

## ABSTRAK

Elisabeth Christyn Sihombing (00000008437)

KAJIAN LITERATUR: GAMBARAN FAKTOR YANG MEMENGARUHI  
KESALAHAN IDENTIFIKASI PASIEN

(xiv + 36 Halaman: 8 lampiran)

Kesalahan identifikasi pasien merupakan masalah yang serius dalam organisasi kesehatan yang dapat terjadi hampir diseluruh titik aspek diagnosis dan pengobatan. Hasil *Meeting The International Patient Safety Goals* tahun 2010 terjadi 3% kesalahan bedah dan 67% kesalahan transfusi darah yang menyebabkan 11 orang mengalami kematian akibat kesalahan identifikasi pasien. Tujuan kajian literatur ini untuk mengetahui faktor yang memengaruhi kesalahan identifikasi pasien. Penelitian ini berbasis *literature review* menggunakan metode analisis data *Simplified Approach*. Pengumpulan data dilakukan dengan pencarian menggunakan *database* EBSCO, *proquest*, *PubMed*, *Onesearch*, Perpustakaan dan *Google scholar*. Peneliti menggunakan *Joanna Briggs Institute critical appraisal checklist for quasi-experimental studies (non-randomized experimental studies)*, *checklist for case control studies*, *checklist for prevalence studies* dan *checklist for qualitative research* untuk melihat kualitas artikel yang akan digunakan. Kajian literatur ini telah lulus uji etik yang dilakukan oleh *Research, Community Service, and Training Committee* Fakultas Keperawatan Universitas Pelita Harapan. Hasil kajian literatur ini diperoleh dua tema yaitu faktor eksternal dan internal yang memiliki kategori beragam. Diharapkan kajian literatur ini dapat menjadi informasi tambahan bagi rumah sakit mengenai gambaran faktor yang memengaruhi kesalahan identifikasi pasien dan menjadi data awal bagi peneliti selanjutnya untuk meneliti cara yang tepat dalam mengurangi kesalahan identifikasi pasien.

Kata kunci : kesalahan identifikasi pasien, insiden pasien salah, salah identifikasi pasien, faktor kesalahan identifikasi.

Referensi : 29 (2007-2017)

## **ABSTRACT**

Elisabeth Christyn Sihombing (00000008437)

*LITERATURE REVIEW: DESCRIPTION OF FACTORS AFFECTING THE PATIENT IDENTIFICATION ERROR*

(xiv + 36 pages: 8 attachments)

*Misidentification of patients is a serious problem in health care organizations that can occur in almost all aspects of the point of diagnosis and treatment. Results from Meeting The International Patient Safety Goals 2010 occurred 3% of surgical errors and 67% blood transfusion error that caused 11 people to die from patient identification errors. The purpose of this literature review was to determine the factors that influence patient identification errors. This literature review using data analysis method Simplified Approach. Data collection will performed by using database EBSCO, proquest, PubMed, oneSearch, Perpunas and Google scholar. Researcher used Joanna Briggs Institute (JBI) critical appraisal checklist for quasi-experimental studies (non-randomized experimental studies), checklist for case-control studies, checklist for prevalence studies and checklist for qualitative research to look at the quality of the articles that will be used. This literature review has been through the review of ethics Research, Community Service, and Training Comittee (RCTC) Faculty of Nursing, University of Pelita Harapan. The results of this literature review was obtained two theme external and internal factors that have diverse categories. It is expected that this literature review can be additional information for the hospital on the desscription of factors that affect patient identification errors and become preliminary data for future researchers to examine the appropriate ways of reducing patient identification errors.*

*Keywords: patient identification errors, wrong-patient incident, wrong patient identification, factor identification error*

*References: 29 (2007-2017)*