

ABSTRAK

Merlin Domili. 2015. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Waktu Tanggap Penanganan Pasien Cedera Kepala di Instalasi Gawat Darurat RSUD Provinsi Gorontalo.* Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I **Suwarly Mobiliu S.Kp, M.Kep.,** dan Pembimbing II **dr. Sri A. Ibrahim M.Kes.**

Cedera kepala merupakan salah satu penyebab kematian dan kecacatan utama pada kelompok usia produktif. Tingginya angka kecelakaan yang dapat menyebabkan cedera kepala menyebabkan tingginya jumlah kunjungan ke IGD. Kecepatan waktu tanggap penanganan awal pasien cedera kepala sangat mempengaruhi tingkat kerusakan otak. Tujuan penelitian mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan waktu tanggap penanganan pasien cedera kepala di Instalasi Gawat Darurat RSUD Provinsi Gorontalo.

Desain penelitian observasional analitik dengan pendekatan “*Cross Sectional*”. Sampel penelitian berjumlah 30 perawat dengan teknik total sampling. Data dikumpulkan melalui pengamatan menggunakan lembar observasi dan lembar kuesioner, kemudian di analisis dengan menggunakan uji *Fisher Exact Test* dan *Kolmogorov Smirnov Test*.

Disimpulkan sebagian besar waktu tanggap perawat pada penanganan cedera kepala adalah tepat (90%), terdapat hubungan antara tingkat pengetahuan dengan waktu tanggap dengan nilai $p=0,009$ ($p<0,05$) dan tidak terdapat hubungan antara tingkat pendidikan ($p=1,000$) dan lama kerja ($p=1,000$) dengan waktu tanggap perawat. Disarankan agar pihak rumah sakit dapat mempertahankan waktu tanggap yang tepat serta dapat menjadi bahan evaluasi bagi perawat dan rumah sakit untuk lebih meningkatkan kualitas pelayanan khususnya di IGD.

Kata Kunci: Waktu Tanggap, Cedera Kepala, Instalasi Gawat Darurat
Daftar pustaka : 33 referensi (2006-2015)

ABSTRACT

Merlin Domili. 2015. *Factors Related to Response Time Management on Head Injury Patients in Emergency Room in Hospitals, Gorontalo Province.* Skripsi. Study Program of Nursing. Faculty of Health Sciences and Sports. State University of Gorontalo. Principal Supervisor was Suwarly Mobiliu, S.Kp, M.Kep., and co-supervisor was Dr. Sri A. Ibrahim, M.Kes.

Head injury is one of the main causes of the dead and disability in the productive ages. The high number of accidents causes head injury and it causes the high amount of patients in Emergency Room. The response time management on patients is highly influence on brain damage. The aim of this research was to investigate factors related to response time management on head injury patients in Emergency Room in Hospitals, Gorontalo Province.

The design of this research used analytical observational with cross sectional approach. The samples of this research were 30 nurses gained through total sampling technique. The data were collected through observation and questionnaire. The data then were analyzed by using Fisher Exact Test and Kolomogorov Smirnov Test.

It concluded that generally response time management of nurses on patients on head injury was appropriate (90%), there was a relationship between knowledge level with the response time $p=0,009$ ($p<0,05$), and there was no relationship between educational level ($p=1,000$) and the length of working time ($p=1,000$) with the response time of nurses. It is suggested that the hospitals can maintain the appropriate response time, and it could be the evaluation to all nurses and hospitals on increasing the services at Emergency Room.

Keywords; *response time, head injury, Emergency Room.*

Bibliography; 33 (2006-2015)

