

**TINJAUAN FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TATA CARA
PENETAPAN KODE PENYAKIT NEOPLASMA PADA KODER DI RSUP
DR. KARIADI SEMARANG PADA TRIWULAN I TAHUN 2017**

ADHE FAJAR DWI SATYA

(Pembimbing : Dyah Ernawati, S.Kep,Ns,M.Kes)

*Rekam Medis&Info. Kesehatan - D3, FKes, Universitas Dian
Nuswantoro*

www.dinus.ac.id

Email : 422201401543@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

RSUP dr. Kariadi Semarang adalah rumah sakit di Jawa Tengah yang bertipe A. Rumah sakit ini dinilai cukup baik dalam melaksanakan rekam medis. Berdasarkan hasil survey awal yang dilakukan, dari 20 dokumen rekam medis rawat inap dengan kasus neoplasma ditemukan 30% dokumen yang tidak lengkap karena belum menyertakan kode morfologi dan 70% dokumen yang sudah lengkap. Hal ini dapat menyebabkan tidak akuratnya kode yang bisa berdampak tidak lengkapnya data sistem informasi, begitu pula pada aspek pembiayaan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana tinjauan faktor - faktor yang berhubungan dengan tata cara penetapan kode penyakit neoplasma pada koder di RSUP Dr. Kariadi Semarang pada triwulan I tahun 2017? Jenis penelitian adalah penelitian deskriptif. Metode yang digunakan yaitu metode observasi. Populasi penelitian adalah 32 koder. Dengan sampel sebanyak 28 koder. Hasil penelitian yaitu karakteristik koder sebesar 60,7% berumur 20-40 tahun, 85,7% berjenis kelamin perempuan dan koder rata-rata bekerja <5 tahun, 100% belum pernah mengikuti pelatihan koding. Pengetahuan koder 50% baik, dan 60,7% bersikap baik. Dari 28 koder terdapat 21,4% tidak mencari leadterm, 28,6% tidak melihat perangai, 39,3% tidak melihat sifat tumor. Saran memberikan pelatihan kepada petugas koding khususnya tentang koding bab neoplasma untuk menambah pengetahuan dan memperbarui ilmu.

Kata Kunci : kode penyakit, neoplasma, koder

**OVERVIEW FACTORS RELATED TO PROCEDURES FOR
DETERMINATION CODE OF NEOPLASM DISEASE AT CODER IN
RSUP DR. KARIADI SEMARANG FIRST QUARTER OF 2017**

ADHE FAJAR DWI SATYA

(Lecturer : Dyah Ernawati, S.Kep,Ns,M.Kes)

*Diploma of Medical Record - D3, Faculty of Health Science,
DINUS University*

www.dinus.ac.id

Email : 422201401543@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Based on initial survey at RSUP Dr. Kariadi Semarang, there 30% of 20 inpatient medical records document with neoplasm case were incomplete because not yet included morphology code. This could lead to code inaccuracies that also impact on incomplete information systems data and financing aspects. This study aimed to determine the factors related to procedure of determining code of neoplasm disease in coding officers at RSUP Dr. Kariadi Semarang first quarter of 2017. This study was descriptive study. Data collection method used observation method. The study population were 32 coding officers, and samples were 28 coding officers. The results showed that 60.7% coding officers were 20-40 years old, 85.7% coder were female and the average length of employment coding officers was <5 years, 100% coding officers had never been participated in coding training. 50% coding officers knowledge were good, and 60.7% coding officers attitude were good. 21.4% of 28 coding officers were not looking for leadterm, 28.6% coding officers did not see behavior, 39.3% coding officers did not see the neoplastic nature. Suggestion, The hospital should provide training to coding officers especially about coding of neoplasm chapter to increase knowledge and renew knowledge.

Keyword : disease code, neoplasm, coder