

ABSTRAK

**UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI ILMU GIZI
SKRIPSI, JUNI 2016**

RAHMA PUSPITASARI

Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Diare dan ISPA Pada Balita di Pos Pengungsian Paroki G. Katolik Kabanjahe Pada Masa Tanggap Darurat Erupsi Gunung Api Sinabung, Kabupaten Karo, Provinsi Sumatera Utara

xv, VI Bab, 80 halaman, 15 Tabel

Penelitian ini bertujuan untuk menjelaskan faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi kejadian diare dan ispa pada balita di pos pengungsian pada masa tanggap darurat.

Penelitian ini merupakan penelitian analitik kuantitatif, menggunakan data primer melalui pendekatan cross sectional dengan ibu-ibu yang memiliki anak balita sebagai responden. Data yang diperoleh didapat melalui pembagian kuisioner kesehatan mengenai pengetahuan ibu, perilaku ibu, tingkat pendidikan ibu, tingkat usia ibu, persepsi tentang kondisi lingkungan, ketersediaan sarana sanitasi dan status ekonomi keluarga.

Pada analisis bivariat ($p<0.05$) didapatkan hasil bahwa ada hubungan antara tingkat pengetahuan ibu, perilaku kesehatan ibu, persepsi terhadap kondisi lingkungan dan status ekonomi keluarga dengan kejadian diare dan ispa pada balita, dan tidak ada hubungan antara tingkat usia ibu, ketersediaan sarana sanitasi, dan tingkat pendidikan ibu dengan kejadian diare dan ispa pada balita.

Perhatian akan faktor-faktor yang mungkin sebagai penyebab penyakit diare dan ispa di pos pengungsian sangat penting guna mengurangi angka kejadian sakit pada balita. Kata kunci : pengetahuan, perilaku kesehatan, persepsi tentang kondisi lingkungan, status ekonomi keluarga dan kejadian diare dan ispa pada balita

Daftar pustaka : 71 (2000-2015)

ABSTRAK

**UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI ILMU GIZI
SKRIPSI, JUNI 2016**

RAHMA PUSPITASARI

xv, Chapter VI, 80 pages, 15 Tables

This study aims to explain the factors that influence the incidence of diarrhea and ispa shelters in emergency relief.

This research is a quantitative analytical study, using primary data by cross sectional approach with mothers who have children under five as respondent. Data obtained obtained by dividing the health questionnaire regarding knowledge of the mother, the mother's behavior, maternal education level, maternal age level, perceptions of environmental conditions, availability of sanitation facilities and family economic status.

In bivariate analyzes ($P <0.05$) showed that there is a correlation between the level of mother's knowledge, behavior maternal health, perceptions of environmental conditions and economic status of families with the incidence of diarrhea and ispa in young children, and there is no relationship between the level of maternal age, availability of sanitation facilities , and the mother's education level and ispa with the incidence of diarrhea.

Attention will be factors that might be a cause of diarrhea and ispa in shelters is very important to reduce the incidence of illness in infants.

Keywords: knowledge, health behaviors, perceptions of environmental conditions, economic status and the incidence of diarrhea and ispa.

Bibliography : 71 (2000-2015)