

STATUS GIZI BALITA PADA AYAH YANG MEROKOK DAN TIDAK MEROKOK DI POSYANDU WILAYAH PUSKESMAS PIYUNGAN

Sushmitha Lantu Aryani¹, Titih Huriah²

¹Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan UMY,

²Dosen Program Studi Ilmu Keperawatan UMY

e-mail : sushmithalantua@yahoo.co.id

INTISARI

Latar Belakang : Anak yang sehat merupakan harapan bagi setiap orang tua di dunia. Balita adalah anak-anak yang berusia satu sampai lima tahun, masa ini anak dapat bergerak tanpa bantuan dari orang lain. Masalah kesehatan yang terjadi pada balita salah satunya adalah masalah gizi. Pendapatan rendah dan perilaku merokok saling berkaitan sehingga pengeluaran menjadi tinggi, seperti pengeluaran untuk kebutuhan sehari-hari dan pengeluaran rokok yang akan mempengaruhi pemberian makanan terhadap balita.

Tujuan : Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan status gizi balita pada ayah yang merokok dan ayah tidak merokok.

Metode : Desain penelitian adalah non eksperimental dengan deskriptif komparatif. Sampel penelitian diambil dengan teknik *stratified random sampling*, menghasilkan sebanyak 194 sampel dan dibedakan menjadi dua kelompok, yaitu 97 balita dengan ayah yang merokok dan 97 balita dengan ayah tidak merokok. Analisis data menggunakan uji *Mann-Whitney*.

Kesimpulan : Hasil analisis menunjukkan tidak ada perbedaan yang bermakna antara status gizi balita dengan status merokok ayah dengan nilai $p=0,711$ ($p > 0,05$).

Kata Kunci: *Status gizi, ayah merokok, ayah tidak merokok*

THE NUTRITIONAL STATUS OF CHILDREN ON SMOKING AND NON SMOKING FATHER IN POSYANDU PIYUNGAN

Sushmitha Lantu Aryani¹, Titih Huriah²

¹UMY Nursing student UMY, ²UMY Nursing Science Lecture

e-mail : sushmithalantua@yahoo.co.id

ABSTRACT

Background : A healthy child a hope for every parent in the world. Children under five years old is always dependent in his parents. Nutritional problem always occur in this age. Low income and smoking behavior are related each other and this can increase family outcome. The impact of this problem can influence the nutritional status of children under five years old.

Purpose : The aim of this study to determine the difference of children nutritional status of smoking and non smoking father.

Method : The research design was non experimental with comparative descriptive. 194 samples was taken by stratified random sampling technique and divided into two groups. 97 children under five with smoking father and 97 under-fives with non-smoking father. Data analysis used Mann-Whitney test.

Conclusion : The result of the analysis showed that there was no significant difference between the nutritional status of under-five and smoking father status with $p = 0,711$ ($p > 0,05$).

Keywords: Nutritional status, smoking father, non smoking father