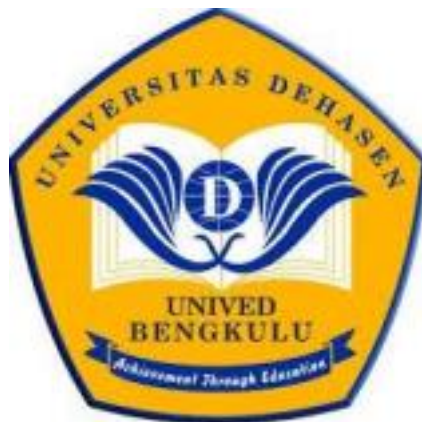


**ASUHAN KEPERAWATAN KELUARGA TN. W PADA
BALITA V DENGAN KURANG GIZI DI PUSKESMAS
JEMBATAN KECIL KOTA BENGKULU TAHUN 2021**

KARYA TULIS ILMIAH



OLEH :

YOCE YOGI YANTI
NPM : 18250001

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (DIII) FAKULTAS ILMU
KESEHATAN (FIKES) UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU
TAHUN 2021**

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN KELUARGA TN. W PADA BALITA V DENGAN KURANG GIZI DI PUSKESMAS JEMBATAN KECIL KOTA BENGKULU TAHUN 2021

Oleh :

Yoce Yogi Yanti ¹⁾

Ravika Ramlis ²⁾

Elsi Ramadani ²⁾

World Health Organization (WHO) Memperkirakan sekitar 150,8 juta balita di dunia mengalami Gizi Kurang. Data Dinas Kesehatan Kota Bengkulu diketahui bahwa dari 17.388 balita yang mengalami berat badan dibawah garis merah dan dari 20 puskesmas yang ada di Kota Bengkulu diketahui dari 65 balita yang mengalami status gizi dibawah garis merah. Tujuan Karya Tulis Ilmiah ini adalah untuk mengetahui asuhan keperawatan keluarga pada Tn. W pada Balita V dengan gizi kurang di Puskesmas Jembatan Kecil Kota Bengkulu Tahun 2021 melalui pendekatan proses keperawatan komprehensif. Dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini menggunakan metode studi kasus yaitu melaksanakan asuhan keperawatan keluarga pada Tn. W pada Balita V dengan gizi kurang Hasil penelitian ini menunjukan Pada pengkajian pada Balita V Dengan Gizi Kurang biasanya paling menonjol pada klien adalah anak tidak napsu makan, tampak kurus, berat badan 7 kg tinggi badan 75 cm, tampak lemas. Hasil anamnese dengan klien dan keluarga dari mulai pengkajian didapatkan sama dengan teori. Pada kasus ini diagnosa yang timbul pada kasus terdapat 2 diagnosa, yang merupakan 2 diagnosa tersebut sesuai dengan teori. Pada saat penulis melakukan studi kasus dirumah klien pada Balita V semua intervensi sudah mencapai kreteria hasil. Gizi Kurang adalah keadaan seseorang yang kurang gizi yang disebabkan oleh rendahnya konsumsi energi dan protein dalam makanan sehari-hari dan atau gangguan penyakit tertentu. Untuk ibu diharapkan lebih memperhatikan kesehatan dan asupan nutrisi anak untuk pertumbuhan dan perkembangan anak yang optimal.

Kata Kunci : Gizi Kurang, ketidakseimbangan nutrisi, Asuhan Keperawatan

Keterangan :

1. Calon Ahli Madya Keperawatan
2. Pembimbing

ABSTRACT

A NURSING CARE OF MR. W'S FAMILY FOR TODDLER V WITH LESS NUTRITION AT JEMBATAN KECIL HEALTH CENTER BENGKULU CITY IN 2021

By :

Yoce Yogi Yanti ¹⁾

Ravika Ramlis ²⁾

Elsi Ramadani ²⁾

World Health Organization (WHO) estimates that as many as 22.2% or around 150.8 million children under five in the world are stunted or undernourished and more than half of toddlers are undernourished. Health Service of Bengkulu City found that out of 17,388 toddlers who were weighed, there were 65 (0.4%) underfives who had a body weight below the red line (BGM). From 20 Health Centers in Bengkulu City, it is known that 65 toddlers have nutritional status below the red line. The purpose of the study is to determine a nursing care of Mr. W's Family for Toddler V with less nutrition at Jembatan Kecil Health Center in Bengkulu City in 2021. This research is a case study. Subject criteria in writing this family nursing care is Toddler V with malnutrition and their families are willing to have their children become objects in nursing care. The results of this study indicate that in the assessment of Toddler V with Malnutrition, usually the most prominent in the client is the child does not have an appetite, looks thin, weighs 7 kg, height 75 cm, looks weak. The results of the history with the client and family from the start of the study were obtained the same as the theory. In this case the diagnosis that arises in the case there are 2 diagnoses, which are the 2 diagnoses in accordance with the theory. At the time the researcher conducted a case study at the client's home of Toddler V, all interventions had reached the outcome criteria. Malnutrition is a condition of a person who is malnourished caused by low consumption of energy and protein in the daily diet and or certain disease disorders. Mothers are expected to pay more attention to their children's health and nutritional intake for optimal child growth and development.

Keywords: *Malnutrition, Nutritional Imbalance, Nursing Care.*

Information

1. Student

2. Supervisors