

ABSTRAK

HUBUNGAN ASUPAN NUTRISI DAN PENDAPATAN KELUARGA DENGAN STATUS GIZI BALITA USIA 1-3 TAHUN

Oleh : Anisatul Mufisah

Gizi kurang dimana kondisi tubuh yang tampak kurus karena makanan yang di makan tidak memenuhi zat gizi yang di butuhkan oleh tubuh sehingga banyak anak di bawah usia 5 tahun mengalami kekurangan gizi (Syadiyah & Cahyaningtyas, 2017). faktor yang mempengaruhi kurang gizi pada balita diantaranya adalah pemberian asi tidak eksklusif dan penyakit infeksi pada balita, pola pengasuh keluarga, pelayanan kesehatan, jumlah anggota keluarga, tingkat pendidikan ibu persepsi ibu terkait gizi, Sosial ekonomi yang rendah dan budaya. (UNICEF, 2013), Naghaspour et al, 2014). Dalam Penelitian ini tujuannya adalah Mengetahui apakah ada Hubungan Nutrisi Dan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita usia 1-4 tahun di wilayah puskesmas pragaan, penelitian ini adalah analitik *korelasional* dengan pendekatan *Cross-sectional* merupakan salah satu study epidemiologi yang khusus mempelajari tentang distribusi, mempelajari hubungan dan prevalensi dengan cara mengobservasi status. Dengan Analisa data *Editing, Coding, Scoring* dan *Tabulating*. Hasil penelitian yang yang di paparkan dalam pembahasan melalui analisis Hubungan Asupan Nutrisi dan Pendapatan Keluarga dengan Status Gizi Balita Usia 1 - 3 Tahun di puskesmas Pragaan di dapatkan sebagai berikut: *Pertama*, Asupan Nutrisi Balita menunjukkan Sebagian besar terpenuhi. *Kedua*, Pendapatan keluarga Sebagian besar dengan pendapatan tinggi *Ketiga*, Ada hubungan Asupan Nutrisi dengan Status Gizi Balita Usia 1 - 3 Tahun di puskesmas Pragaan. *Keempat*, Ada hubungan Pendapatan Keluarga dengan Status Gizi Balita Usia 1 - 3 Tahun di puskesmas Pragaan

Kata Kunci Nutrisi, Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP BETWEEN NUTRITIONAL INTAKE AND FAMILY INCOME WITH THE NUTRITIONAL STATUS OF TODDLERS AGED 1-3 YEARS

By: Anisatul Mufidah

Lack of nutrition makes the body's condition look thin because the food eaten does not meet the nutrients needed by the body, so many children under the age of 5 years experience malnutrition (Syadiyah & Cahyaningtyas, 2017). Factors that affect malnutrition in toddlers include non-exclusive breastfeeding and infectious diseases, family caregiver patterns, health services, number of family members, mother's education level, mother's perception of nutrition, and low socioeconomic and cultural. (UNICEF, 2013), Naghaspour et al., 2014). This study aims to determine whether there is a relationship between nutrition and family income and the nutritional status of toddlers aged 1-4 years in the Pragaan Health Center. This study was correlational analytics with a cross-sectional approach, one of the epidemiological studies specifically studying distribution, relationships, and prevalence by observing status. This study was done with Data Analysis Editing, Coding, Scoring, and Tabulating. The results of the research presented in the discussion through the analysis of the Relationship between Nutritional Intake and Family Income with the Nutritional Status of Toddlers Aged 1-3 Years at the Pragaan Health Center were obtained as follows: First, Toddler Nutritional Intake shows Most are fulfilled. Second, family income was mostly high. Third, there is a relationship between nutritional intake and the nutritional status of toddlers aged 1 - 3 years at the Pragaan Health Center. Fourth, there is a relationship between Family Income and the Nutritional Status of Toddlers Aged 1-3 Years at the Pragaan Health Center.

Keywords Nutrition, Family Income with Nutritional Status of Toddlers