

SUMMARY

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PEGAWAI TENTANG LABEL PANGAN DENGAN PERILAKU KONSUMSI MAKANAN KEMASAN DI RUMAH SAKIT UMUM KECAMATAN PESANGGRAHAN

Created by HATI HUDAINAH

Subject : PEGAWAI, LABEL, MAKANAN KEMASAN
Subject Alt : EMPLOYEES, LABEL, FOOD PACKAGING
Keyword : label pangan;pengetahuan;perilaku;makanan kemasan

Description :

Latar Belakang : Produk pangan kemasan banyak beredar di pasaran. Terkait dengan hal tersebut, konsumen dihadapkan dengan berbagai pilihan yang tersedia. Dalam hal ini peran label sangat penting, dimana label yang baik akan memudahkan konsumen dalam pemilihan produk yang diperlukan. Tujuan : Mengetahui pengaruh tingkat pengetahuan pegawai tentang label pangan dengan perilaku konsumsi makanan kemasan. Sampel Penelitian : Pegawai rumah sakit umum kecamatan pesanggrahan yang memenuhi kriteria yang telah ditentukan. Metode : Pengambilan sampel dalam penelitian ini dengan cara purposive sampling. Jumlah sampel penelitian adalah 101 orang yang berasal dari 15 unit kerja yang berada di Rumah Sakit Umum Kecamatan Pesanggrahan. Hasil uji statistik menggunakan uji Chi square. Hasil Penelitian : Ada hubungan yang signifikan antara pekerjaan, pendapatan, pengetahuan dengan perilaku konsumsi makanan kemasan. (p-value= 0.000, p-value = 0.028, p-value = 0.001) dan Tidak ada hubungan yang signifikan antara umur, sikap dengan perilaku konsumsi makanan kemasan. (p-value= 0.320, p-value=0.344).

Contributor : Vitria Melani, S.Si.,M.Si
Date Create : 18/10/2016
Type : Text
Format : PDF
Language : Indonesian
Identifier : UEU-Undergraduate-201432210
Collection : 201432210
Call Number : 32-2016-S042
Source : Undergraduate Theses of Nutrition
Relation Collection Fakultas Ilmu Kesehatan
COverage : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul
Right : @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