

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG JURUSAN
KEBIDANAN PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN
METRO SKRIPSI, 24 MEI 2024**

Anita Wulandari

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DENGAN PEMBERIAN IMUNISASI
DASAR LENGKAP PADA BAYI DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS GANJAR AGUNG KOTA METRO.**

xix + 42 halaman, 6 tabel, 3 gambar, 13 lampiran

ABSTRAK

Imunisasi dasar merupakan vaksin yang diberikan kepada berusia 0-11 bulan 29 hari, dengan tujuan meningkatkan kekebalan secara aktif pada bayi terhadap suatu penyakit, sehingga apabila suatu saat terpapar dengan penyakit tersebut tidak akan sakit atau hanya mengalami sakit ringan. Menurut data WHO 2021, sebanyak 4,9 juta anak didunia tidak mendapatkan imunisasi lengkap. Penyebab ketidak lengkapan imunisasi yaitu pandemik covid tahun 2019, membuat cakupan imunisasi ditingkat global mengalami penurunan yaitu dari 86% menjadi 81% pada tahun 2021. Dampak dari ketidak lengkapan imunisasi yaitu resiko kesakitan, kecacatan, bahkan kematian. Penelitian ini secara umum bertujuan untuk mengetahui adanya hubungan pengetahuan ibu dengan pemberian imunisasi dasar lengkap pada bayi di Puskesmas Ganjar Agung Kota Metro.

Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan *pendekatan cross sectional*. Teknik pengambilan sampel menggunakan *non-probability sampling* dengan metode *total sampling*. Sampel dalam penelitian adalah ibu yang memiliki bayi berusia 11 bulan yang berkunjung ke Puskesmas atau Posyandu di Wilayah Kerja Puskesmas Ganjar Agung, Kota Metro pada bulan Januari sampai dengan Mei 2024 sejumlah 51 responden. Pengambilan data menggunakan kuesioner dan analisis data menggunakan uji *chi square*.

Hasil penelitian didapatkan ibu dengan pengetahuan pada kategori cukup sebesar 78,4% dan kelengkapan imunisasi dasar pada bayi 82,4%. Hasil uji statistik *p value* = 0,667.

Kesimpulan penelitian bahwa tidak ada hubungan yang signifikan antara pengetahuan ibu dengan kelengkapan imunisasi dasar pada bayi. Hasil penelitian diharapkan dapat menjadi pertimbangan bagi instansi kesehatan agar dapat meningkatkan promosi tentang imunisasi dasar lengkap pada bayi.

Kata Kunci : Imunisasi dasar, pengetahuan ibu.

**TANJUNGKARANG HEALTH POLYTECHNIC DEPARTMENT OF
MIDWIFERY BACHELOR'S APPLIED MIDWIFERY STUDIES
PROGRAM METRO THESIS, 24 MAY 2024**

Anita Wulandari

**THE RELATIONSHIP BETWEEN MOTHER'S KNOWLEDGE AND
PROVIDING COMPLEDGE BASIC IMMUNIZATION TO BABIES IN
THE GANJAR AGUNG PUBLIC HEALTH CENTER WORK AREA,
METRO CITY.**

xix + 42 pages, 6 tables, 3 figures, 13 appendices

ABSTRACT

Basic immunization is a vaccine given to those aged 0-11 months 29 days, with the aim of actively increasing the baby's immunity against a disease, so that if one day they are exposed to the disease they will not get sick or only experience mild illness. According to WHO 2021 data, as many as 4.9 million children in the world do not receive complete immunization. The cause of incomplete immunization is the 2019 Covid pandemic, causing immunization coverage at the global level to decrease, namely from 86% to 81% in 2021. The impact of incomplete immunization is the risk of illness, disability and even death. This research generally aims to determine the relationship between maternal knowledge and the provision of complete basic immunization to babies at the Ganjar Agung Community Health Center, Metro City.

This research is a quantitative research with a cross sectional approach. The sampling technique uses non-probability sampling with a total sampling method. The sample in the research were mothers who had 11 month old babies who visited the Community Health Center or Posyandu in the Ganjar Agung Community Health Center working area, Metro City from January to May 2024, a total of 51 respondents. Data collection used a questionnaire and data analysis used the chi square test.

The research results showed that mothers with knowledge in the sufficient category were 78.4% and completeness of basic immunization for babies was 82.4%. Statistical test results p value = 0.667.

The research conclusion was that there was no significant relationship between maternal knowledge and completeness of basic immunization for babies. It is hoped that the results of the research can be a consideration for health agencies so they can increase promotion of complete basic immunization for babies.

Keywords : Basic Immunization, Maternal Knowledge.