

SKRIPSI

**GAMBARAN STATUS GIZI BALITA USIA 24-59 BULAN DI TPMB
YUNI ALFIA R, STR. KEB JALAN RAYA PEREMPATAN
KONANG KECAMATAN KONANG
KABUPATEN BANGKALAN**



OLEH :

Nama : Siti Annisah

Nim : 202208036

**PRODI S1 KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
Tahun Akademik 2023/2024**

SKRIPSI

GAMBARAN STATUS GIZI BALITA USIA 24-59BULAN DI TPMB YUNI ALFIA R, STR. KEB JALAN RAYA PEREMPATAN KONANG KECAMATAN KONANG KABUPATEN BANGKALAN

Diajukan Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kebidanan Pada
Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bina Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto



OLEH :

Nama : Siti Annisah

Nim : 202208036

**PRODI S1 KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
Tahun Akademik 2023**

SURAT PERNYATAAN

Saya menyatakan bahwa Skripsi ini adalah hasil karya sendiri dan belum pernah dikumpulkan orang lain untuk memperoleh gelar dari berbagai jenjang pendidikan di Perguruan Tinggi manapun, dan apabila terbukti ada unsur *Plagiatisme* saya siap untuk dibatalkan kelulusannya.



LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi ini telah disetujui untuk diajukan dalam Ujian Akhir Program

Judul : Gambaran status gizi balita usia 24-59 bulan di TPMB Yuni

Alfia r, Str. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan

Konang

Kabupaten bangkalan

Nama : Siti Annisah

Nim : 202208036

Pada Tanggal : Februari 2024

Pembimbing I . Elies Meilinawati S.B., S. ST., S. Psi., M. Keb ()
Nik 162.601.076

Pembimbing II Naning Puji Suryantini, SST., Bd., M. Kes ()
Nik 162.601.069

LEMBAR PENGESAHAN

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji Ujian Sidang Skripsi Pada Program Studi S1 Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Bina Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto

Nama : Siti Annisah

Nim : 202208036

Judul : Gambaran status gizi balita usia 24-59 bulan di TPMB Yuni Alfia
r, Str. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang

Pada tanggal :Februari 2024

Mengesahkan :

Tim Penguji

Tanda tangan

Ketua :

(.....)

Anggota

Elies Meilinawati S.B., S. ST., S. Psi., M. Keb ()
Nik 162.601.076

Anggota

Naning Puji Suryantini, SST., Bd., M. Kes ()
Nik 162.601.069

BINA SEHAT PPNI

Mengetahui,
Ka.Prodi S1 Kebidanan
Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bina Sehat PPNI
Mojokerto

Indra Yulianti, SST., M.Kes.
NIK. 162.601.106

KATA PENGANTAR

Syukur alhamdulillah penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT, karena atas rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan Judul “Gambaran status gizi balita usia 24-59 bulan di TPMB Yuni Alfia r, Str. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang

Selesainya penulisan Skripsi ini adalah berkat bantuan dan dukungan serta bimbingan dari berbagai pihak, maka dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya dengan hati tulus kepada :

1. Dr windu santoso.s.kp, M.kep selaku Plt. Rektor Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto yang telah memberikan kesempatan penulis untuk menempuh pendidikan di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto
2. Dr. Tri Ratnaningsih.S.Kep.Ns.M.kes Selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
3. Indra Yulianti, SST., M.Kes. selaku Ka.Prodi S1 Kebidanan Universitas Bina Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto yang telah memberikan dorongan untuk menyelesaikan pendidikan di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto.
4. Elies Meilinawati S.B., S. ST., S. Psi., M. Keb dan Naning Puji Suryantini, SST., Bd., M. Kes selaku pembimbing Skripsi yang telah meluangkan waktu dalam bimbingan kepada penulis
5. Staff dosen dan karyawan Universitas Bina Sehat PPNI Kab. Mojokerto yang telah membantu terselesaikannya skripsi di Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto.

Akhirnya penulis menyadari bahwa Skripsi ini masih jauh dari sempurna, karenanya penulis mengharapkan kritik dan saran yang sifatnya membangun yang diharapkan akan menyempurnakan Skripsi ini.

Mojokerto, Februari 2024

Penulis

**GAMBARAN STATUS GIZI BALITA USIA 24-59 BULAN DI TPMB
YUNI ALFIA R, STR. KEB JALAN RAYA PEREMPATAN
KONANG KECAMATAN KONANG
KABUPATEN BANGKALAN**

ABSTRAK

Oleh : Siti Annisah

Masalah gizi di Indonesia, sebagai mana halnya dengan negara-negara berkembang lainnya pada anak sangat dipengaruhi oleh dua faktor yaitu asupan makanan dan penyakit infeksi. Faktor konsumsi makanan merupakan penyebab langsung dari kejadian gizi buruk pada balita, gizi yang baik harus diberikan semenjak kehamilan hingga setelah melahirkan, Status Gizi sangat berpengaruh terhadap perkembangan kemampuan kognitif dan non kognitif anak yang dapat dirasakan pada saat usia prasekolah hingga remaja. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran status gizi balita Usia 24-59 bulan. Metode penelitian ini menggunakan desain deskriptif yang merupakan jenis penelitian dengan hanya mendeskripsikan fenomena yang terjadi dan hanya terdiri dari 1 variabel. Populasi pada penelitian ini yaitu Ibu yang mempunyai anak usia 24-59 bulan di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan sebanyak 56 orang. menggunakan *non-probability sampling* dengan tipe *purposive sampling* besar sampel pada penelitian ini yaitu sebanyak 36 orang ibu yang mempunyai anak usia 35-60 bulan Analisa ini dimanfaatkan untuk mendapatkan gambaran karakteristik kejadian Status Gizi pada anak usia 24-59 bulan di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten. Hasil Penelitian menunjukkan bahwa Status gizi balita sebagian besar status gizi balita normal sebanyak 24 orang (66,7%). Karakteristik balita diketahui bahwa sebagian besar jenis kelamin balita adalah laki-laki sebanyak 22 orang (61,1%). sebagian besar usia balita 24-59 bulan sebanyak 21 orang (58,3%). sebagian besar BB Balita adalah 10-15 kg sebanyak 32 orang (88,9%). Meningkatkan kemampuan berfikir analitis dan sistematis dalam mengidentifikasi masalah kesehatan masyarakat. Menambah wawasan peneliti tentang kejadian Status Gizi pada anak usia 24-59 bulan dan mampu mengimplementasikan pengetahuan tersebut dalam berpraktik Kebidanan nanti. Bagi Institusi Pendidikan Dapat dijadikan bahan masukan bagi akademik dalam pengembangan pembelajaran dan bahan acuan untuk peneliti selanjutnya.

Kata Kunci : status gizi balita Usia 24-59 bulan

**OVERVIEW OF THE NUTRITIONAL STATUS OF TODDLER AGES 24-59
MONTHS AT TPMB YUNI ALFIA R, STR. KONANG HIGHWAY KEB
KONANG DISTRICT
BANGKALAN DISTRICT**

ABSTRACT

By: Siti Annisah

Nutritional problems in Indonesia, as in other developing countries, in children are greatly influenced by two factors, namely food intake and infectious diseases. Food consumption factors are a direct cause of malnutrition in toddlers. Good nutrition must be provided from pregnancy until after birth. Nutritional status greatly influences the development of children's cognitive and non-cognitive abilities which can be felt from preschool to adolescence. This study aims to determine the nutritional status of toddlers aged 24-59 months. This research method uses a descriptive design which is a type of research that only describes the phenomena that occur and only consists of 1 variable. The population in this study were mothers who had children aged 24-59 months at TPMB Yuni Alfia R, STR. Konang Crossroad Highway District, Konang District, Bangkalan Regency, as many as 56 people. using non-probability sampling with purposive sampling type, the sample size in this study was 36 mothers who had children aged 35-60 months. This analysis was used to obtain an overview of the characteristics of the nutritional status of children aged 24-59 months at TPMB Yuni Alfia R, STR. Konang Crossroad Highway Keb, Konang District, Regency. The research results showed that the nutritional status of the majority of toddlers was normal, as many as 24 people (66.7%). Characteristics of toddlers: It is known that the majority of toddlers' gender is male, 22 people (61.1%). Most of the toddlers aged 24-59 months were 21 people (58.3%). Most toddlers' weight is 10-15 kg, as many as 32 people (88.9%). Improve analytical and systematic thinking skills in identifying public health problems. Increase researchers' insight into the incidence of nutritional status in children aged 24-59 months and be able to implement this knowledge in midwifery practice later. For educational institutions, it can be used as input material for academics in developing learning and reference material for future researchers.

Keywords: nutritional status of toddlers aged 24-59 months

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Manfaat Penelitian	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori	6
2.1.1 Konsep Status Gizi Balita	6
1. Pengertian	6
2. Penilaian status gizi balita	7
3. Zat Gizi yang diperlukan Anak Balita	8
4. Kebutuhan Gizi Pada Balita	14
5. Faktor-faktor yang mempengaruhi status gizi	16
6. Klasifikasi Status Gizi	18
7. Penilaian status Gizi	18
2.2 Kerangka Teori	21
2.3 Kerangka Konseptual	22
BAB 3 METODE PENELITIAN	
3.1 Desain Penelitian	23
3.2 Populasi, Sampel dan Sampling.....	23
3.3 Identifikasi Variabel dan Definisi Operasional	26
3.4 Pengumpulan Data	27
3.5 Analisis Data.....	28
3.6 Etika Penelitian	29
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian	34
4.2 Pembahasan	38
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	44
5.2 Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	45

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Definisi Operasional Gambaran status gizi pada anak usia 24-59 bulan di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan	23
Tabel 4.1	Distribusi frekuensi responden berdasarkan usia di BPM Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan	34
Tabel 4.2	Distribusi frekuensi responden berdasarkan pendidikan ibu di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan	35
Tabel 4.3	Distribusi frekuensi responden berdasarkan pekerjaan ibu di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan.....	35
Tabel 4.4	Distribusi frekuensi responden berdasarkan paritasibu di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan.....	36
Tabel 4.5	Distribusi frekuensi responden berdasarkan jenis kelamin di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan.....	36
Tabel 4.6	Distribusi frekuensi responden berdasarkan usia bulan di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan.....	37
Tabel 4.7	Distribusi frekuensi responden berdasarkan beratbadan di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan	37
Tabel 4.8	Distribusi frekuensi responden berdasarkan status gizi balita di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan.....	38

DAFTAR GAMBAR

- Gambar 2.1 Kerangka Teori Gambaran kejadian stunting pada anak usia 24-59 bulan di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan.....33
- Gambar 2.2 Kerangka Konseptual Gambaran kejadian stunting pada anak usia 24-59 bulan di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan.....34
- Gambar 3.1 Frame Work Gambaran kejadian stunting pada anak usia 24-59 bulan di TPMB Yuni Alfia R, STR. Keb Jalan Raya Perempatan Konang Kecamatan Konang Kabupaten Bangkalan38



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat ijin penelitian	43
Lampiran 2 Surat Balasan Penelitian	44
Lampiran 3 Surat Permohonan Menjadi Responden	45
Lampiran 4 Surat Persetujuan Menjadi Responden	46
Lampiran 5 Instrumen Pengumpulan Data	47
Lampiran 6 Tabulasi Data.....	50
Lampiran 7 Hasil Uji Frekuensi Pengolahan Data SPSS	52
Lampiran 8 Lembar Hasil Uji Similaritas Proposal	54
Lampiran 9 Lembar Hasil Uji Similaritas Skripsi	55
Lampiran 10 Lembar Revisi Proposal	56
Lampiran 11 Lembar Bimbingan Skripsi.....	62
Lampiran 12 Dokumentasi Penelitian.....	66

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiningrum, Tia, and Dewi Rokhanawati. 2023. "Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Kejadian Status Gizi Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Wonosari I." *Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*: 1–6.
- Azriful, Azriful et al. 2020. "Determinan Kejadian Status Gizi Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Kelurahan Rangas Kecamatan Banggae Kabupaten Majene." *Al-sihah: The Public Health Science Journal* 10(2): 192–203.
- Hamzah, St Rahmawati. 2023. "Analisis Faktor Risiko Kejadian Status Gizi Pada Balita (24-59 Bulan) Di Kota Kotamobagu." *Journal Health & Science: Gorontalo Journal Health and Science Community* 7(2): 230–39.
- Kinaya Pranindita, Salsabila, and Widya Hary Cahyati. 2022. "Status Gizi Pada Balita Usia 24-59 Bulan." *HIGEIA Journal Of Public Health Research And Development* 6(4): 191–202.
- Kusumawati. 2020. "Identifikasi Karakteristik Balita Status Gizi Di Uptd Puskesmas Cilacap Tengah Ii Tahun 2020." *Jurnal Keperawatan (JKp)* 8: 44–57.
- Marlani, Reky, Meri Neherta, and Deswita Deswita. 2021. "Gambaran Karakteristik Ibu Yang Mempengaruhi Kejadian Status Gizi Balita Usia 24-59 Bulan Di Puskesmas Talang Banjar Kota Jambi." *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi* 21(3): 1370.
- Megantari, Sitti Hutami, Hasriwiani Habo Abbas, and Muhammad Ikhtiar. 2020. "Karakteristik Determinan Kejadian Status Gizi Pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan Di Kawasan Kumuh Kecamatan Bontoala Kota Makassar." *Window of Public Health Journal* (November 2020): 207–19.
- Pradnyaditha, I Gusti Agung Mas Candyas. 2021. "Karakteristik Balita Dan Keluarga Yang Mengalami Status Gizi Di Desa Lebih Kabupaten Gianyar." *Poltekkes Kemenkes Denpasar* 2(1): 1–19.
- Rotua, Manuntun, Terati Terati, and Rosiana Rosiana. 2022. "Edukasi Gizi Dan Peningkatan Keterampilan Dalam Mempersiapkan Makanan Bergizi Seimbang Bagi Ibu Balita Wasting." *Jurnal Pustaka Mitra (Pusat Akses Kajian Mengabdikan Terhadap Masyarakat)* 2(2): 99–103.
- Sitti Hutami Megantari, Hasriwiani Habo Abbas, and Muhammad Ikhtiar. 2020. "Karakteristik Determinan Kejadian Status Gizi Pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan Di Kawasan Kumuh Kecamatan Bontoala Kota Makassar." *Window of Public Health Journal* 1(3): 207–19.
- Sulung, Neila. 2020. "Kajian Penyebab Status Gizi Anak Usia 24 - 59 Bulan Diwilayah Kerja Puskesmas Padang Gelugur Kabupaten Pasaman." *Jurnal Pembangunan Nagari* 5(1): 1.

Umiyah, Astik, and Azizatul Hamidiyah. 2021. "Karakteristik Anak Dengan Kejadian Status Gizi Characteristics of Children with Status Gizi." *Jurnal Ilmial Kebidanan* 8(1): 66–72.

Utami, Asty Sabrina, Zulmansyah, and Ismet Muchtar Nur. 2023. "Pekerjaan Ibu Sebagai Faktor Dominan Kejadian Status Gizi Pada Anak Usia 24 –59 Bulan." *Jurnal Riset Kedokteran* 3(1): 49–56.

