

## ABSTRAK

Nama : Risma Mei Dwijayanti  
Program Studi : D-III Rekam Medis & Informasi Kesehatan  
Judul : Ketepatan Kodifikasi Sebab Dasar Kematian pada Sertifikat Kematian di Rumah Sakit Pusat Angkatan Darat Gatot Soebroto.

*Underlying Cause of Death* merupakan sebab-sebab kematian sebagai semua penyakit, keadaan sakit atau cedera yang menyebabkan atau berperan terhadap terjadinya kematian jika tidak diderita pasien maka tidak akan meninggal. Dalam menentukan kode Penyebab Dasar kematian, petugas harus memperhatikan prosedur atau Rule yang telah ditetapkan oleh WHO di dalam ICD-10 volume 2. Tujuan Penentuan diagnosa dan kode penyebab kematian merupakan salah satu fungsi yang penting dari unit kerja rekam medis yang membutuhkan ketelitian. Tujuan penelitian untuk mengetahui persentase ketepatan kodifikasi sebab dasar kematian di RSPAD Gatot Soebroto . Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode *deskriptif* kuantitatif, Yaitu dengan memberikan penjelasan serta gambaran secara lengkap mengenai ketepatan kodifikasi sebab dasar kematian pada sertifikat kematian di Rumah Sakit Pusat Angkatan Darat Gatot Soebroto. Populasi penelitian adalah 165 dokumen rekam medis pasien meninggal pada tahun 2019. Jumlah sampel sebanyak 62 rekam meninggal dunia yang diambil dengan teknik *random sampling*. Instrumen penelitian berupa pedoman wawancara, pedoman observasi, ICD-10. Persentase ketepatan kode *underlying cause of death* di RSPAD Gatot Soebroto tahun 2019 menunjukkan ketepatan kode sebesar 74% tepat dalam menentukan sebab dasar kematian dan 26% tidak tepat karena tidak dilakukan *cross cek* pada tabel MMDS. Sebaiknya petugas mengode semua diagnosis yang ada disertifikat kematian dan menggunakan aturan baik Prinsip Umum, Rule 1, 2 maupun 3 serta melakukan *cross cek* pada tabel MMDS agar kode yang dihasilkan lebih akurat.

Kata Kunci : Sertifikat Medis Penyebab Kematian, Rekam Medis, Tabel MMDS, ICD-10

## ABSTRACT

Name : Risma Mei Dwijayanti

Study Program : D-III Medical Records & Health Information

Title : *The Accuracy of the Codification of the Basic Cause of Death on the Death Certificate at the Gatot Soebroto Army Central Hospital.*

*Underlying Cause of Death is the causes of death as all diseases, conditions of illness or injury that cause or contribute to the occurrence of death if it is not suffered by the patient then he will not die. In determining the code for the basic cause of death, officers must pay attention to the procedures or rules that have been set by WHO in ICD-10 volume 2. Objectives Determining the diagnosis and code of cause of death is one of the important functions of the medical record work unit that requires accuracy. The purpose of the study was to determine the percentage of accuracy of the codification of the basic causes of death in Gatot Soebroto Army Hospital . This research was conducted using a quantitative descriptive method, namely by providing a complete explanation and description of the accuracy of the codification of the basic cause of death on the death certificate at the Gatot Soebroto Army Central Hospital. The study population was 165 medical records of patients who died in 2019. The number of samples was 62 records of deaths taken by random sampling technique. Research instruments in the form of interview guidelines, observation guidelines, ICD-10. The percentage accuracy of the underlying cause of death code at the Gatot Soebroto Army Hospital in 2019 shows that the code accuracy is 74% correct in determining the underlying cause of death and 26% incorrect because there is no cross check on the MMDS table. It is advisable for the officer to code all the diagnoses in the certificate of death and use the rules of General Principles, Rules 1, 2 and 3 as well as cross-check the MMDS table so that the resulting code is more accurate.*

**Keywords:** *Medical Certificate Cause of Death, Medical Records, MMDS Table, ICD-10*