

Abstrak

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER
PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Skripsi, Juli 2019

Rio Tri Wahyu

Pengaruh Pendidikan Kesehatan Audio Visual Terhadap Penanganan Kegawatdaruratan Pada Pemuda Karang Taruna Di Desa Kertosari Kecamatan Pakusari Kabupaten Jember

Xv+ hal+ bagan+ gambar+ tabel + lampiran

Abstrak

Pendahuluan: Fraktur femur adalah hilangnya kontinuitas tulang paha, kondisi fraktur femur secara klinis bisa berupa fraktur terbuka yang disertai adanya kerusakan jaringan lunak dan fraktur tertutup yang dapat disebabkan oleh trauma langsung pada paha. Pendidikan kesehatan bukan hanya berhubungan dengan komunikasi infomasi, hal ini yang berhubungan dengan kondisi-kondisi sosial, ekonomi, dan lingkungan yang berdampak pada kesehatan, faktor resiko individual dan perilaku beresiko, serta penggunaan sistem pelayanan kesehatan. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengaruh pendidikan kesehatan audio visual terhadap penanganan kegawatdaruratan fraktur femur pada pemuda karang taruna di desa kertosari kecamatan pakusari kabupaten jember. **Metode:** desain penelitian ini menggunakan eksperimental dengan pendekatan korelasi *Pretest-postest Design*. Populasi dalam penelitian ini adalah pemuda karang taruna di desa kertosari dengan jumlah sampel 30 responden dan penelitian ini dimulai pada bulan juni 2019. Tehnik pengambilan sampel menggunakan *total sampling* dan uji statistik menggunakan *Wilcoxon*. **Hasil:** Berdasarkan analisa data dari pendidikan kesehatan audio visual terhadap peanganan kegawatdaruratan fraktur femur didapatkan nilai (ρ value = ,000) $\alpha = 0,05$ yang berarti ada pengaruh pendidikan kesehatan audio visual terhadap penanganan kegawatdaruratan fraktur femur pada pemuda karang taruna di desa Kertosari Kecamatan Pakusari Kabupaten Jember. **Diskusi:** Penelitian ini direkomendasikan kepada pemuda karang taruna untuk meningkatkan penanganan kegawatdaruratan fraktur femur.

Kata kunci: Pendidikan Kesehatan, Kegawatdaruratan, Fraktur Femur

Daftar Pustaka 21 (2008-2018)

Abstract

**MUHAMMADIYAH UNIVERSITY OF JEMBER
BACHELOR OF NURSING PROGRAM
FACULTY OF HEALTH SCIENCE**

*Thesis, July 2019
Rio Tri Wahyu*

Effect of Health Education Audio Visual Emergency Management In the Youth Against Youth In the village Kertosari Pakusari District of Jember

Xv + case + chart + pictures + table + attachments

Abstract

Introduction: Kontuinitas femur fractures is the loss of the femur, femoral fracture clinical conditions can include open fractures are accompanied by soft tissue damage and a closed fracture which can be caused by direct trauma to the thigh. Health education is not only related to Opera- communication, it is related to social conditions, economic, and environmental impact on health, individual risk factors and risk behaviors, and use of health services sisitem. The purpose of this study to determine the effect of health education on the handling of emergency audiovisual femur fractures in the youth village youth in Jember district Kertosari pakusari subdistrict. **Methods:** This study used an experimental design with pretest-posttest correlation approach Design. The population in this study is someone that young man in the village youth Kertosari with a sample of 30 respondents and the research started in June 2019. Sampling technique using total sampling and statistical using the Wilcoxon test. **Results:** Based on the analysis of data from audio-visual health education on emergency peanganan femur fractures obtained value (p value =, 000) $\alpha = 0.05$, which means there is audio-visual effect of health education on the handling of emergency femur fracture in the youth village youth in the District Kertosari Pakusari Jember. **Discus:** This study was recommended to the youth the youth to improve the handling of emergencies femur fracture accident victims.

Keywords: Health Education, Emergency, Femur Fractures

References 21 (2008-2018)