

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU TENTANG GIZI DENGAN STATUS
GIZI BALITA DI DESA KETENGER KECAMATAN BATURRADEN
KABUPATEN BANYUMAS BULAN JULI TAHUN 2019**

Kus Patrisia B¹, Diah Krisnansari², Lieza Dwianasari^{1,2}

¹Fakultas Kedokteran, Universitas Jenderal Soedirman, Purwokerto; ²Desa
Ketenger Kecamatan Baturraden Kabupaten Banyumas

E-mail:
brillypatrisia@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang : Status gizi balita merupakan faktor penting yang harus di perhatikan, karena masa balita merupakan masa kritis dalam rangka mendapatkan sumber daya manusia berkualitas, baik dari segi pertumbuhan fisik maupun kecerdasan. *United Nation's Children Fund* (UNICEF) menyatakan terdapat peningkatan jumlah balita stunting pada tahun 2014, dari 161 juta balita menjadi 162 juta balita. Pengetahuan ibu akan mempengaruhi pola penyediaan keseimbangan konsumsi zat gizi yang diberikan kepada anak, sehingga akan mempengaruhi status gizi anak.

Tujuan : Mengetahui hubungan pengetahuan ibu tentang gizi dengan status gizi balita di Desa Ketenger Kecamatan Baturraden Kabupaten Banyumas.

Metode : Penelitian ini menggunakan desain observasional dengan pendekatan *cross sectional*. Pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *probability sampling* dengan pendekatan *simple random sampling* dengan menggunakan 52 sampel ibu beserta balita. Instrumentasi penelitian menggunakan BB, Umur, dan Kuesioner Pengetahuan Ibu tentang Gizi. Data yang diperoleh kemudian diolah dan dianalisis secara statistik dengan *Chi Square*.

Hasil : Berdasarkan hasil uji statistik *Chi Square* menunjukkan bahwa terdapat hubungan signifikan antara pengetahuan ibu dengan status gizi balita dengan nilai $p < 0,001$.

Kesimpulan : Pengetahuan ibu tentang gizi berhubungan dengan status gizi balita di Desa Ketenger Kecamatan Baturraden Kabupaten Banyumas

Kata Kunci : Status Gizi, Pengetahuan Ibu, Balita.

**CORRELATION OF MOTHER KNOWLEDGE ABOUT NUTRITION WITH
NUTRITION STATUS IN KETENGER VILLAGE, BATURRADEN
DISTRICT, BANYUMAS DISTRICT, MONTH JULY, 2019**

Kus Patrisia B¹, Diah Krisnansari², Lieza Dwianasari^{1,2}

¹Faculty of Medicine, Jenderal Soedirman University, Purwokerto; ²Ketenger
Village Baturraden District Banyumas District

ABSTRACT

Background : *The nutritional status of children under five is an important factor that must be considered, because childhood is a critical period in order to get quality human resources, both in terms of physical growth and intelligence. The United Nation's Children's Fund (UNICEF) said there was an increase in the number of stunting toddlers in 2014, from 161 million infants to 162 million infants. Mother's knowledge will affect the pattern of providing a balanced consumption of nutrients given to children, so that it will affect the nutritional status of children.*

Objective : *To find out the relationship between mother's knowledge about nutrition and the nutritional status of children under five in Ketenger Village, Baturraden District, Banyumas Regency.*

Method : *This study used an observational design with a cross sectional approach. Sampling was done using probability sampling technique with a simple random sampling approach using 52 samples of mothers and toddlers. The instrumentation of the study used BW, Age and the Mother Knowledge Questionnaire about Nutrition. The data obtained is then processed and analyzed statistically with Chi Square.*

Results : *Based on the Chi Square statistical test results showed that there was a significant relationship between mother's knowledge and the nutritional status of children under five with a p value <0.001.*

Conclusion : *Mother's knowledge about nutrition is related to the nutritional status of children under five in Ketenger Village, Baturraden District, Banyumas Regency*

Keywords: *Nutrition Status, Mother's Knowledge, Toddler*