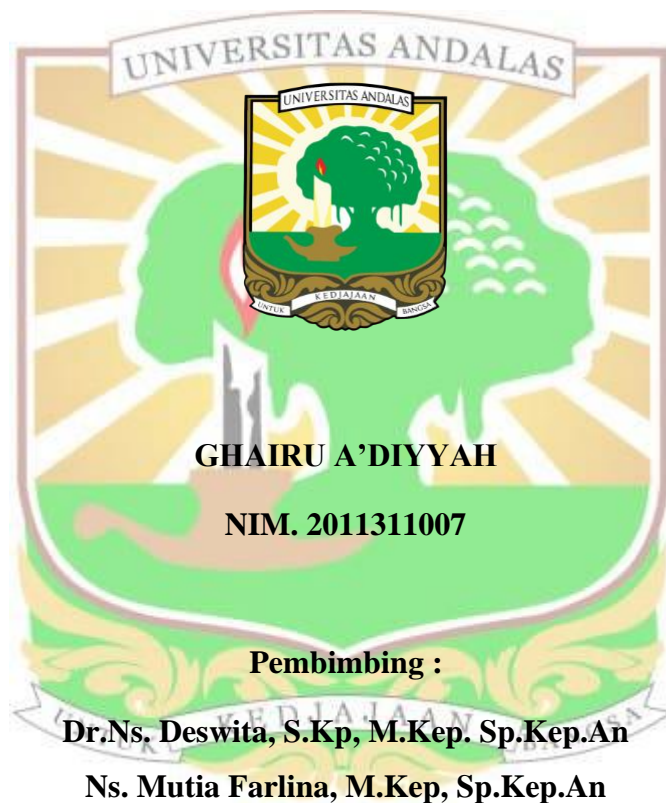


SKRIPSI

**HUBUNGAN POLA PEMBERIAN MAKAN DAN KARAKTERISTIK IBU
DENGAN KEJADIAN *GIZI KURANG* PADA BALITA USIA 12-59
BULAN DI KELURAHAN ALANG LAWEH WILAYAH KERJA
PUSKESMAS SEBERANG PADANG**

Penelitian Keperawatan Anak



PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN

FAKULTAS KEPERAWATAN

UNIVERSITAS ANDALAS

2024

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
SKRIPSI, 19 JULI 2024**

Nama : Ghairu A'diyyah
NIM : 2011311007

Hubungan Pola Pemberian Makan Dan Karakteristik Ibu Dengan Kejadian
Gizi Kurang Pada Balita Usia 12-59 Bulan Di Kelurahan Alang Laweh

ABSTRAK

Gizi kurang akan berdampak negatif terhadap pertumbuhan, perkembangan intelektual serta dapat meningkatkan angka kesakitan dan kematian pada balita. Gizi kurang pada anak memiliki resiko lebih tinggi terhadap penyakit infeksi, gangguan perkembangan, serta masalah kesehatan jangka panjang seperti gangguan kognitif dan gangguan pertumbuhan. Tujuan penelitian untuk mengetahui hubungan pola pemberian makan dan karakteristik ibu dengan kejadian gizi kurang pada balita usia 12-59 bulan di Kelurahan Alang Laweh Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang. Waktu penelitian ini dilakukan pada bulan September 2023 sampai bulan Juli 2024. Metode penelitian menggunakan desain deskriptif korelasi dengan rancangan *Cross Sectional*, sampel dalam penelitian ini balita usia 12-59 bulan diambil dengan teknik *Accidental Sampling* dengan jumlah 126 responden. Hasil pola pemberian makan sebagian besar responden 60,3% balita memiliki pola pemberian makan tidak tepat, umur ibu 50,8% berumur 20-35 tahun, pendidikan ibu 53,3% memiliki pendidikan SD-SMP, pekerjaan ibu hampir seluruhnya 86,5% ibu tidak bekerja dan status gizi kurang pada balita sebagian besar 60,3% memiliki gizi kurang. Hasil penelitian diketahui ada hubungan pola pemberian makan ($p\text{-value}=0,001$), pendidikan ibu ($p\text{-value}=0,001$), pekerjaan ibu ($p\text{-value}=0,001$) dengan kejadian gizi kurang. Sedangkan umur ibu tidak ada hubungan dengan kejadian gizi kurang ($p\text{-value}=0,611$). Diharapkan kepada tim kesehatan puskesmas mengadakan program edukasi gizi dengan memperhatikan karakteristik ibu terutama ibu yang tidak bekerja untuk meningkatkan pengetahuan tentang gizi dan praktik pemberian makan yang tepat untuk mencegah kejadian gizi kurang pada balita.

Kata Kunci : Balita, Gizi kurang, Pendidikan, Pekerjaan, Pola pemberian makan, Umur

Daftar Pustaka : 101 (2000-2023)

**NURSING FACULTY
ANDALAS UNIVERSITY
THESIS, 19 JULY 2024**

Name : Ghairu A'diyyah
NIM : 2011311007

*Relationship Between Feeding Patterns and Maternal Characteristics with Events
Malnutrition in Toddlers Aged 12-59 Months in Alang Laweh Village*

ABSTRACT

Malnutrition will have a negative impact on growth and intellectual development and can increase morbidity and mortality rates in children under five. Malnutrition in children has a higher risk of infectious diseases, developmental disorders, and long-term health problems such as cognitive disorders and growth disorders. The aim of the research was to determine the relationship between feeding patterns and maternal characteristics with the incidence of malnutrition in toddlers aged 12-59 months in Alang Laweh Village, Seberang Padang Health Center Working Area. This research was conducted from September 2023 to July 2024. The research method used a descriptive correlation design with a cross sectional design. The sample in this study was toddlers aged 12-59 months taken using the Accidental Sampling technique with a total of 126 respondents. Results of the feeding patterns of most respondents: 60.3% of toddlers have inappropriate feeding patterns, 50.8% of mothers' age is 20-35 years old, 53.3% of mothers' education has elementary-middle school education, almost all mothers' occupation is 86.5 % of mothers do not work and the nutritional status of children under five is mostly 60.3% are malnourished. The research results show that there is a relationship between feeding patterns (p-value=0.001), maternal education (p-value=0.001), maternal occupation (p-value=0.001) with the incidence of malnutrition. Meanwhile, maternal age has no relationship with the incidence of malnutrition (p-value=0.611). It is hoped that the health center team will hold a nutrition education program by paying attention to the characteristics of mothers, especially mothers who do not work, to increase knowledge about nutrition and appropriate feeding practices to prevent the incidence of malnutrition in toddlers.

Keywords : Toddlers, malnutrition, education, employment, feeding patterns, age

Bibliography : 101 (2000-2023)