

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul:

Pengaruh Terapi Dzikir Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Cedera Kepala Ringan di Ruang Unit Gawat Darurat RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo

Oleh

NURMINARTI DAUD
NIM. 841417081

Telah Diperiksa dan Disetujui

Pembimbing I

Pembimbing II

Dr.dr.Muhammad Isman Jusuf, S.Ked.,Sp.S
NIP. 197807032006041003

Ns.Ita Sulistiani Basir, S.Kep.,M.Kep
NIP. 198805292020122009

Mengetahui
Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan

Ns.Yuniar M. Soeli, S.Kep.,M.Kep.,Sp.Kep.J
NIP. 19850621 200812 2 003

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul:

Pengaruh Terapi Dzikir Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Cedera Kepala Ringan di Ruang Unit Gawat Darurat RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo

Oleh
NURMINARTI DAUD
NIM. 841417081

Telah dipertahankan di depan dewan pengaji

Hari/Tanggal : Rabu, 22 Desember 2021
Waktu : 13.00 Wita

Pengaji:

1. Dr. dr. Muhammad Isman Jusuf, S.Ked.,Sp.S
NIP. 19780703200604 1 003
2. Ns. Ita Sulistiani Basir, S.Kep.,M.Kep
NIP. 198805292020122009
3. Dr. Vivien Novarina A. Kasim, M.Kes
NIP. 198305192008122002
4. Ns. Nurdiana Djamaruddin, S.Kep.,M.Kep
NIP.198901242019032014

- 1.....
2.....
3.....
4.....



ABSTRAK

Nurminarti Daud. 2021. Pengaruh Terapi Dzikir Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Cedera Kepala Ringan di Ruang Unit Gawat Darurat RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo. Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan. Universitas Negeri Gorontalo. **Pembimbing I Dr. dr. Muhammad Isman Jusuf Sp. S dan Pembimbing II Ns. Ita Sulistiani Basir S.Kep., M.Kep**

Cedera kepala merupakan suatu benturan yang menyebabkan adanya gangguan fungsi normal otak, diantaranya terjadinya nyeri. Nyeri merupakan tanda adanya kerusakan pada jaringan tubuh yang membuat seseorang tidak nyaman. Salah satu tindakan non farmakologi yang digunakan dalam menurunkan nyeri yaitu dengan terapi dzikir. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengaruh terapi dzikir terhadap intensitas nyeri pada pasien cedera kepala ringan di ruang unit gawat darurat RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo.

Metode penelitian yang digunakan merupakan penelitian kuantitatif dengan menggunakan desain penelitian *pra-experiment* (uji coba) dengan *one-group pre-post test design*. Dalam pengumpulan data peneliti menggunakan instrumen yaitu SOP dan lembar observasi. Sampel penelitian ini berjumlah 15 responden yang diambil menggunakan teknik *accidental sampling*. Hasil uji *wilcoxon* didapatkan nilai signifikan $0.000 <^a = 0.05$ ($0.000 < 0,05$) dan z hitung -3626 sehingga H_0 diterima dan H_0 ditolak hal ini berarti adanya pengaruh terapi dzikir terhadap intensitas nyeri pada pasien cedera kepala ringan di ruang unit gawat darurat RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo.

Kesimpulan dalam penelitian ini yaitu terdapat pengaruh terapi dzikir terhadap intensitas nyeri pada pasien cedera kepala ringan di ruang unit gawat darurat RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo.

Kata kunci: Intensitas nyeri, Terapi dzikir

ABSTRACT

Nurminarti Daud. 2021. The Effect of Dhikr Therapy on Pain Intensity in Patients with Minor Head Injury in the Emergency Unit of Prof Dr. H. Aloe Saboe Regional Public Hospital, Gorontalo City. Undergraduate Thesis, Study Program of Nursing, Faculty of Sports and Health. State University of Gorontalo. **The principal supervisor is Dr. dr. Muhammad Isman Jusuf Sp. S, and the co-supervisor is Ns. Ita Sulistiani Basir S.Kep., M.Kep**

Head injury is an impact that disrupts normal brain functions, including pain. Pain is a sign of damage to body tissues that makes a person uncomfortable. One of the non-pharmacological measures used to reduce pain is dhikr therapy. This study aims to determine the effect of dhikr therapy on pain intensity in patients with a minor head injury in the emergency unit of Prof. Hospital. Dr. H. Aloe Saboe Regional Public Hospital, Gorontalo City.

This study uses quantitative research using a pre-experimental research design with a one-group pre-post test design. In collecting data, researchers used instruments, namely SOPs and observation sheets. The sample of this study amounted to 15 respondents who were determined by accidental sampling technique. The Wilcoxon test results obtained a significant value of $0.000 <^a = 0.05$ ($0.000 < 0.05$) and z count -3626, thus H_a is accepted and H_0 is rejected, this means that there is an effect of dhikr therapy on pain intensity in patients with a minor head injury in the emergency room of the RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe Regional Hospital, Gorontalo City. It is concluded that there is an effect of dhikr therapy on pain intensity in patients with a minor head injury in the emergency room of Prof. Hospital. Dr. H. Aloe Saboe Regional Hospital, Gorontalo City.

Keywords: Pain intensity, Dhikr therapy

