



**Kemenkes
Poltekkes Tasikmalaya**

KARYA TULIS ILMIAH

**TINJAUAN KEAKURATAN PENGODEAN DIAGNOSIS
KASUS *CEREBROVASCULAR ACCIDENT (CVA)*
BERDASARKAN HASIL PEMERIKSAAN KLINIS DI
RSUD dr. SOEKARDJO TASIKMALAYA TAHUN 2024**

SYAHARA AMELYA SALSABILA

P2.06.37.0.22.075

**PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA
REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN**

**JURUSAN REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA
KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
TAHUN 2025**



UNGKAPAN TERIMA KASIH

Dengan ucapan Syukur Alhamdulillah kehadiran Allah SWT atas Rahmat dan hidayah-Nya, yang telah memberikan petunjuk dan kemudahan bagi kami sehingga kami dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah (KTI) yang berjudul “Tinjauan Keakuratan Pengodean Diagnosis Kasus *Cerebrovascular Accident* (CVA) Berdasarkan Hasil Pemeriksaan Klinis Di RSUD dr. Soekardjo Tasikmalaya Tahun 2024”. Penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini terwujud atas bimbingan, pengarahan dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan penghargaan dan terima kasih kepada:

1. dr. Budi Tirmadi selaku Direktur RSUD dr. Soekardjo;
2. Ibu Dr. Dini Mariani, S.Kep., Ners M.Kep selaku Direktur Poltekkes Tasikmalaya;
3. Bapak Andi Suhenda SKM.MPH selaku Ketua Jurusan Program Studi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya;
4. Bapak Ari Sukawan, S.St., M.Kes selaku Dosen Pembimbing Karya Tulis Ilmiah (KTI);
5. Seluruh petugas dan staff RSUD dr. Soekardjo;
6. Seluruh Dosen dan Tenaga Kependidikan Prodi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya;
7. Orang tua dan keluarga yang telah mendoakan serta memberikan dukungan dalam pembuatan proposal Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini;
8. Kepada Angkatan 13 selaku rekan-rekan seperjungan saya selama menempuh pendidikan di Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.

Akhir kata penulis berharap Allah SWT memberi balasan kebaikan yang berlimpah kepada semua pihak yang telah mendukung selesainya laporan ini. Terima kasih.

Tasikmalaya, April 2025

Penulis

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia
Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Program Studi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Tasikmalaya
2025
SYAHARA AMELYA SALSABILA

TINJAUAN KEAKURATAN PENGODEAN DIAGNOSIS KASUS *CEREBROVASCULAR ACCIDENT (CVA)* BERDASARKAN HASIL PEMERIKSAAN KLINIS DI RSUD dr. SOEKARDJO TASIKMALAYA TAHUN 2024

48 Hal, 5 Bab, 6 Tabel, 2 Gambar, 14 Lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang : Penegakkan kode diagnosis dapat dipengaruhi oleh hasil pemeriksaan klinis yang dilakukan pada pasien. Salah satunya pemberian kode diagnosis *Cerebrovascular Accident (CVA)* yang memerlukan ketelitian, karena jenis CVA yang berbeda akan menghasilkan kode yang berbeda. Hasil studi pendahuluan pada 10 sampel rekam medis diagnosis CVA yang dianalisis terdapat 6 (60%) tidak akurat dan 4 (40%) akurat. Kondisi ini menunjukkan adanya kesalahan dan ketidaklengkapan data medis yang dapat memengaruhi kualitas pelayanan dan pembiayaan kesehatan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui keakuratan pengodean diagnosis *Cerebrovascular Accident (CVA)* berdasarkan hasil pemeriksaan klinis di RSUD dr. Soekardjo Tasikmalaya tahun 2024.

Metode Penelitian : Metode penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan desain penelitian deskriptif. Jumlah sampel 80 rekam medis dengan teknik pengambilan sampel yaitu *total sampling* dan analisis data yang digunakan analisis univariat.

Hasil Penelitian : Kesesuaian penulisan diagnosis CVA 46% sesuai dan 54% tidak sesuai. Akurasi pengodean diagnosis CVA 26% akurat dan 74% tidak akurat. Ketidakakuratan kode diagnosis tersebut disebabkan karena kekeliruan dalam pemilihan kode, diagnosis tidak sesuai dengan kode, dan ketidaksesuaian penulisan diagnosis pada rekam medis dengan hasil pemeriksaan klinis.

Kesimpulan : Terdapat ketidakakuratan dalam penulisan dan pengodean diagnosis, sebagian besar disebabkan oleh kesalahan pengodean dan kelengkapan rekam medis.

Kata Kunci : Akurasi Pengodean Diagnosis, *Cerebrovascular Accident*, Pemeriksaan Klinis, Rekam Medis

Daftar Pustaka : 35 (2016-2024)

*Ministry of Health of the Republic of Indonesia
Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
Department of Medical Records and Health Information
Diploma III Medical Records and Health Information Study Program
Tasikmalaya
2025
SYAHARA AMELYA SALSABILA*

***REVIEW OF THE ACCURACY OF CODING OF CEREBROVASCULAR ACCIDENT (CVA)
CASE DIAGNOSIS BASED ON CLINICAL EXAMINATION RESULTS AT dr. SOEKARDJO
TASIKMALAYA HOSPITAL IN 2024***

48 Pages, 5 Chapters, 6 Tables, 2 Figures, 14 Appendices

ABSTRACT

Background : The enforcement of diagnosis codes can be influenced by the results of clinical examinations performed on patients. One of them is the provision of a diagnosis code for Cerebrovascular Accident (CVA) which requires accuracy, because different types of CVA will produce different codes. The results of a preliminary study on 10 samples of medical records of CVA diagnoses analyzed found that 6 (60%) were inaccurate and 4 (40%) were accurate. This condition indicates errors and incomplete medical data that can affect the quality of health services and financing. This study aims to determine the accuracy of coding the diagnosis of Cerebrovascular Accident (CVA) based on the results of clinical examinations at Dr. Soekardjo Tasikmalaya Regional Hospital in 2024.

Research Method : This research method is quantitative research with a descriptive research design. The number of samples is 80 medical records with a sampling technique, namely total sampling and data analysis using univariate analysis.

Research Results : The appropriateness of writing the CVA diagnosis is 46% appropriate and 54% inappropriate. The accuracy of coding the CVA diagnosis is 26% accurate and 74% inaccurate. The inaccuracy of the diagnosis code is caused by errors in code selection, the diagnosis does not match the code, and the inconsistency of the writing of the diagnosis in the medical record with the results of the clinical examination.

Conclusion : There is conformity and inconsistency in the writing of the diagnosis and there is accuracy and inaccuracy in the coding of the diagnosis which is mostly caused by errors in coding and completeness of the medical record files.

Keywords : Accuracy of Diagnosis Coding, Cerebrovascular Accident, Clinical Examination, Medical Records

Bibliography : 35 (2016-2024)

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	v
UNGKAPAN TERIMAKASIH.....	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
MOTTO	ix
ABSTRAK	x
<i>ABSTRACT</i>.....	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Tinjauan Pustaka	8
B. Kerangka Teori.....	25
C. Kerangka Konsep	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	26
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	26
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	26
C. Subjek Penelitian.....	26
D. Variable Penelitian	27
E. Definisi Operasional.....	27
F. Instrumen dan Cara Pengumpulan	29
G. Pengolahan Data.....	30
H. Analisis Data	30

I.	Etika Penelitian	31
J.	Jalannya Penelitian.....	31
K.	Jadwal Penelitian.....	33
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		34
A.	Gambaran Rumah Sakit	34
B.	Hasil	36
C.	Pembahasan.....	37
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....		47
A.	Simpulan.....	47
B.	Saran	48

DAFTAR PUSTAKA

RIWAYAT HIDUP PENULIS

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian.....	5
Tabel 3. 1 Definisi Operasional.....	28
Tabel 3. 2 Jadwal Penelitian.....	33
Tabel 4. 1 Kelas Perawatan dan Jumlah Tempat Tidur RSUD dr. Soekardjo	36
Tabel 4. 2 Kesesuaian penulisan diagnosis CVA berdasarkan hasil pemeriksaan klinis di RSUD dr. Soekardjo Tasikmalaya 2024.....	36
Tabel 4. 3 Keakuratan pengodean diagnosis CVA berdasarkan hasil pemeriksaan klinis di RSUD dr. Soekardjo Tasikmalaya 2024.....	36

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Teori	25
Gambar 2. 2 Kerangka Konsep	25
Gambar 4. 1 Sejarah Rumah Sakit	34

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Lembar Persetujuan Judul
- Lampiran 2 Surat Studi Pendahuluan
- Lampiran 3 Lembar Observasi
- Lampiran 4 Lembar Bimbingan Proposal KTI
- Lampiran 5 Lembar Rekomendasi Ujian Proposal
- Lampiran 6 Surat Izin Penelitian
- Lampiran 7 Surat Pengantar Penelitian Rumah Sakit
- Lampiran 8 Kaji Etik Penelitian
- Lampiran 9 Data Kasus *Cerebrovascular Accident* (CVA) tahun 2024
- Lampiran 10 Abstraksi
- Lampiran 11 Hasil Observasi
- Lampiran 12 Dokumentasi Hasil Kegiatan Penelitian
- Lampiran 13 Lembar Bimbingan Hasil KTI
- Lampiran 14 Lembar Rekomendasi Ujian KTI