

**FAKTOR DETERMINAN KEIKUTSERTAAN IBU HAMIL
DALAM VAKSINASI COVID-19 DENGAN
PENDEKATAN *HEALTH BELIEF*
MODEL DI KOTA PADANG**

TESIS



**OLEH
YESSI PERTIWI
1920332002**

Dosen Pembimbing :

Dr. dr. Yuniar Lestari, M.Kes
Prof. Dr. Nuzulia Irawati, MS

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM MAGISTER
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2022**

ABSTRAK

FAKTOR DETERMINAN KEIKUTSERTAAN IBU HAMIL DALAM VAKSINASI COVID-19 DENGAN PENDEKATAN *HEALTH BELIEF* MODEL DI KOTA PADANG

YESSI PERTIWI
1920332002

Ibu hamil termasuk kelompok rentan terkena COVID-19. *World Health Organization* (WHO) dan CDC merekomendasikan vaksinasi COVID-19 bagi ibu hamil karena terbukti dapat mengurangi risiko infeksi dan penyakit berat akibat COVID-19. Angka kejadian COVID-19 pada ibu hamil mengalami peningkatan di Kota Padang, namun angka vaksinasi COVID-19 pada ibu hamil hanya 15,2%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan, persepsi kerentanan, keparahan manfaat, hambatan, dan isyarat bertindak dengan keikutsertaan ibu hamil dalam vaksinasi COVID-19 di Kota Padang.

Penelitian ini merupakan penelitian survei analitik dengan desain *cross sectional study* dimulai dari November 2021-September 2022. Populasi adalah seluruh ibu hamil trimester II dan trimester III. Pengambilan sampel menggunakan *proportional stratified random sampling* sebanyak 206 responden. Instrumen penelitian menggunakan kuesioner dan analisis data menggunakan uji *chi-square* dan regresi logistik berganda.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa 81,1% ibu hamil tidak ikutserta vaksinasi COVID-19, 60,2% memiliki pengetahuan tinggi, 53,9% memiliki persepsi kerentanan tinggi, 52,9% memiliki persepsi keparahan tinggi, 64,1% memiliki persepsi manfaat tinggi, 61,2% memiliki persepsi hambatan tinggi, 62,1% memiliki isyarat bertindak tinggi. Hasil analisis bivariat diperoleh terdapat hubungan persepsi kerentanan (*p-value* 0,001), persepsi keparahan (*p-value* 0,037), persepsi manfaat (*p-value* 0,001), persepsi hambatan (*p-value* 0,001), persepsi isyarat bertindak (*p-value* 0,008) dengan keikutsertaan ibu hamil dalam vaksinasi COVID-19 di Kota Padang dan tidak terdapat hubungan tingkat pengetahuan dengan keikutsertaan ibu hamil dalam vaksinasi COVID-19 (*p-value* 0,710). Variabel dominan berhubungan dengan keikutsertaan ibu hamil dalam vaksinasi COVID-19 adalah persepsi hambatan (OR=17,599).

Kesimpulan dari penelitian ini adalah persepsi hambatan merupakan variabel dominan yang mempengaruhi keikutsertaan ibu hamil dalam vaksinasi COVID-19.

Kata Kunci: Ibu hamil, Vaksinasi COVID-19, *Health Belief Model* (HBM)