

HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN PRAKTIK PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF TERHADAP KEJADIAN STUNTING PADA BAYI USIA 6-24 BULAN DI UPT PUSKESMAS SUKMAJAYA TAHUN 2017

Nurfati Dhiba

Abstrak

Stunting atau lambatnya pertumbuhan tubuh merupakan salah satu bentuk kekurangan gizi yang ditandai dengan tinggi badan menurut usia dibawah standar deviasi ($<-2SD$). Anak yang mengalami stunting memiliki resiko memiliki tingkat kemampuan berfikir yang rendah, prestasi belajar dan psikososial yang buruk dan jika berlangsung dalam waktu yang cukup lama bisa menimbulkan lambatnya perkembangan motorik anak dibandingkan dengan anak yang normal. Penelitian ini dilakukan dengan pendekatan kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Pengumpulan data dilakukan dengan metode wawancara dengan alat bantu kuesioner, dan pengukuran langsung terhadap responden. Populasi penelitian yang digunakan adalah bayi yang berusia 0-24 bulan yang masuk dalam kriteria inklusi, sehingga sampel yang digunakan berjumlah 77 bayi. Analisis data dilakukan menggunakan dua analisis yaitu analisis univariat dan bivariat. Berdasarkan hasil penelitian, diketahui bahwa responden yang memiliki status gizi pendek (Stunting) sebanyak 61,0% (sekitar 47 bayi). Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat hubungan antara pengetahuan ibu dengan status gizi pada bayi ($p-value = 0,001$), terdapat hubungan antara praktik pemberian ASI dengan Status gizi ($p-value = 0,004$). Mahasiswa fakultas kesehatan khususnya gizi bekerja sama dengan pihak sekolah diharapkan dapat memberikan edukasi maupun penyuluhan terkait pengetahuan gizi, kebiasaan jajan, kebiasaan sarapan,dan aktivitas fisik kepada siswa-siswi yang ada di sekolah-sekolah.

Kata kunci : Stunting, pengetahuan ibu dan praktik pemberian ASI

**SIGNIFICATION CORRELATION MOTHER KNOWLADGE
AND PRACTICAL PROVITION OF CHILDREN TO
STUNTING EVENT IN BABY AGE 6-24 MONTH IN UPT
PUSKESMAS SUKMAJAYA IN 2017**

Nurfati Dhiba

Abstract

Stunting or later body growth in one from malnutrition characterized by height according to age under standart devisiasi (<-2SD). Children were stunting having risk to have an ability reflect low, learning achievements and psikososial evil and if implemented within a long time can cause slowness the development of monitor children compared with the child of a normal. This report is written with the quantitative approach with the design *Cross sectional*. Data collection is done with the interview from questionnare, and measurement of direct against respondents. The populations research used the 6-24 months old in the criteria of inclusion, so sample 77 baby used. Data analisysis by using two of analysis univariat and analysis bivariat. Based on the research done, note the respondents own nutritional status of short (Stunting) about 61,0% (47 baby). The result showed significant between knowladge and nutrition status in infants ($p\text{-value} = 0,001$), and significant results between practice breastfeeding on nutrition ($p\text{-value} = 0,004$).

Keywords : Stunting, mother knowladge and practice breastfeeding.