

Pengaruh Edukasi Swamedikasi Diare Akut Dengan Metode CBIA Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap Masyarakat di Kecamatan Cinere

LUTHFIAH DEWI SARTIKA

ABSTRAK

Diare merupakan salah satu penyakit yang dapat menyebabkan kematian, ternyata kasus diare di Indonesia masih tergolong tinggi. Untuk meminimalisir penggunaan obat yang tidak trasional maka perlu pemberian edukasi swamedikasi diare salah satunya dengan metode CBIA. Supaya tingkat pengetahuan dan sikap masyarakat menjadi lebih baik. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah edukasi dengan metode CBIA berpengaruh terhadap tingkat pengetahuan dan sikap masyarakat di Kecamatan Cinere. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif yang menggunakan *pre eksperimental* dengan rancangan *One group pretest posttest*. Pengambilan sampel dilakukan dengan *purposive sampling*. Kuesioner yang sudah valid dan reliabel digunakan sebagai instrumen pada penelitian ini. Hasil kuesioner dari 98 responden dianalisis menggunakan uji *Wilcoxon* pada SPSS. Dalam penelitian ini diperoleh tingkat pengetahuan dan sikap yang bervariasi mayoritas responden memiliki pengetahuan baik 89,8%, dan memiliki sikap baik 71,4%, setelah diberikan edukasi terdapat peningkatan yaitu 100% pengetahuan baik dan 82,7% memiliki sikap baik. Terdapat perbedaan yang ($P < 0,05$) antara nilai *pretest* dan *posttest*. Edukasi swamedikasi diare akut dengan metode CBIA berpengaruh terhadap tingkat pengetahuan dan sikap masyarakat di Kecamatan Cinere.

Kata Kunci : Diare, Metode CBIA, Swamedikasi, Pengetahuan, Sikap.

The Effect of Acute Diarrhea Self-medication Education with the CBIA Method on the Level of Knowledge and Attitudes of the Community in Cinere District

LUTHFIAH DEWI SARTIKA

ABSTRACT

Diarrhea is one of the diseases that can cause death, it turns out that diarrhea cases in Indonesia are still relatively high. To minimize the use of irrational drugs, it is necessary to provide diarrhea self-medication education, one of which is the CBIA method. So that the level of knowledge and attitudes of the community becomes better. This study aims to determine whether education with the CBIA method affects the level of knowledge and attitudes of the community in Cinere District. This study is a quantitative research that uses pre-experimental with the design of One Group pretest posttest. Sampling is done by purposive sampling. A valid and reliable questionnaire was used as an instrument in this study. The questionnaire result of 98 respondents were analyzed using the Wilcoxon test on SPSS. In this study, the level of knowledge and attitudes varied the majority of respondents had good knowledge 89,8%, and had a good attitude 71,4%, after being given education there was an increase of 100% good knowledge and 82,7% had a good attitude. There is a difference ($P < 0,05$) between pretest and posttest scores. Self-medication education for acute diarrhea with the CBIA method affects the level of knowledge and attitudes of the community in Cinere District.

keywords : Diarrhea, CBIA Method, Self-medication, Knowledge, Attitude.