

**Universitas Ngudi Waluyo**  
**Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Kesehatan**  
**SKRIPSI, Februari 2020**  
**Permata Umi Tiara Rahmah Indah**  
**020117A027**

## **GAMBARAN STATUS GIZI PADA BALITA DI WILAYAH DESA KADEMANGARAN KECAMATAN DUKUHTURI KABUPATEN TEGAL**

### **ABSTRAK**

**Latar Belakang:** Status Gizi pada balita termasuk dalam permasalahan kesehatan yang berakibat dalam kualitas sumber daya manusia, jika gizi kurang tidak segera ditangani maka dikhawatirkan akan berkembang menjadi gizi buruk, sehingga dapat menimbulkan gangguan pertumbuhan fisik, kecerdasan dan produktivitas ketika dewasa. kasus balita gizi buruk di Kabupaten Tegal tahun 2019 sebanyak 169 kasus. Hal tersebut mengalami kenaikan jumlah kasus gizi buruk tahun 2018, yaitu sebanyak 83 kasus. Untuk jumlah kasus gizi buruk pada wilayah kerja dukuhturi yaitu sebanyak 12 kasus. Penelitian ini ditujukan untuk mengetahui gambaran status gizi pada balita di wilayah Desa Kademangaran Kecamatan Dukuhturi Kabupaten Tegal.

**Metode:** Penelitian ini menggunakan deskriptif kuantitatif dengan desain *cross sectional* sejumlah 276 balita. Teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu *Purposive sampling* dan analisis yang digunakan yaitu analisis univariat.

**Hasil:** Hasil dari penelitian ini sebagian besar balita dalam kategori berat badan yang normal yaitu sebesar 206 (74,6%) dengan status gizi berat badan sangat kurang 12 (4,3%) , status gizi dengan berat badan kurang 42 ( 15,2%) dan status gizi dengan risiko berat badan lebih yaitu 16 (5,8%).

**Simpulan:** Status gizi balita berdasarkan indeks berat badan menurut umur (BB/U) yaitu sebanyak 206 balita dalam keadaan status gizi yang normal

**Kata Kunci:** status gizi, balita

**Public Health Study Program, Faculty of Health Sciences  
Final Project, February 2020  
Permata Umi Tiara Rahmah Indah  
020117A027**

DESCRIPTION OF NUTRITIONAL STATUS OF CHILDREN IN  
KADEMANGARAN VILLAGE AREA, DUKUHTURI REGENCY, TEGAL  
DISTRICT

**ABSTRACT**

**Background:** Nutritional status in children under five is a health problem which results in the quality of human resources, if malnutrition is not immediately addressed, it is feared that it will develop into malnutrition, which can cause physical growth, intelligence and productivity problems as adults. There were 169 cases of malnutrition under five in Tegal Regency in 2019. This has increased the number of cases of malnutrition in 2018, namely as many as 83 cases. The number of malnutrition cases in the dukuhturi working area was 12 cases. This study aims to determine the nutritional status of children under five in the Kademangaran Village, Dukuhturi District, Tegal Regency.

**Methods:** This study used a quantitative descriptive study with a cross sectional design of 276 toddlers. The sampling technique used was purposive sampling and the analysis used was univariate analysis.

**Results:** The results of this study most of the children under five in the normal weight category, namely 206 (74.6%) with nutritional status with very underweight 12 (4.3%), nutritional status with underweight 42 (15.2%). and nutritional status with a risk of overweight, namely 16 (5.8%).

**Conclusion:** The nutritional status of children under five in the Kademangaran Village area based on the weight index according to age (BW / U), as many as 206 children under five in a state of normal nutritional status.

**Keywords:** *nutritional status, toddlers*