

**Adelia Pramudita Monanda**(2016). Hubungan Pengetahuan Orangtua Tentang Gizi Dengan Status Gizi Pada Anak Disabilitas.

**Dosen Pembimbing:** Dr. Titih Huriah, S.Kep.,Ns.,M.Kep.,Sp.Kom

### **INTISARI**

Latar belakang : Permasalahan gizi merupakan masalah nasional yang harus segera ditangani. Masalah kesehatan yang dialami oleh anak penyandang cacat tidak jauh berbeda dengan anak pada umumnya. Anak-anak penyandang disabilitas lebih berisiko untuk menderita gizi buruk dibandingkan dengan anak normal. Orang tua harus mengetahui asupan makanan yang sempurna untuk pemenuhan gizi anaknya karena gizi merupakan pangkal atau sumber dari kesehatan. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan pengetahuan orangtua tentang gizi dengan status gizi pada anak disabilitas di Sekolah Luar Biasa.

Metode: *Non-a eksperimental* dengan pendekatan *crosssectional* dengan jumlah sampel sebanyak 64 anak dan orangtua. Data diuji dengan korelasi non parametric *Chi-Square Fisher Exact Test*, dengan tingkat kesalahan 5%.

Hasil: Sebanyak 17 orang (26,6%) memiliki tingkat pengetahuan baik. 35 orang (54,7%) memiliki tingkat pengetahuan cukup, dan 12 orang (18,0%) memiliki tingkat pengetahuan kurang. Data yang diperoleh dianalisis menggunakan tes korelasi, dan hasil perhitungan didapatkan hasil korelasi nilai  $p = 0.01$  berarti  $p < 0.05$ , sehingga hipotesis dapat diterima.

Kesimpulan: Ada hubungan antara pengetahuan orangtua tentang gizi dengan status gizi pada anak disabilitas

**Kata kunci :** Pengetahuan, gizi , status gizi, anak disabilitas

**Adelia Pramudita Monanda**(2016). The Correlation of Parental Knowledge about Nutrition and Nutritional Status in Children with Disabilities.

**Supervisor:** Dr. Titih Huriah, S.Kep.,Ns.,M.Kep.,Sp.Kom

### **ABSTRACT**

**Background:** Nutrition problems become national problem that need to be solved. The health problems had by children with disabilities are not quite different with other children in general. Children with disabilities have more risk to have malnutrition compared to normal children. The parents should know the perfect food supply for the children nutrition because nutrition is the basic or source of health. The aim of this research is to know the correlation of parental knowledge about nutrition and nutritional status in children with disabilities in Sekolah Luar Biasa (Inclusive School).

**Method:** Non-a experimental with cross sectional approach and the total number of samples were 64 children and parents. The data were tested using non parametric correlation Chi-Square Fisher Exact Test and it showed 5% of error rate.

**Result:** There were 17 people (26,6%) having a good level of knowledge. 35 people (54,7%) had an average level of knowledge, and 12 people (18,0%) had a bad level of knowledge. The data were analyzed using correlation test, and the result of calculation was the p value = 0.01 means  $p < 0.05$ , so that the hypothesis could be accepted.

**Conclusion:** There was a correlation between parental knowledge about nutrition and nutritional status in children with disabilities.

**Key Word:** knowledge, nutrition, nutritional status, children with disabilities