

# Proporsi kejadian gejala "konstipasi fungsional" berdasar asupan serat dan faktor lain pada guru sekolah dasar di Kecamatan Beji, Kota Depok tahun 2015 = Proportion "functional constipation" symptom based on fiber intake and other factors among elementary school teacher in Beji District, Depok 2015

Meitriana Pangestuti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20412140&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

Gejala konstipasi fungsional merupakan salah satu penyebab menurunnya kualitas hidup. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui perbedaan proporsi beberapa faktor risiko dengan gejala konstipasi fungsional.

Pengumpulan data dilakukan dengan pengukuran antropometri, wawancara dan pengisian kuesioner. Disain studi yang digunakan crosssectional, dilakukan bulan April hingga Mei 2015, dengan 129 responden, terdiri dari 96 perempuan (74,4%) dan 33 laki-laki 25,6%). Prevalensi gejala konstipasi fungsional adalah 47,3%. Analisis bivariat menunjukkan terdapat perbedaan proporsi antara IMT ( $p$  value = 0,021), pengetahuan gizi ( $p$  value = 0,020), asupan serat ( $p$  value = 0,012), dan aktivitas fisik ( $p$  value = 0,029) dengan gejala konstipasi fungsional. Diharapkan guru sekolah dasar dapat meningkatkan kualitas kesehatan dengan olahraga teratur dan mengonsumsi cukup serat untuk mencegah gejala konstipasi fungsional.

.....Functional constipation symptom is one for risk factors of decreasing quality of life. The purpose of the study was to determine differences in the proportion of multiple risk factors with functional constipation symptom to perform anthropometry measurement, interview and admission questionnaire. This study was conducted with cross sectional design at April until May 2015. Study consisted of 129 respondent consisted of 96 women (74,4%) and 33 men (25,6%). The prevalence of functional constipation symptom were 47,3%. Bivariate analysis showed there to the difference between BMI ( $p$  value = 0,021), knowledge of nutrition ( $p$  value = 0,020), fiber intake ( $p$  value = 0,012), and physical activity ( $p$  value = 0,029) with functional constipation symptom. Elementary school teacher was expected to further improve the quality of health, by doing regularly exercise and consume adequate fiber intake to prevent functional constipation symptom.