

SKRIPSI

HUBUNGAN STATUS IMUNISASI DAN PEMBERIAN ASI EKSLUSIF DENGAN STATUS GIZI ANAK USIA 24-59 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS ANAK AIR PADANG TAHUN 2023

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Menyelesaikan

Pendidikan Strata 1 Kebidanan



**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
TAHUN 2023**

SEKOLAH TINGGI LMU KESEHATAN ALIFAH PADANG

Skripsi: Januari 2024

Suci Rahmawati

Hubungan Status Imunisasi dan Pemberian ASI Ekslusif dengan Status Gizi Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Puskesmas Anak Air Tahun 2023

xiii + 63 halaman, 11 tabel, 3 gambar, 14 lampiran

ABSTAK

Status gizi merupakan keadaan tubuh yang dihasilkan dari kesesuaian antara zat gizi yang diperoleh dari makanan dengan kebutuhan zat gizi metabolisme tubuh. Bahwa status gizi di Indonesia pada tahun 2020 dengan persentase balita gizi kurang sebesar 6,7%, gizi buruk 1,2%, gizi lebih 2,6%, obesitas 1,3%, serta balita pendek sebanyak 8,5% salah satu penyebabnya adalah status imunisasi dan pemberian ASI ekslusif yang masih rendah. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan Status Imunisasi dan Pemberian ASI Ekslusif dengan Status Gizi Anak Usia 24-59 bulan di wilayah kerja Puskesmas Anak Air Padang tahun 2023.

Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan desain *cross sectional*, dilakukan di wilayah kerja Puskesmas Anak Air Padang pada bulan Oktober 2023. Sampel dalam penelitian ini adalah ibu yang mempunyai anak usia 24-59 bulan yaitu sebanyak 106 orang. Pengumpulan data dengan kuesioner dan melakukan pengukuran tinggi badan dan berat badan anak. Status gizi anak diukur dengan indikator IMT/U dan diinterpretasikan dengan *software WHO antrho*. Analisis data secara univariat dan bivariat dengan menggunakan analisis *chi-square* ($p<0,05$).

Hasil penelitian ini menunjukkan 72 balita dengan status gizi baik. Status Imunisasi berhubungan dengan status gizi ($p=0,000$) dan pemberian ASI Ekslusif berhubungan dengan status imunisasi ($p=0,000$).

Disimpulkan bahwa terdapat hubungan bermakna antara status imunisasi dan ASI ekslusif dengan status gizi anak. Sehingga diharapkan petugas kesehatan di Puskesmas bersama dengan kader untuk lebih giat lagi dalam melakukan promosi kesehatan kepada masyarakat melalui kegiatan posyandu sehingga dapat menjadi sarana dalam memberikan informasi kesehatan yang berkaitan dengan pemberian ASI eksklusif serta pentingnya melakukan imunisasi kepada anak sehingga terwujudnya status gizi anak balita yang baik.

Daftar Bacaan : 51 (2014-2023)

Kata Kunci : Status gizi, Status Imunisasi dan ASI eksklusif.

ALIFAH PADANG HEALTH SCHOOL

Thesis: January 2024

Suci Rahmawati

The Relationship between Immunization Status and Exclusive Breastfeeding with the Nutritional Status of Children Aged 24-59 Months in the Water Children's Health Center Area in 2023

xiii + 63 pages, 11 tables, 3 figures, 14 appendices

ABSTAK

Nutritional status is the state of the body resulting from the compatibility between nutrients obtained from food with the nutritional needs of the body's metabolism. That the nutritional status in Indonesia in 2020 with the percentage of undernourished toddlers is 6.7%, malnutrition is 1.2%, overnutrition is 2.6%, obesity is 1.3%, and short toddlers as much as 8.5% one of the causes is the low immunization status and exclusive breastfeeding. The purpose of this study is to determine the relationship between Immunization Status and Exclusive Breastfeeding with the Nutritional Status of Children Aged 24-59 months in the working area of the Air Padang Children's Health Center in 2023.

This research is a quantitative research with a cross sectional design, conducted in the working area of the Air Padang Children's Health Center in October 2023. The sample in this study was mothers who had children aged 24-59 months, which was 106 people. Data collection by questionnaire and measuring the child's height and weight. Children's nutritional status is measured with BMI / you indicators and interpreted with WHO antrho software. Univariate and bivariate data analysis using chi-square analysis ($p < 0.05$).

The results of this study showed 72 toddlers with good nutritional status. Immunization status is related to nutritional status ($p = 0.000$) and exclusive breastfeeding is related to immunization status ($p = 0.000$).

It was concluded that there was a significant relationship between immunization status and exclusive breastfeeding with children's nutritional status. So it is expected that health workers at Puskesmas together with cadres will be more active in promoting health to the community through posyandu activities so that it can be a means of providing health information related to exclusive breastfeeding and the importance of immunizing children so that good nutritional status of children under five is realized.

Reading List : 51 (2014-2023)

Keywords: *Nutritional status, Immunization Status and exclusive breastfeeding.*

PERNYATAAN PERSETUJUAN

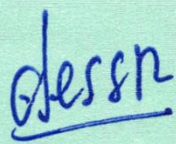
Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Suci Rahmawati
NIM : 22152011006
Program Studi : Sarjana Kebidanan
Judul : Hubungan Status Imunisasi dan Pemberian Asi Ekslusif
dengan Status Gizi Anak Usia 24-59 bulan di Wilayah
Kerja Puskesmas Anak Air Padang Tahun 2023

Telah diseminarkan dan dipertahankan dihadapan Tim Penguji Seminar Hasil
Program Studi Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

Padang, Januari 2024

Pembimbing I



(Desi Sarli, M.Keb, Ph. D)

Pembimbing II



(Arfianingsih Dwi Putri, M. Keb)

Disahkan oleh

Ketua STIKes Alifah



(Dr. Ns. Asmawati, S. Kep, M. Kep)

PERNYATAAN PENGUJI

Skripsi ini diajukan oleh:

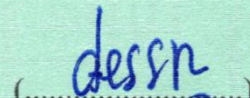
Nama : Suci Rahmawati
NIM : 22152011006
Program Studi : Sarjana Kebidanan
Judul : Hubungan Status Imunisasi dan Pemberian Asi Ekslusif
dengan Status Gizi Anak Usia 24-59 bulan di Wilayah
Kerja Puskesmas Anak Air Padang Tahun 2023

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Penguji Seminar Hasil
Program Studi Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

DEWAN PENGUJI

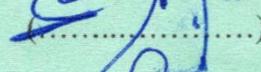
Pembimbing I

Desi Sarli, M. Keb, Ph. D

(.....)


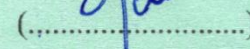
Pembimbing II

Arfianingsih Dwi Putri, M. Keb

(.....)


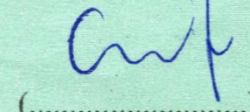
Penguji I

Monarisa, M. Keb

(.....)


Penguji II

Lindawati, M. Biomed

(.....)


Disahkan oleh
Ketua STIKes Alifah

Dr. Ns. Asmawati, S. Kep, M. Kep

