720322009)

(Supervised by : Dr. Hardisman, MHID, DrPH and Dr. dr. Yuniar Lestari, M.Kes, FISCN, FISPH)

**Abstract**

*Basic complete immunization has decreased in coverage during the COVID-19 pandemic in Pesisir Selatan Regency. This study aims to analyze the achievements and determine the basic immunization programs during the COVID-19 pandemic. This research used mix methods with a explanatory sequential design. The sample in this study consisted of 108 mothers of infants with sampling technique in three clusters of health center area. Univariate, bivariate, and multivariate data analyzed in the first stage of quantitative method followed by qualitative method through indepth interviews and FDG. The results showed that the factors of influenced mother's action toward basic immunization during the COVID-19 pandemic in Pesisir Selatan Regency, (84,1%) had good knowledge ( $p$ -value=0,001) with OR=47,6 (95% CI=9,9-228,3), (82,7%) have a positive attitude ( $p$ -value=0,007) with OR=3,3 (95% CI=1,4-8,1) , (79,2%) are supported by religious perceptions ( $p$ -value=0,047) with OR=2,4 (95% CI=1-5,6), (92,5%) perceived benefit ( $p$ -value=0,001) with OR=12,7 (95% CI=4-40,1), (79,4%) had low resistance ( $p$ -value=0,007) with OR = 3,1 (95% CI=1,4-7,4). The most dominant factor influencing is knowledge ( $p$ -value=0,001) with  $\beta$ =58,39 (95% CI=8,71-329,22). The basic complete immunization has decreased in coverage during the COVID-19 pandemic because of unmaximum implementation due to lack of personnel accompanied by limited information media in remote areas, budget efficiency, lack of cooperation, non-compliance with health protocols because lack of socialization, perceptions of halalness, perceptions of no benefit, worries, and fear of contamination COVID-19.*

**Keywords:** Coverage Achievements, determine, basic complete immunization, COVID-19