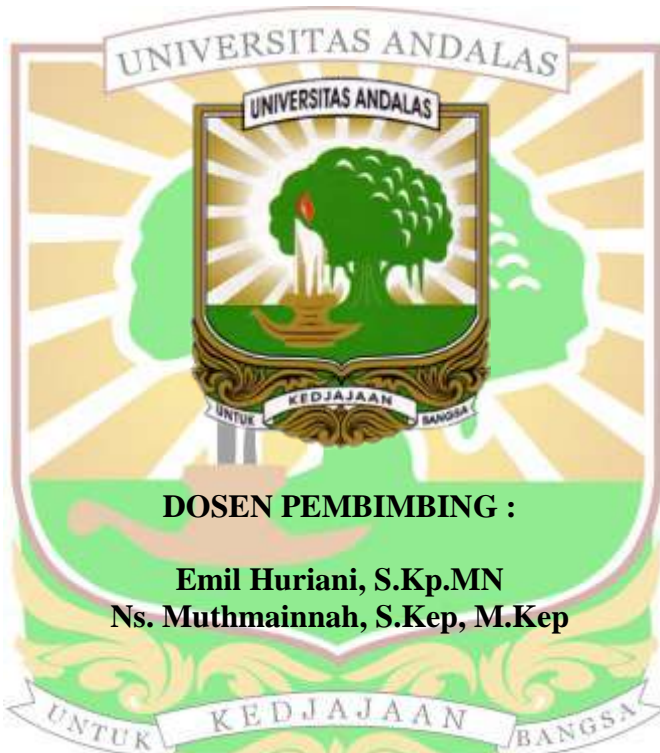


SKRIPSI

**HUBUNGAN PENGETAHUAN, PENGALAMAN BEKERJA, TINGKAT
PENDIDIKAN, DAN PELATIHAN TRIASE DENGAN
PENGAMBILAN KEPUTUSAN TRIASE OLEH
PERAWAT DI RSUD DR. RASIDIN
TAHUN 2021**

Penelitian Keperawatan Gawat Darurat



**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
JULI 2021**

FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
JUNI 2021

Nama : Weriska Oktrivani
NIM : 1711311023

Hubungan Pengetahuan, Pengalaman Bekerja, Tingkat Pendidikan, dan
Pelatihan Triase dengan Pengambilan Keputusan Triase oleh
Perawat di RSUD dr. Rasidin tahun 2021

ABSTRAK

Peningkatan jumlah pasien yang datang ke IGD mengakibatkan terjadinya kepadatan kunjungan. Sehingga perawat diharuskan melakukan triase dengan cepat dan akurat. Tujuan penelitian ini yaitu mengetahui hubungan pengetahuan, pengalaman bekerja, tingkat pendidikan, dan pelatihan triase dengan pengambilan keputusan triase oleh perawat di IGD RSUD dr. Rasidin tahun 2021. Jenis penelitian ini merupakan kuantitatif dengan pendekatan *cross-sectional*. Jumlah responden sebanyak 17 orang perawat. Pengambilan data dilakukan menggunakan *Triage Knowledge Questionare* (TKQ) dan lembar studi dokumentasi. Hasil penelitian didapatkan sebanyak 76,5% perawat memiliki pengetahuan yang rendah mengenai triase. Perawat yang memiliki pengalaman bekerja lebih dari lima tahun dengan presentase 76,5%, presentase perawat yang memiliki tingkat pendidikan Ners adalah 70,6%, dan sebanyak 88,2% perawat hanya memiliki satu pelatihan terkait triase. Lebih setengah perawat IGD memiliki pengetahuan rendah terkait triase, hal ini dikarenakan karena hampir semua perawat hanya pernah mengikuti satu pelatihan terkait triase. Terdapat hubungan pengalaman bekerja dengan pengambilan keputusan triase dengan $P \text{ value} < 0,05$. Pengetahuan, tingkat pendidikan dan pelatihan triase tidak berhubungan dengan pengambilan keputusan triase dengan $P \text{ value} > 0,05$. Dengan diadakannya pelatihan secara berkala dan meningkatkan jumlah pelatihan triase ataupun *in house training* terkait triase, serta meningkatkan pengalaman bekerja di IGD diharapkan dapat menunjang pengetahuan dan kemampuan perawat dalam melakukan pengambilan keputusan triase dengan akurat.

Kata Kunci : pengambilan keputusan triase, pengetahuan, pengalaman bekerja, tingkat pendidikan, pelatihan triase

Daftar Pustaka : 100 (2000-2020)

**FACULTY OF NURSING
ANDALAS UNIVERSITY
JULY 2021**

Name : Weriska Oktrivani
Registration Number : 1711311023

*Relationship of Knowledge, Work Experience, Level of Education, and
Triage Training with Triage Decision Making by Nurses in
RSUD dr. Rasidin Hospital in 2021*

ABSTRACT

The increase in the number of patients coming to ED resulted in a density of visits. So nurses are required to do triage quickly and precisely. The purpose of this research is to know the relationship of knowledge, work experience, level of education, and triage training with triage decision making by nurses at ED of RSUD dr. Rasidin in 2021. This type of research is quantitative with a cross-sectional approach. The number of respondents as many as 17 nurses. Data retrieval was conducted using Triage Knowledge Questionnaire (TKQ) and documentation study sheet. . The results found that 76,5% of nurses had bad knowledge of triage. ED nurses who have more than five years of work experience with a percentage of 76.5%, the percentage of nurses who have an education level of Ners is 70.6%, and as many as 88.2% of nurses have only one triage-related training. More than half of ED nurses have low knowledge of triage, this is because almost all nurses have only ever attended one triage-related training. There is a relationship of experience working with triage decision making with P value < 0.05. Knowledge, level of education and triage training is not related to triage decision making with P value > 0.05. With the holding of training periodically and continuously, and increasing the number of training also improve their experience in the field of emergency services is expected to support the knowledge and ability of nurses.

Keywords : triage decision making, knowledge, work experience, education level, triage training

Bibliography : 100 (2000-2020)