

SUMMARY

ASUPAN ENERGI, PROTEIN, VITAMIN D DAN STATUS GIZI ANAK SEKOLAH USIA 6-12 TAHUN DI PROVINSI SUMATERA UTARA (ANALISIS DATA SEKUNDER RISKESDAS 2010)

Created by KARLINA MAYA PUTRI

Subject : ASUPAN GIZI, STATUS GIZI, ANAK SEKOLAH
Subject Alt : NUTRITION INTAKE, NUTRITIONAL STATUS, SCHOOL CHILDREN
Keyword : asupan energi; protein dan vitamin D; serta status gizi anak sekolah

Description :

Latar belakang : Laporan Riskesdas 2010 menunjukkan bahwa prevalensi Status gizi pada anak usia Prevalensi kurus pada kelompok anak 6-12 tahun sangat kurus 5,0%, kurus 7,0%, normal 77,5%, dan gemuk 10,5%. Tujuan : Mengetahui perbedaan dan hubungan zat gizi makro dan mikro menurut status gizi anak sekolah usia 6-12 tahun. Metode penelitian : Desain penelitian cross-sectional. Sampel anak sekolah usia 6-12 tahun di Provinsi Sumatera Utara (n=350). Penelitian ini menggunakan data sekunder Riskesdas 2010. Analisa data menggunakan Uji One-way Anova, Post Hoc, Korelasi dan Analisis Regresi ganda. Hasil Penelitian: Anak sekolah usia 6-12 tahun di Provinsi Sumatera Utara memiliki status gizi normal 57,4%, kurus 12,8% dan gemuk 29,6%. Rata-rata asupan energi sebesar $1382,4 \pm 275,9$ Kal, rata-rata asupan protein sebesar $43,3 \pm 8,4$ gr dan rata-rata asupan vitamin D sebesar $10,7 \pm 3,2$ mg. Hasil dengan uji statistik korelasi adalah tidak ada perbedaan nilai asupan energi $P=0,442$, asupan protein $P=0,515$ dan vitamin D menurut status gizi $P=0,088$, lalu diuji kembali dengan uji analisis regresi ganda pada asupan vitamin D dengan status gizi $P=0,020$ memiliki adanya hubungan yang signifikan. Sedangkan pada uji statistik one way annova adanya hubungan antara asupan energi dengan status gizi $P=0,020$, Tidak ada perbedaan nilai asupan protein menurut status gizi $P=0,273$, dan adanya perbedaan nilai asupan vitamin D menurut status gizi $P=0,047$. Setelah dilakukan uji post hoc untuk melihat keterikatan antara kelompok status gizi terhadap asupan energi yang signifikan adalah kelompok status gizi kurus dengan normal sedangkan terhadap asupan vitamin D yang signifikan kelompok status gizi kurus dengan gemuk. Kesimpulan : Diperlukan adanya program pendidikan gizi anak sekolah untuk meningkatkan pengetahuan anak tentang pentingnya zat gizi untuk dapat mencapai status gizi normal.

Date Create : 22/11/2015
Type : Text
Format : PDF
Language : Indonesian
Identifier : UEU-Undergraduate-201232169
Collection : 201232169
Source : Undergraduate Theses of Nutrition
Relation Collection Fakultas Ilmu Kesehatan
COverage : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul
Right : @2015 Perpustakaan Universitas Esa Unggul

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor