

**ANALISIS FAKTOR FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PELAKSANAAN KETEPATAN IDENTIFIKASI PASIEN OLEH PERAWAT
PELAKSANA DI RUANG RAWAT INAP
RS X PEKANBARU**

TESIS



OLEH:

SUNARTI SWASTIKARINI

BP. 1421312028

PEMBIMBING I : Dr. YULIHASRI, SE, MBA

PEMBIMBING II : Ns. MIRA SUSANTI, M.Kep

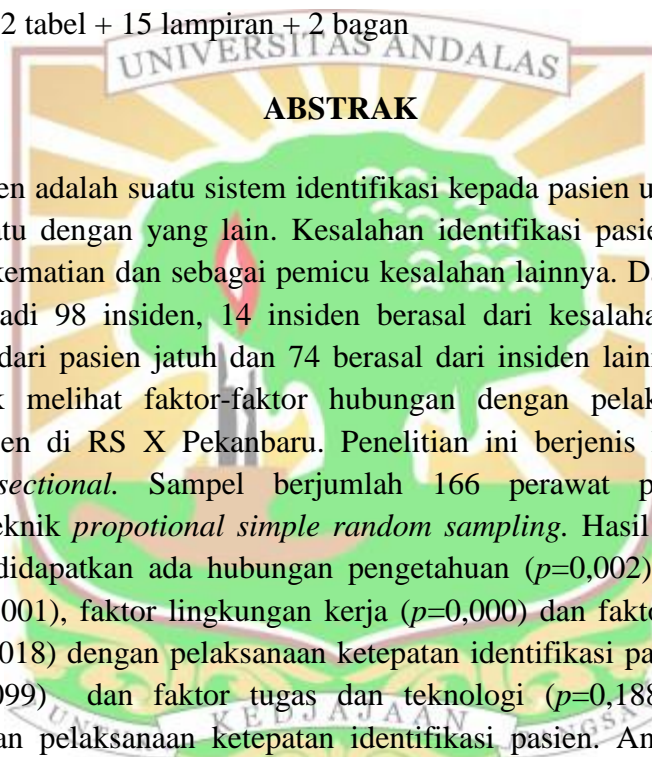
**PROGRAM STUDI S2 KEPERAWATAN
KEKHUSUSAN KEPEMIMPINAN DAN MANAJEMEN KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN- UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG 2016**

**PROGRAM STUDI S2 KEPERAWATAN
KEKHUSUSAN KEPEMIMPINAN DAN MANAJEMAN KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN UNIVERSITAS ANDALAS**

Tesis, Oktober 2016
Sunarti Swastikarini

**ANALISIS FAKTOR FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PELAKSANAAN KETEPATAN IDENTIFIKASI PASIEN OLEH PERAWAT
PELAKSANA DI RUANG RAWAT INAP RS X PEKANBARU**

xv + 138 hal + 22 tabel + 15 lampiran + 2 bagan



ABSTRAK

Identifikasi pasien adalah suatu sistem identifikasi kepada pasien untuk membedakan antara pasien satu dengan yang lain. Kesalahan identifikasi pasien dapat berakibat fatal, misalnya kematian dan sebagai pemicu kesalahan lainnya. Data dari KKPRS X tahun 2015 terjadi 98 insiden, 14 insiden berasal dari kesalahan identifikasi, 12 insiden berasal dari pasien jatuh dan 74 berasal dari insiden lainnya. Penelitian ini bertujuan untuk melihat faktor-faktor hubungan dengan pelaksanaan ketepatan identifikasi pasien di RS X Pekanbaru. Penelitian ini berjenis kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Sampel berjumlah 166 perawat pelaksana diambil menggunakan teknik *propotional simple random sampling*. Hasil penelitian dengan uji *chi square* didapatkan ada hubungan pengetahuan ($p=0,002$), sikap ($p=0,004$), faktor tim ($p=0,001$), faktor lingkungan kerja ($p=0,000$) dan faktor manajemen dan organisasi ($p=0,018$) dengan pelaksanaan ketepatan identifikasi pasien. Untuk faktor motivasi ($p=0,099$) dan faktor tugas dan teknologi ($p=0,188$) tidak memiliki hubungan dengan pelaksanaan ketepatan identifikasi pasien. Analisis multivariate didapatkan variabel paling berhubungan dengan pelaksanaan ketepatan identifikasi pasien adalah faktor lingkungan kerja dengan $OR=5,535$. Peneliti menyarankan pada pihak manajemen rumah sakit untuk mengadakan pelatihan, mensosialisasikan SPO identifikasi pasien, memberikan lingkungan kerja yang positif, melakukan supervisi berjenjang, melakukan evaluasi secara berkala terhadap pelaksanaan ketepatan identifikasi pasien.

Kata Kunci : Identifikasi Pasien, Faktor Individu, Tim, Tugas dan Teknologi,
Lingkungan Kerja, Manajemen dan Organisasi.

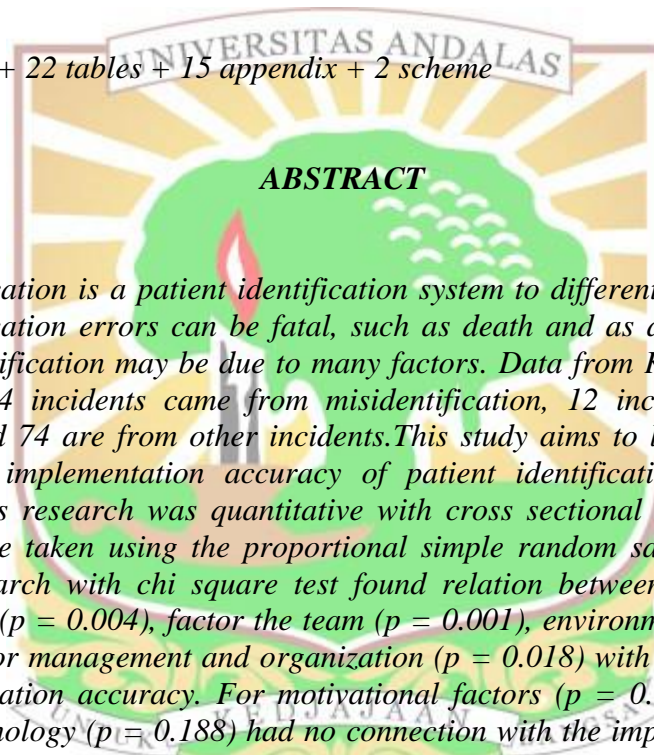
Daftar pustaka : 76 (2003-2015)

**MASTER OF NURSING PROGRAM
SPECIALY IN LEADERSHIP AND MANAGEMENT NURSING
FACULTY OF NURSING ANDALAS UNIVERSITY**

*Thesis, October 2016
Sunarti Swastikarini*

**ANALYSIS FACTORS RELATED TO THE IMPLEMENTATION ACCURACY
OF PATIENT IDENTIFICATION BY NURSES IN THE HOSPITAL X
PEKANBARU**

xv + 138 pages + 22 tables + 15 appendix + 2 scheme



ABSTRACT

Patient Identification is a patient identification system to differentiate patients with. Patient identification errors can be fatal, such as death and as a trigger for other errors. misidentification may be due to many factors. Data from KKPRS X 2015 the 98 incidents, 14 incidents came from misidentification, 12 incidents came from patients fell and 74 are from other incidents. This study aims to look at the factors related to the implementation accuracy of patient identification in hospital X Pekanbaru. This research was quantitative with cross sectional design. Sample of 166 nurses were taken using the proportional simple random sampling technique. Results of research with chi square test found relation between knowledge ($p = 0.002$), attitude ($p = 0.004$), factor the team ($p = 0.001$), environmental factors ($p = 0.000$) and factor management and organization ($p = 0.018$) with implementation of patient identification accuracy. For motivational factors ($p = 0.099$) and the duty factor and technology ($p = 0.188$) had no connection with the implementation of the accuracy of patient identification. Multivariate analysis found that the variables most associated with the implementation of the accuracy of patient identification is the work environment factors with $OR = 5.535$. Researchers suggest in the hospital management to conduct training, socializing SPO patient identification, provide a positive work environment, conducting tiered supervision, conduct periodic evaluation of the implementation of the accuracy of patient identification.

Keywords : Patient Identification, Factor Individual, Team, Task and Technology, Work Environment, Management and Organization.

Reference : (2003-2015)