

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS SILIWANGI  
PEMINATAN PROMOSI KESEHATAN  
2021**

**ABSTRAK**

**LIGAR TRESNA DARMAWAN PUTRI**

**ANALISIS PERILAKU IBU YANG TIDAK  
MEMBERIKAN IMUNISASI DASAR PADA BAYI**

**(Kajian Teori *Health Belief Model* (HBM) di Desa Cipicung Wilayah  
Kerja UPTD Puskesmas Culamega Kabupaten Tasikmalaya Tahun 2021)**

Salah satu indikator keberhasilan kegiatan imunisasi yang mengacu pada Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2015-2019 yaitu persentase anak usia 0-11 bulan yang mendapat IDL sebesar 93% di tahun 2019. Puskesmas Culamega Kabupaten Tasikmalaya, Desa Cipicung merupakan desa yang cakupan imunisasi dasar lengkapnya paling rendah pada tahun 2020. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui penyebab rendahnya cakupan imunisasi dasar melalui analisis kajian teori *Health Belief Model* terhadap perilaku ibu yang tidak memberikan imunisasi dasar. Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode penelitian kualitatif fenomenologi. Hasil penelitian didapatkan bahwa penyebab ibu tidak memberikan imunisasi dasar pada bayi di Desa Cipicung adalah adanya persepsi kerentanan yang rendah sehingga ibu menganggap anaknya sehat-sehat saja meskipun tanpa imunisasi, rendahnya pengetahuan dan pemahaman ibu tentang pentingnya imunisasi dasar, keyakinan dan ketakutan jika anaknya diimunisasi menyebabkan anak menjadi sakit dan rewel, pengalaman yang tidak mengenakan terkait pemberian imunisasi baik pengalaman pribadi maupun dari orang lain, serta rendahnya dukungan keluarga baik dari suami dan orang tua yang tidak mengizinkan pemberian imunisasi dasar kepada anaknya. Diharapkan hasil penelitian ini menjadi saran sebagai masukan kepada Puskesmas Culamega agar berupaya meningkatkan pendidikan dan promosi kesehatan tentang pentingnya imunisasi dasar kepada masyarakat khususnya ibu balita serta mengajak tokoh masyarakat agar ikut serta mengingatkan ibu untuk rutin mengikuti kegiatan posyandu dan imunisasi di lingkungan tempat tinggalnya.

**Kata kunci: Imunisasi dasar, Bayi, *Health Belief Model* (HBM), Perilaku ibu, Fenomenologi**



**ABSTRACT**

**LIGAR TRESNA DARMAWAN PUTRI**

***Behavioral Analysis of Mothers Who Do Not Providing Basic Immunization in Babies.***

***(Study of Health Belief Model (HBM) theory in Cipicung village, Region UPTD Puskesmas Culamega, Tasikmalaya regency, 2021)***

*One indicator of the success of immunization programme is that refers to the 2015-2019 National Medium-Term Development Plan is the percentage of children aged 0-11 months who received IDL by 93% in 2019. Culamega Health Center Tasikmalaya Regency, Cipicung Village is a village with complete basic immunization coverage the lowest in 2020. The purpose of this study was to determine the cause of the low coverage of basic immunization through the analysis of the Health Belief Model theory study on the behavior of mothers who did not provide basic immunization. This research was conducted using phenomenological qualitative research methods. The results showed that the cause of mothers not giving basic immunizations to infants in Cipicung Village was a low perception of vulnerability so that mothers thought their children were healthy even without immunization, mothers' low knowledge and understanding of the importance of basic immunization, beliefs and fears if their children were immunized caused the child becomes sick and fussy, experiences that are not wearing related to immunization, both personal experience and from other people, and low family support both from husbands and parents who do not allow basic immunization to their children. It is hoped that the results of this study will become suggestions as input to the Culamega Health Center in order to improve education and health promotion about the importance of basic immunization to the community, especially mothers of toddlers and to invite community leaders to participate in reminding mothers to routinely participate in posyandu and immunization activities in their neighborhood.*

***Keywords: Basic Immunization, Baby, Health Belief Model (HBM), Mother behavior, phenomenologi***