

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PEMANFAATAN PELAYANAN KESEHATAN OLEH
PEMULUNG DI TPA KELURAHAN SUMURBATU
KECAMATAN BANTARGEBAH KOTA BEKASI TAHUN
2020**

Dhea Julia Lestari

Abstrak

Pemulung merupakan masyarakat yang memiliki risiko tinggi terpapar penyakit karena kondisi lingkungan yang kurang sehat. Hal tersebut mengharuskan pemulung untuk memanfaatkan pelayanan kesehatan. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui gambaran dan hubungan karakteristik pemulung, karakteristik pelayanan kesehatan dan pemanfaatan pelayanan kesehatan oleh pemulung di TPA Kelurahan Sumurbatu tahun 2020. Metode penelitian kuantitatif dengan design *cross-sectional*, menggunakan teknik random sampling. Jumlah sampel sebanyak 150 KK di wilayah TPA Kelurahan Sumurbatu. Alat ukur dalam bentuk kuesioner dengan teknik pengambilan data berupa wawancara. Analisis data menggunakan analisis *chi-square* dan analisis *regresi logistik berganda*. Hasil menunjukkan bahwa variabel yang berhubungan dengan pemanfaatan pelayanan kesehatan yaitu variabel pengetahuan ($p=0,001$), jumlah keluarga ($p=0,021$), persepsi sakit ($p=0,001$), dan dukungan keluarga ($p=0,030$). Serta variabel dominan yang berhubungan dengan pemanfaatan pelayanan kesehatan yaitu pengetahuan ($p=0,001$) dengan OR 12,876. Petugas kesehatan diharapkan lebih banyak memuat program yang berhubungan secara langsung dengan masyarakat yang berada di sekitar TPA yaitu program pemberian informasi kesehatan.

Kata kunci: Pemanfaatan pelayanan kesehatan, Pemulung

RELATED FACTORS TO THE UTILIZATION OF HEALTH SERVICES BY SCAVENGERS AT LANDFILL AREA OF SUMURBATU VILLAGE, BANTARGEKANG SUB-DISTRICT, BEKASI CITY IN 2020

Dhea Julia Lestari

Abstract

Scavengers are people who have a high risk of exposure to diseases due to unhealthy environmental conditions. The purpose of this study was to determine the description and relationship between the characteristics of scavengers, the characteristics of health services and the utilization of health services by scavengers in the landfill area of Sumurbatu Village in 2020. The quantitative research method with cross-sectional design used random sampling techniques. The number of samples was 150 families in the landfill area of Sumurbatu Village. Measuring instrument in the form of a questionnaire with data collection techniques in the interviews form. Data analysis used chi-square analysis and multiple logistic regression analysis. The results showed that the variables related to the utilization of health services were knowledge variable ($p = 0.001$), number of families ($p = 0.021$), perception of pain ($p = 0.001$), and family support ($p = 0.030$). As well as the dominant variable related to the utilization of health services, that is knowledge ($p = 0.000$) with OR 12.876. It is hoped that health workers will include more programs that are directly related to the community around the landfill area, that is the program for providing health information.

Keywords : Utilization of health services, scavengers