

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
PERNYATAAN ORISINALITAS	
LEMBAR PERSETUJUAN	
HALAMAN PENGESAHAN	
ABSTRAK	
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Landasan Teori	7
2.2 Kerangka Konsep	31
2.3 Hipotesis	31
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	32
3.1 Jenis dan Rancangan Penelitian.....	32
3.2 Variabel Penelitian	33
3.3 Definisi Operasional	34
3.4 Populasi dan Sampel.....	34
3.5 Alat dan Bahan yang Digunakan	36
3.6 Urutan Pelaksanaan Penelitian	37
3.7 Manajemen Data.....	37
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	43
4.1 Gambaran Umum Rumah Sakit	43

4.1.1 Sejarah Singkat RS Lavalette Malang	43
4.1.2 Struktur Organisasi RS Lavalette Malang	46
4.1.3 Visi, Misi, dan Motto RS Lavalette Malang	46
4.1.4 Jenis Pelayanan RS Lavalette Malang	47
4.1.5 Struktur Organisasi Unit Rekam Medis di RS Lavalette Malang	49
4.1.6 Ketenagaan di Unit Rekam Medis RS Lavalette Malang	50
4.1.7 Kunjungan Pasien Periode Januari 2021 – Desember 2023 di RS Lavalette Malang	50
4.2 Hasil Penelitian	53
4.2.1 Identifikasi Ketepatan Penulisan Diagnosis Penyakit Sistem <i>Cardiovascular</i> di RS Lavalette Malang	53
4.2.2 Identifikasi Keakuratan Kode Diagnosis Penyakit Sistem <i>Cardiovascular</i> di RS Lavalette Malang	55
4.2.3 Analisis Hubungan Ketepatan Penulisan Diagnosis terhadap Keakuratan Kode Diagnosis Penyakit Sistem <i>Cardiovascular</i> di RS Lavalette Malang	57
4.3 Pembahasan	59
4.3.1 Analisis Ketepatan Penulisan Diagnosis Penyakit Sistem <i>Cardiovascular</i> di RS Lavalette Malang	59
4.3.2 Analisis Keakuratan Kode Diagnosis Penyakit Sistem <i>Cardiovascular</i> di RS Lavalette Malang.....	63
4.3.3 Hubungan Ketepatan Penulisan Diagnosis terhadap Keakuratan Kode Diagnosis Penyakit Sistem <i>Cardiovascular</i> di RS Lavalette Malang	68
BAB V PENUTUP.....	70
5.1 Kesimpulan.....	70
5.2 Saran	70
DAFTAR PUSTAKA	71
LAMPIRAN.....	75

DAFTAR SINGKATAN

CHF	= <i>Congestive Heart Failure</i>
CVA	= <i>Cerebrovascular Accident</i>
Depkes	= Departemen Kesehatan
DPJP	= Dokter Penanggung Jawab Pasien
DRGs	= <i>Diagnosis Related Groups</i>
DRM	= Dokumen Rekam Medis
HHD	= <i>Hypertensive Heart Disease</i>
ICD-10	= <i>International Statistical Classification Diseases and Health Problems, 10th revision</i>
IMA	= Infark Miokardium Akut
INA-CBG's	= <i>Indonesian Case Base Groups</i>
JKN	= Jaminan Kesehatan Nasional
KBBI	= Kamus Besar Bahasa Indonesia
Kepmenkes	= Keputusan Menteri Kesehatan
NEC	= <i>Not Elsewhere Classified</i>
NOS	= <i>Not Otherwise Specified</i>
OMI	= <i>Old Myocardial Infarction</i>
Permenkes	= Peraturan Menteri Kesehatan
PJK	= Penyakit Jantung Koroner
PTM	= Penyakit Tidak Menular
RS	= Rumah Sakit
SOAP	= <i>Subjective, Objective, Assessment, and Plan</i>
WHO	= <i>World Health Organization</i>

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Daftar Pengecualian Bab IX Penyakit Sistem Sirkulasi	22
Tabel 2.2 Blok Kategori pada Bab IX Penyakit Sistem Sirkulasi.....	23
Tabel 2.3 Daftar Kategori Kode <i>Asterisk</i>	23
Tabel 3.1 Definisi Operasional	34
Tabel 3.2 Rekapitulasi Hasil Analisis Univariat	41
Tabel 3.3 Tabel Analisis Bivariat	42
Tabel 4.1 Data Ketenagaan di Unit Rekam Medis RS Lavalette Malang	50
Tabel 4.2 Total Kunjungan Pasien di RS Lavalette Malang Periode Januari 2021 – Desember 2023	53
Tabel 4.3 Persentase Ketepatan Penulisan Diagnosis Penyakit Sistem <i>Cardiovascular</i>	54
Tabel 4.4 Jenis Ketidaktepatan Penulisan Diagnosis	55
Tabel 4.5 Persentase Keakuratan Kode Diagnosis Penyakit Sistem <i>Cardiovascular</i>	56
Tabel 4.6 Jenis Ketidakakuratan Kode Diagnosis	57
Tabel 4.7 Ringkasan Hasil Olah Data	57
Tabel 4.8 Hasil Uji <i>Chi Square</i>	58

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konsep	31
Gambar 3.1 <i>Flowchart</i> Urutan Pelaksanaan Penelitian	37
Gambar 4.1 Struktur Organisasi RS Lavalette Malang	46
Gambar 4.2 Struktur Organisasi Unit Rekam Medis di RS Lavalette Malang	49
Gambar 4.3 Grafik Kunjungan Rawat Jalan dan IGD Periode Januari 2021 – Desember 2023 di RS Lavalette Malang	51
Gambar 4.4 Grafik Kunjungan Rawat Inap Periode Januari 2021 – Desember 2023 di RS Lavalette Malang	52