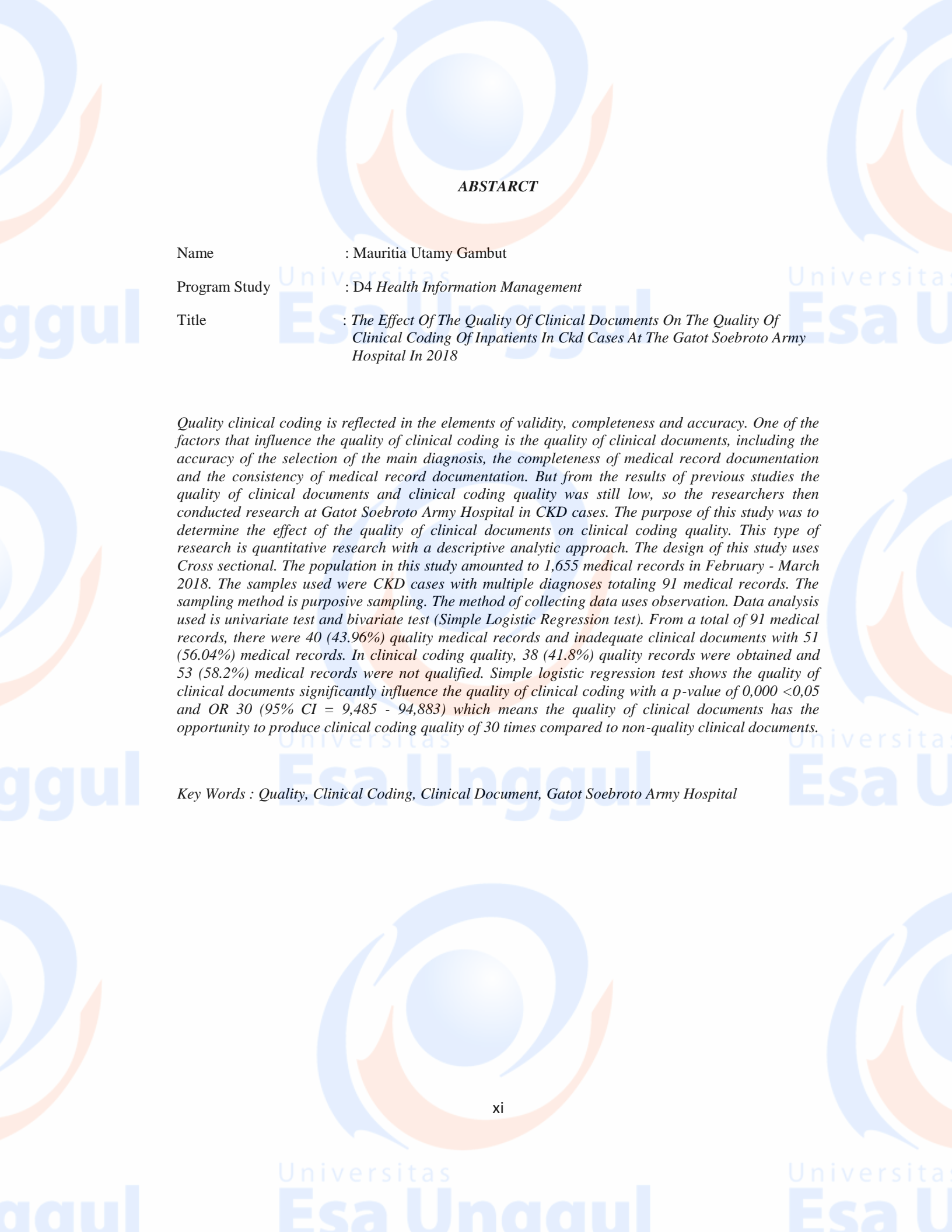


ABSTRAK

Nama : Mauritia Utamy Gambut
Program Studi : D4 Manajemen Informasi Kesehatan
Judul : Pengaruh Kualitas Dokumen Klinis terhadap Kualitas Koding Klinis Pasien Rawat Inap Kasus CKD di RSPAD Gatot Soebroto Tahun 2018

Koding klinis yang berkualitas tergambar pada elemen *validity*, *completeness* dan *accuracy*. Salah satu faktor yang mempengaruhi kualitas koding klinis adalah kualitas dokumen klinis dianataranya ketepatan pemilihan diagnosa utama, kelengkapan pendokumentasian rekam medis dan konsistensi pendokumentasian rekam medis. Namun dari hasil penelitian sebelumnya masih rendahnya kualitas dokumen klinis maupun kualitas koding klinis, sehingga peneliti kemudian melakukan penelitian di RSPAD Gatot Soebroto pada kasus CKD. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengaruh kualitas dokumen klinis terhadap kualitas koding klinis. Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan pendekatan deskriptif analitik. Desain penelitian ini menggunakan *Cross sectional*. Populasi dalam penelitian ini berjumlah 1.655 rekam medis bulan Februari – Maret 2018. Sampel yang digunakan adalah kasus CKD dengan *multiple diagnosis* yang berjumlah 91 rekam medis. Metode penarikan sampel adalah *purposive sampling*. Metode pengumpulan data menggunakan observasi. Analisa data yang dipakai adalah uji univariat dan uji bivariat (uji Regresi Logistik Sederhana). Dari total 91 rekam medis diperoleh dokumen klinis yang berkualitas sebanyak 40 (43,96%) rekam medis dan dokumen klinis yang tidak berkualitas sebanyak 51 (56,04%) rekam medis. Pada kualitas koding klinis diperoleh sebanyak 38(41,8%) rekam yang berkualitas dan sebanyak 53 (58,2%) rekam medis tidak berkualitas. Uji regresi logistik sederhana menunjukkan kualitas dokumen klinis berpengaruh secara signifikan terhadap kualitas koding klinis dengan nilai $p\text{-value } 0,000 < 0,05$ serta nilai OR 30 (CI 95% = 9,485 – 94,883) yang berarti kualitas dokumen klinis memiliki peluang menghasilkan kualitas koding klinis sebesar 30 kali dibandingkan dokumen klinis yang tidak berkualitas.

Kata Kunci : Kualitas, Dokumen Klinis, Koding Klinis, RSPAD Gatot Soebroto



ABSTRACT

Name	: Mauritia Utamy Gambut
Program Study	: D4 Health Information Management
Title	: <i>The Effect Of The Quality Of Clinical Documents On The Quality Of Clinical Coding Of Inpatients In Ckd Cases At The Gatot Soebroto Army Hospital In 2018</i>

Quality clinical coding is reflected in the elements of validity, completeness and accuracy. One of the factors that influence the quality of clinical coding is the quality of clinical documents, including the accuracy of the selection of the main diagnosis, the completeness of medical record documentation and the consistency of medical record documentation. But from the results of previous studies the quality of clinical documents and clinical coding quality was still low, so the researchers then conducted research at Gatot Soebroto Army Hospital in CKD cases. The purpose of this study was to determine the effect of the quality of clinical documents on clinical coding quality. This type of research is quantitative research with a descriptive analytic approach. The design of this study uses Cross sectional. The population in this study amounted to 1,655 medical records in February - March 2018. The samples used were CKD cases with multiple diagnoses totaling 91 medical records. The sampling method is purposive sampling. The method of collecting data uses observation. Data analysis used is univariate test and bivariate test (Simple Logistic Regression test). From a total of 91 medical records, there were 40 (43.96%) quality medical records and inadequate clinical documents with 51 (56.04%) medical records. In clinical coding quality, 38 (41.8%) quality records were obtained and 53 (58.2%) medical records were not qualified. Simple logistic regression test shows the quality of clinical documents significantly influence the quality of clinical coding with a p-value of 0,000 <0,05 and OR 30 (95% CI = 9,485 - 94,883) which means the quality of clinical documents has the opportunity to produce clinical coding quality of 30 times compared to non-quality clinical documents.

Key Words : Quality, Clinical Coding, Clinical Document, Gatot Soebroto Army Hospital