

**PRFOGRAM STUDI REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
FAKULTAS KESEHATAN
INSTUTUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA**

Karya Tulis Ilmiah, Juli 2025

Puput Seftiana, Sri Nurcahyati, Husni Hidayat Malik

**KETEPATAN PENENTUAN KODE SEBAB DASAR KEMATIAN DI RSUD
PANTURA M.A SENTOT PATROL KABUPATEN INDRAMAYU**

ix + 30 halaman + 2 tabel + 1 bagan + 11 lampiran

ABSTRAK

Standar profesi perekam medis dan informasi Kesehatan bahwa perekam medis mampu merancang dan mengelola struktur, format, isi data kesehatan, melaksanakan dan mengevaluasi sistem klasifikasi klinis dan kodefikasi penyakit yang berkaitan dengan kesehatan dan tindakan medis sesuai terminologi medis yang benar. Penyebab Dasar Kematian (*Underlying Cause of Death*) adalah keadaan penyakit atau cedera sebagai pemicu urutan kejadian yang mengakibatkan kematian, serta kecelakaan atau kekerasan yang menghasilkan cedera fatal hingga mengakibatkan kematian. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui ketepatan kode sebab dasar kematian di RSUD Pantura M.A. Sentot Patrol.

Metode pada penelitian ini menggunakan jenis penelitian deskriptif kuantitatif, adapun variabel pada penelitian ini ialah kode sebab dasar kematian. Sempel dalam penelitian ini ialah surat keterangan kematian sejumlah 55 dokumen. Instrumen pada penelitian ini dengan cara observasi menggunakan alat lembar *checklist*.

Hasil penelitian ini menunjukkan terdapat sebanyak 63,7% yang tepat sesuai dengan ICD – 10 setara dengan 37 dokumen, dan terdapat sebanyak 32,7% yang tidak tepat sesuai dengan ICD – 10 setara dengan 18 dokumen. Faktor ketidaktepatan ini disebabkan oleh tidak adanya SPO tentang penentuan kode sebab dasar kematian.

Rumah sakit sebaiknya untuk segera menyusun dan menerapkan Standar Operasional Prosedur (SOP) terkait penentuan dan pengkodean sebab dasar kematian. SOP ini sebaiknya disusun dengan mengacu pada standar internasional seperti ICD-10 dari WHO.

Kata kunci: Ketepatan Kode Sebab Dasar Kematian, Sertifikat Kematian, Laporan Mortalitas

Daftar Pustaka: 27 (2016-2024)

**MEDICAL RECORDS AND HEALTH INFORMATION STUDY PROGRAM
FACULTY OF HEALTH
INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA**

Scientific Paper, July 2025

Puput Seftiana, Sri Nurcahyati, Husni Hidayat Malik

**ACCURACY OF DEATH BASIC CODE DETERMINATION AT PANTURA M.A
SENTOT PATROL DISTRICT INDRAMAYU**

ix + 30 pages + 2 tables + 1 chart + 11 attachments

ABSTRACT

Professional standards for medical recorders and health information, medical recorders are capable of designing and managing the structure, format, and content of health data, implementing and evaluating clinical classification systems and disease coding related to health and medical procedures in accordance with correct medical terminology. The Underlying Cause of Death (UCD) refers to the underlying disease or injury that triggers the sequence of events leading to death, as well as accidents or violence resulting in fatal injuries that ultimately cause death. The purpose of this study is to determine the accuracy of UCD coding at Pantura M.A. Sentot Patrol General Hospital.

This study uses descriptive quantitative research, while the variable in this study is the basic cause of death code. The sample in the study of death certificates totaled 55 documents. The instrument in this study was observation using a checklist sheet.

The results of this study showed that there were 63.7% that were in accordance with ICD - 10, equivalent to 37 documents, and there were 32.7% that were not in accordance with ICD - 10, equivalent to 18 documents. This inaccuracy is due to the absence of SOPs on determining the underlying cause of death.

Hospitals should immediately develop and implement Standard Operating Procedures (SOP) related to determining and coding the underlying causes of death. These SOP should be developed with reference to international standards such as the WHO ICD-10.

*Keywords: Accuracy Underlying Cause of Death, Death Certificate, Mortality Report
Referency: 27 (2016-2024)*