

ABSTRAK

Judul : Analisis Ketepatan Kode Cedera dan Kode *External Cause* Pasien Kecelakaan Lalu Lintas di Rumah Sakit Pusat Angkatan Darat Gatot Soebroto Tahun 2020
Nama : Debbie Friscilla Carolina Manalu
Program Studi : Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Rekam medis merupakan bagian penting dari seluruh pelayanan kesehatan yang diberikan kepada pasien, oleh sebab itu kualitas rekam medis harus baik. Mutu pelayanan rekam medis membutuhkan seorang perekam medis yang memenuhi standar kompetensi perekam medis, salah satu diantaranya adalah klasifikasi klinis dan kodefikasi penyakit. Pengodean diagnosis penyakit harus dilakukan secara tepat akurat dan lengkap. Kecelakaan lalu lintas merupakan kasus yang sering terjadi di Indonesia. Dalam pengodean kasus kecelakaan lalu lintas harus memuat kode cedera dan kode *external cause* cedera. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana ketepatan kode cedera dan kode *external cause* pasien kecelakaan lalu lintas di Rumah Sakit Pusat Angkatan Darat Gatot Soebroto Tahun 2020. Metode penelitian ini menggunakan metodologi penelitian deskriptif dengan pendekatan analisis kuantitatif. Hasil analisis ketepatan kode cedera dan *external cause* dari 60 rekam medis didapatkan 66% persentase ketepatan kode cedera dan 13% persentase ketepatan kode *external cause*. Faktor-faktor yang menghambat ketepatan kode adalah dikarenakan beban kerja petugas koding yang tinggi, kurangnya petugas koding, ketidaktelitian petugas dalam pengodean, dokter yang tidak menuliskan secara lengkap informasi penyebab luar cedera, pengodean yang mengacu pada sistem BPJS yang tidak menggunakan digit ke-4 dan ke-5 dalam klaimnya, ketidaklengkapan pengisian rekam medis, dan SPO yang digunakan masih SPO secara umum.

Kata Kunci: cedera, *external cause*, ketepatan, unsur 5m

ABSTRACT

Title	: <i>A Precision Analysis of The Injury Code and An External Cause Code for Patient in Traffic Accidents at The Army Central Hospital Gatot Soebroto in 2020</i>
Name	: Debbie Friscilla Carolina Manalu
Study Program	: <i>Medical Record and Health Information</i>

Medical records are an important part of all health care given to patients, therefore the quality of medical records should be good. The quality of a medical record service requires a medical recorder who meets the standards of a medical recorder's competence, among them being clinical classifications and disease deficiencies. Clinical diagnosis is accurate and complete. Traffic accidents are frequent in Indonesia. In the code for a traffic accident, we must contain an injury code and an external cause of an injury. The purpose of this research is to find out how a precision code injury and an external cause patients crash traffic at the 2020 in Army Central Hospital Gatot Soebroto. This research method employs descriptive research methodology with a quantitative analysis approach. The analysis of the correct code of the injury and the external cause of the 60 medical records showed 66% of the appropriate presentation of the code injury and 13% of the external cause accuracy. The factors that prevent the accuracy of the code are due to the high work of the coding officer, the lack of municipal officers, the unbeing of the officers in the registry that refers to the system of BPJS that does not use 4th and 5th digits in its reporting, the incompleteness of the medical record charge, and the SOP used is still the SOP in general.

Key words : code precision, element 5m, external cause, injury