

DAFTAR ISI

PERNYATAAN ORISINALITAS.....	i
STATEMENT OF ORIGINALITY	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
APPROVAL SHEET	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR ISTILAH	xiii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan	4
1.3.1 Tujuan Umum	4
1.3.2 Tujuan Khusus	4
1.4 Manfaat	4
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	4
1.4.2 Manfaat Praktis.....	4
BAB II KAJIAN PUSTAKA	5
2.1 Landasan Teori.....	5
2.1.1 Rumah Sakit	5
2.1.2 Rekam Medis	9
2.1.3 ICD 10	16
2.1.4 Koding	24

2.1.5	Strok	26
2.2	Kerangka Konsep	40
BAB III METODOLOGI PENELITIAN		41
3.1	Rancangan Penelitian.....	41
3.2	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	41
3.2.1	Variabel Penelitian.....	41
3.2.2	Definisi Operasional.....	42
3.3	Populasi dan Sampel	46
3.3.1	Populasi	46
3.3.2	Sampel	46
3.4	Instrumen dan Cara Pengumpulan Data	47
3.4.1	Instrumen Penelitian.....	47
3.4.2	Cara Pengumpulan Data	47
3.5	Teknis Pengolahan dan Analisis Data	49
3.5.1	Teknik Pengolahan Data	49
3.5.2	Analisis Data	50
3.6	Tahapan Penelitian.....	51
3.7	Jadwal Penelitian.....	52
3.7.1	Lokasi Penelitian	52
3.7.2	Jadwal Penelitian	52
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		53
4.1	Gambaran Umum RS Wava Husada	53
4.1.1	Sejarah Singkat Rumah Sakit.....	53
4.1.2	Struktur Organisasi Rumah Sakit Wava Husada	54
4.1.3	Visi, Misi, Motto Rumah Sakit Wava Husada	55
4.2	Hasil Penelitian	55
4.2.1	Identifikasi Tingkat Keakuratan dan Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	56

4.2.2	Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap di RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	56
4.3	Pembahasan	59
4.3.1	Identifikasi Tingkat Keakuratan dan Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	59
4.3.2	Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap di RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	61
BAB V	PENUTUP	65
5.1	Kesimpulan	65
5.2	Saran.....	65
	DAFTAR PUSTAKA	66
	LAMPIRAN.....	69

DAFTAR ISTILAH

Istilah	Pengertian
Permenkes	: Peraturan Menteri Kesehatan
JKN	: Jaminan Kesehatan Nasional
BPJS	: Badan Penyelenggaraan Jaminan Sosial
INA CBGS	: <i>Indonesian Case Based Groups</i>
Kemenkes RI	: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
IHME	: <i>Institute for Health Metrics and Evaluation</i>
CT Scan	: <i>Computerized Tomography Scan</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>
AHA	: <i>American Hospital Association</i>
TI	: Teknologi Informasi
RME	: Rekam Medis Elektronik
PMK	: Peraturan Menteri Kesehatan
Fasyankes	: Fasilitas Pelayanan Kesehatan
ICD	: <i>International Statistical Classification of Disease and Related Health Problems</i>
TTIK	: Tekanan Tinggi Intrakranial
PSA	: Perdarahan Subaraknoid
PIS	: Perdarahan Intraserebral
TIA	: <i>Transient Ischemic Attack</i>
RIND	: <i>Reversible Ischemic Neurologic Deficit</i>
SPO	: Standar Prosedur Operasional
RS	: Rumah Sakit
Dirjen	: Direktur Jenderal
MB	: <i>Morbidity</i>
<i>Alphabetical index</i>	: ICD 10 volume 3
Daftar tabulasi penyakit	: ICD 10 volume 1
<i>Glossary descriptions</i>	: Daftar istilah/deskripsi

<i>Dual classification</i>	: Dagger dan asterisk
<i>NOS</i>	: Not Otherwise Specified
<i>NEC</i>	: Not Elsewhere Classified
<i>PA</i>	: Patologi Anatomi
<i>TIA</i>	: Transient Ischemic Attack
<i>RIND</i>	: Reversible Ischemic Neurologic Deficit
Atheroma	: Endapan lemak darah, kolesterol dan kalsium
MRI	: Magnetic Resonance Imaging
NGT	: Pemberian oksigen melalui hidung
HDL	: High Density Lipoprotein (kolesterol baik)
LDL	: Low Density Lipoprotein (kolesterol jahat)
PCR	: Polymerase Chain Reaction
PKL	: Praktek Kerja Lapangan
UGD	: Unit Gawat Darurat
HIV	: Human Immunodeficiency Virus
AIDS	: Acquired Immunodeficiency Syndrome
PPA	: Profesional Pemberi Asuhan
DPJP	: Dokter Penanggung Jawab Pasien

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Teknik Skoring Pasien Strok.....	32
Tabel 2. 2 Gambaran Klinis Pasien Strok	33
Tabel 2. 3 Perbedaan Strok Perdarahan dan Iskemik.....	34
Tabel 2. 4 Pemeriksaan Penunjang Pasien Strok	34
Tabel 3. 1 Definisi Operasional tentang Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	42
Tabel 3. 2 Jadwal Penelitian tentang Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	52
Tabel 4.1 Hasil Persentase Kodifikasi tentang Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	56
Tabel 4. 2 Persentase Kelengkapan Pengisian Rekam Medis pada Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	58
Tabel 4. 3 Penyebab Ketidakakuratan Kode Strok pada Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	60

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Sumber Perdarahan	29
Gambar 2. 2 Kerangka Konsep tentang Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	40
Gambar 3. 1 Teknik Pengolahan Data tentang Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	49
Gambar 4. 1 Struktur Organisasi RS Wava Husada	54

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Ceklis Keakuratan Kode Diagnosis Kasus Strok tentang Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	69
Lampiran 2 Lembar Ceklis Kelengkapan Pengisian Rekam Medis tentang Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	70
Lampiran 3 Hasil Wawancara Mendalam pada Petugas Kodifikasi dan Kepala Instalasi Rekam Medis tentang Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	71
Lampiran 4 Surat Kesediaan Verifikator Ahli Koding pada Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	78
Lampiran 5 Informed Consent Koder dan Kepala Instalasi RM pada Penelitian Analisis Faktor Ketidakakuratan Kode Diagnosis Utama Kasus Strok pada Pasien Rawat Inap RS Wava Husada Triwulan II Tahun 2023	79
Lampiran 6 Surat Izin Peneltian.....	83
Lampiran 7 Surat Balasan RS terkait Peneltian.....	84