

**ANALISIS PERBANDINGAN KELENGKAPAN PENDOKUMENTASIAN
CATATAN PERKEMBANGAN PASIEN TERINTEGRASI (CPPT)
DI RUANG RAWAT INAP RS TIPE C KOTA PADANG**

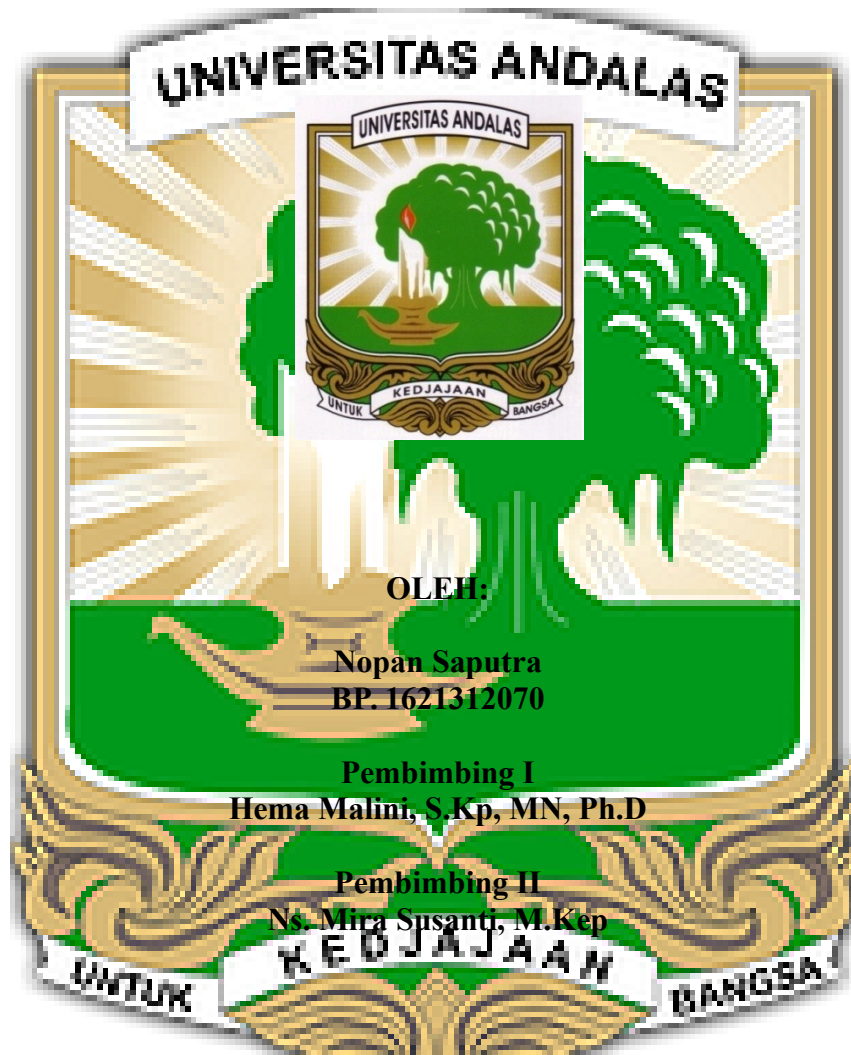
TESIS



**PROGRAM STUDI MAGISTER KEPERAWATAN
KEKHUSUSAN MANAJEMEN KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
2018**

**ANALISIS PERBANDINGAN KELENGKAPAN PENDOKUMENTASIAN
CATATAN PERKEMBANGAN PASIEN TERINTEGRASI (CPPT)
DI RUANG RAWAT INAP RS TIPE C KOTA PADANG**

TESIS



OLEH:

**Nopan Saputra
BP. 1621312070**

**Pembimbing I
Hema Malini, S.Kp, MN, Ph.D**

**Pembimbing II
Ns. Mira Susanti, M.Kep**

**PROGRAM STUDI MAGISTER KEPERAWATAN
KEKHUSUSAN MANAJEMEN KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
2018**

PROGRAM STUDI S2 KEPERAWATAN
PEMINATAN MANAJEMEN KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN UNIVERSITAS ANDALAS

Tesis, Desember 2018
Nopan Saputra

Analisis Perbandingan Kelengkapan Pendokumentasian Catatan Perkembangan Pasien Terintegrasi (CPPT) Di Ruang Rawat Inap RS Tipe C Kota Padang Tahun 2018.

xvi + 104 hal + 2 skema + 11 tabel + 11 lampiran

Abstrak

Pendokumentasian catatan perkembangan pasien terintegrasi (CPPT) yang tidak lengkap akan membentuk kerangka kerja yang tidak baik yang akan memperburuk kerangka kerja PPA, karena dokumentasi penting kaitannya dengan praktek profesional baik tenaga dokter, perawat, apoteker dan nutrisisionist untuk menghindari kejadian tak diharapkan (KTD), *medication error* dan *intervention error*. Tujuan penelitian ini adalah membandingkan faktor yang paling mempengaruhi professional pemberi asuhan (PPA) dalam pendokumentasian catatan perkembangan pasien terintegrasi (CPPT) di Ruang Rawat Inap RS Tipe C Kota Padang Tahun 2018. Jenis penelitian dengan desain *cross sectional*. Pengambilan sampel penelitian ini adalah *proportional random sampling* dengan jumlah sampel 157. Pengambilan data menggunakan kusioner dengan pengolahan *Chi Square*, *regresi logistic ganda*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa faktor yang paling berhubungan dengan catatan perkembangan pasien terintegrasi (CPPT) di RS Tipe C Kota Padang adalah pengetahuan pada RS X dan RS Y sedangkan pada RS Z Machine. Faktor yang paling berpengaruh pengetahuan dan machine. Dalam mengisi catatan perkembangan pasien terintegrasi (CPPT) diperlukan pengetahuan tenaga kesehatan sehingga akan meningkatkan kelengkapan catatan perkembangan pasien terintegrasi (CPPT) sehingga perlunya edukasi terkait pengisian catatan perkembangan pasien terintegrasi (CPPT) dan RS Z harus meningkatkan sarana dan prasarana sehingga dalam pendokumentasian catatan perkembangan pasien terintegrasi (CPPT) lebih baik dan dapat menghindarkan kelalaian dalam pendokumentasian pasien.

Kata Kunci : CPPT, Man, Material, Methode dan Machine
Daftar Pustaka : 60 (2000-2017).

***NURSING POST GRADUATE PROGRAM
SPECIALLY MANAGEMENT OF NURSING
FACULTY OF NURSING, ANDALAS UNIVERSITY***

Thesis, December 2018
Nopan Saputra

Comparative Analysis of Complete Documentation of Integrated Patient Development Records in Inpatient Rooms of Type C Hospital, Padang 2018.

xvi + 104 pages + 2-scheme + 11-table + 11-attachments



Development of an integrated patient record documentation that are not complete will form the framework that's not good that will exacerbate the framework, because documentation is important relates to the practice of professional good doctor, nurses, pharmacists and nutritionist to avoid unexpected occurrences, medication errors and error intervention. The purpose of this study is to compare the factors that most influence the professional caregivers in the development of an integrated patient record documentation on Inpatient Hospital's Room Type C Padang at 2018. This type of research with cross sectional design. It is proportional random sampling with a total sample of 157. Data retrieval using questionnaire with processing Chi Square, double logistic regression. The results showed that the factor most associated with the integrated development of patient records at RS type C of Padang is the knowledge on X and Y. RS Z while on the machine. The most influential factor of knowledge and machine, in the development of an integrated patient record fill required knowledge of health workers so that it will enhance the development of an integrated patient record completeness so the need for related educational development of patient records integrated charging and RS Z should improve infrastructure so that in the development of an integrated patient record documentation is better and can avoid omissions in the documentation of the patient.

Key Words *Complete Documentation of Integrated Patient, Man, Material, Methode dan Machine*

Refference *60 (2000-2017)*

