

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin dan Surat Balasan Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang 65112 Telp. (0341) 566075, 571388 Fax. (0341) 556746
Website: <http://www.poltekkes-malang.ac.id> E-mail: direktorat@poltekkes-malang.ac.id



Nomor : PP.08.02/6.1/2828/2022 02 Januari 2023
Lampiran : -
Hal : **Surat Ijin Penelitian**

Kepada Yth.
Kepala Puskesmas Pandanwangi

di

Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir Mahasiswa Semester V Prodi D3 Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang TA. 2022/2023, maka bersama ini kami harapkan Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan ijin kepada mahasiswa atas nama

Nama : Afifah Gholyahita
NIM : P17410204148
Judul Penelitian : Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Ketidakakuratan Kode Diagnosis Penyakit Rawat Jalan di Puskesmas Pandanwangi Kota Malang Tahun 2022
Periode Penelitian : Januari 2023 - Februari 2023
Metode Penelitian : Kuantitatif Deskriptif

Untuk melakukan survey pendahuluan dan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian surat ini kami buat. Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.



Ketua Program Studi
D3 Rekam Media Dan Informasi Kesehatan

Achmad Zani Pitoyo, S.Si.T. MMRS.
NIP. 197302232002121002

- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, Telp. (0341) 566075, 571388
- Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp. (0331) 486613
- Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp. (0341) 427847
- Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Bilhar Telp. (0342) 801043
- Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354) 773095
- Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293
- Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352) 461792



Lampiran 2. Surat Izin Penelitian Dinkes



PEMERINTAH KOTA MALANG
DINAS KESEHATAN

Jl. Simpang L.A. Sucipto No. 45 ☎ (0341) 406878 Fax. (0341) 406879
www.dinkes.malangkota.go.id e-mail : dinkes@malangkota.go.id

MALANG

Kode Pos : 65124

Malang, 10 JAN 2023

Nomor : 072/ 37 /35.73.402/2023
 Sifat : Biasa
 Lampiran : -
 Perihal : Ijin penelitian

Kepada
 Yth. Kepala Puskesmas Pandanwangi
 di

MALANG

Dengan ini diberitahukan bahwa Mahasiswa Politeknik Kesehatan
 Kemenkes Malang tersebut di bawah ini :

NO	NAMA	NIM
1.	AFIFAH GHOLIAHITA	P17410204148

Akan melaksanakan penelitian mulai bulan Januari-Februari 2023,
 dengan judul: Analisis faktor faktor yang mempengaruhi ketidakkuratan kode
 diagnosis penyakit rawat jalan di Puskesmas Pandanwangi Kota Malang.

Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon Saudara untuk membantu
 memberikan data atau informasi yang diperlukan. Mahasiswa yang telah
 selesai melaksanakan penelitian wajib melaporkan hasilnya kepada Kepala
 Dinas Kesehatan Kota Malang.

Demikian untuk mendapatkan perhatian.

a.n. BUPATI MALANG
 DINAS KESEHATAN
 KOTA MALANG
 Sekretaris,

 DR. MAR USMAN
 Pembina
 NIP. 19691111 199903 1 007

Lampiran 3. Surat Permohonan Validasi Ahli Koding

SURAT PERMOHONAN VALIDASI AHLI KODING

Yth. Budi Harjo, A.Md., RMIK
Petugas Verifikasi Koding di RSUD Kanjuruhan Kabupaten Malang

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Afifah Gholiyahita
NIM : P17410204148
Semester : VI (Enam)
Program Studi : D-3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Jurusan : Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Dengan ini saya mengajukan permohonan kepada Bapak untuk dapat menjadi validator produk tugas akhir saya yang berjudul “Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Ketidakkuratan Kode Diagnosis Penyakit Rawat Jalan di Puskesmas Pandanwangi Kota Malang Tahun 2022”. Adapun hasil validasi tersebut akan saya pergunakan untuk menunjang tugas akhir saya di Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Demikian surat permohonan saya, atas perhatian dan bantuan Bapak saya mengucapkan terimakasih.

Malang, 27 Maret 2023

Pemohon,



Affah Gholiyahita
NIM. P17410204148

Lampiran 4. Surat Balasan Validasi Ahli Koding

SURAT BALASAN VALIDASI AHLI KODING

Kepada :

Sdri. Afifah Gholiyahita

Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

Dengan hormat,

Melalui surat ini, saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : ██████████
Kedudukan Jabatan : Petugas Verifikasi Koding
Instansi : RSUD Kanjuruhan Kabupaten Malang

Menyatakan bahwa saya menerima surat permohonan yang telah diberikan kepada saya dan saya bersedia menjadi validator untuk kodefikasi diagnosis pasien yang kontak dengan pelayanan kesehatan dari produk tugas akhir saudari yang berjudul "Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Ketidakakuratan Kode Diagnosis Penyakit Rawat Jalan di Puskesmas Pandanwangi Kota Malang Tahun 2022"

Demikian surat balasan ini saya sampaikan, atas perhatian Saudari, saya ucapkan terima kasih.

Malang, 30 Maret 2023

Yang membuat pernyataan,



██████████

Lampiran 5. Surat Pernyataan Validasi Ahli Koding

SURAT PERNYATAAN VALIDASI AHLI KODING

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : ██████████
Jabatan Fungsional : Perkam Medis Terampil
Kedudukan Jabatan : Petugas Verifikasi Koding
Instansi : RSUD Kanjuruhan Kabupaten Malang
Menyatakan bahwa saya telah melakukan validasi produk tugas akhir dari :
Nama : Afifah Gholiyahita
NIM : P17410204148
Program Studi : D-3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Jurusan : Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Instansi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
Nama Produk : Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi
Ketidakakuratan Kode Diagnosis Penyakit Rawat Jalan di
Puskesmas Pandanwangi Kota Malang Tahun 2022

Setelah saya lakukan telaah, dengan ini saya menyatakan bahwa isi dari produk Tugas Akhir tersebut diatas telah sesuai dengan aturan kodefikasi diagnosis penyakit yang ada di buku ICD-10 dan layak untuk digunakan sebagai acuan dalam proses kodefikasi diagnosis pasien yang kontak dengan pelayanan kesehatan.

Malang, 30 Maret 2023

Yang membuat pernyataan,



██████████

Lampiran 6. Checklist Observasi Ketidakkuratan Kode Diagnosis Penyakit

**LEMBAR CHECKLIST KETIDAKAKURATAN KODE DIAGNOSIS
PENYAKIT RAWAT JALAN DI PUSKESMAS PANDANWANGI
KOTA MALANG**

No	No Rekam Medis	Diagnosis	Kode Diagnosis	Keakuratan Kode Diagnosis		Skor	Kode yang Tepat (Menurut Validator)
				Ya	Tidak		
1	4872	Myopia	H52		✓	1	H52.1
2	60	HF + Angina pectoris	I50 + I20		✓	1	I50.9 + I20.9
3	649	ISPA	J06		✓	1	J06.9
4	367	Presbyopia	H52.4	✓		0	
5	50065	Acute nasopharyngitis	J00	✓		0	
6	300	Acute pharyngitis	J02		✓	1	J02.9
7	448	Fever	R50		✓	1	R50.9
8	183	Tinea cruris	B35.6	✓		0	
9	7152	DM + HT	E11 + I10		✓	1	E11.9 + I10
10	8972	HT + Gastritis	I10 + K29		✓	1	I10 + K29.7
11	4954	HF	I50		✓	1	I50.9
12	5054	ISPA	J06		✓	1	J06.9
13	4718	ISPA	J06		✓	1	J06.9
14	428	DM + Gonarthrosis	E11 + M17		✓	1	E11.9 + M17.9
15	8305	DM + Ulcus	E11		✓	1	E11.5
16	4334	Myalgia	M79		✓	1	M79.1
17	4935	HF	I50		✓	1	I50.9
18	7133	HT + Stroke	I10 + I64	✓		0	
19	3222	HT	I10	✓		0	
20	8426	Stroke infark	I63.9	✓		0	
21	2716	Kanker prostat	C61	✓		0	
22	8597	Asma	J45		✓	1	J45.9
23	90010	Tinnitus	H93.1	✓		0	
24	1760	ISPA	J06		✓	1	J06.9
25	6695	Asma + Dyspepsia + ISPA	J45 + K30 + J06		✓	1	J45.9 + K30 + J06.9
26	8254	Rupture of muscle	M62.1	✓		0	
27	8032	Typhoid fever + ISPA	A01.0 + J06	✓		0	
28	3938	Chronic ischaemic heart disease	I25		✓	1	I25.9

29	4159	HHD	I11		✓	1	I11.9
30	6723	DM + HT	E11 + I10		✓	1	E11.9 + I10
31	4171	Pemeriksaan follow-up pasca pengobatan yang tidak jelas untuk kondisis selain neoplasma ganas	Z09		✓	1	Z09.9
32	74	Acute pharyngitis	J02		✓	1	J02.9
33	4835	HT + ISPA + Dyspepsia	I10 + J06 + K30		✓	1	I10 + J06.9 + K30
34	39	DM unspecified complications	E11		✓	1	E11.8
35	363	DM + HT + Myalgia	E11 + I10 + M79		✓	1	E11.9 + I10 + M79.1
36	7625	Fever	R50		✓	1	R50.9
37	6793	Acute nasopharyngitis	J00	✓		0	
38	5133	HT + Chronic ischaemic heart disease	I10 + I25		✓	1	I10 + I25.9
39	50152	TB	A15		✓	1	A16.9
40	80	Fever + Typhoid fever	R50 + A01.0		✓	1	A01.0
41	2024	Psoriasis	L40.9	✓		0	
42	7532	Neoplasma jinak jaringan ikat dan jaringan lunak	D21		✓	1	D21.9
43	314	Acute nasopharyngitis + Frozen shoulder	J00 + M75		✓	1	J00 + M75.0
44	3927	HT + Tinea corporis + Konseling kesehatan	I10 + B35.4 + Z71		✓	1	I10 + B35.4 + Z71.9
45	4425	Cataract	H26		✓	1	H26.9
46	4063	Keratitis	H16		✓	1	H16.9
47	4806	HT	I10	✓		0	
48	7456	Chronic ischaemic heart disease	I25		✓	1	I25.9
49	80062	Schizophrenia	F20		✓	1	F20.9
50	4783	Acute renal failure	N17		✓	1	N17.9
51	6207	ISPA	J06.9	✓		0	
52	450	ISPA	J06		✓	1	J06.9

53	6400	Aneurysm and dissection + HF	I72.9 + I50		✓	1	I72.9 + I50.9
54	27	Myopia + Pityriasis alba	H52.1 + L30.5	✓		0	
55	6815	Gastritis	K29		✓	1	K29.7
56	80074	Schizophrenia	F20		✓	1	F20.9
57	46	Acute nasopharyngitis	J00	✓		0	
58	513	HT + Cephalgia	I10 + G44		✓	1	I10 + R51
59	8983	Senile cataract	H25		✓	1	H25.9
60	7531	Gastroenteritis	A09		✓	1	A09.9
61	962	Stiffness of joint	M25		✓	1	M25.6
62	3674	Angina pectoris	I20		✓	1	I20.9
63	8803	Melaena	K92.1	✓		0	
64	70005	HIV	B20		✓	1	B20.9
65	1644	HT + Gastritis	I10 + K29		✓	1	I10 + K29.7
66	2045	Asma	J45		✓	1	J45.9
67	1074	Depresi	F32		✓	1	F32.9
68	506	Injury of abdomen, lower back and pelvis	S39		✓	1	S39.9
69	8255	HT + Angina pectoris	I10 + I20		✓	1	I10 + I20.9
70	5082	Thyrotoxicosis	E05		✓	1	E05.9
71	1908	CKD	N18.9	✓		0	
72	5265	Hyperplasia of prostate	N40	✓		0	
73	6476	Asuhan follow-up bedah lain	Z48.8	✓		0	
74	2479	Cough	R05	✓		0	
75	1393	Kontrol hamil	Z34.9	✓		0	
76	1468	Acute nasopharyngitis	J00	✓		0	
77	7194	False labour before 37 completed weeks of gestation	O47.0	✓		0	
78	635	Imunisasi tetanus	Z23.5	✓		0	
79	1618	Chronic periodontitis	K05.3	✓		0	
80	979	Pulpitis	K04.0	✓			
81	8471	Disorder of tooth development	K00		✓	1	K00.9
82	1285	Fever	R50		✓	1	R50.9

83	1614	Acute periodontitis	K05.2	✓		0	
84	3303	Dental caries	K02		✓	1	K02.9
85	725	ISPA	J06.9	✓		0	
86	2561	Kontrol hamil	Z34.9	✓		0	
87	8323	Acute nasopharyngitis	J00	✓		0	
88	355	Kontrol hamil	Z34.9	✓		0	
89	8559	Pulpitis	K04.0	✓		0	
90	8018	Necrosis of pulp	K04.1	✓		0	
91	90024	Fever	R50		✓	1	R50.9
92	7688	Disease of hard tissues of teeth	K03		✓	1	K03.9
93	1238	Acute nasopharyngitis	J00	✓		0	
94	5795	Typhoid fever	A01.0	✓		0	
95	8702	Necrosis of pulp	K04.1	✓		0	
96	162	Kontrol hamil	Z34.9	✓		0	
97	70	Necrosis of pulp	K04.1	✓		0	
98	2802	Acute periodontitis	K05.2	✓		0	
TOTAL						58	
PERSENTASE KETIDAKAKURATAN KODE						59,2%	

Keterangan Skor :

1 = Kode Tidak Akurat

0 = Kode Akurat

Validator kode




84	3303	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
85	725	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
86	2561	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
87	8323	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0
88	355	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
89	8559	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
90	8018	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
91	90024	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0
92	7688	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
93	1238	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
94	5795	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
95	8702	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
96	162	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
97	70	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
98	2802	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jumlah		97	95	93	70	91	93	69	95	69	86
Rata-rata		95			80			82		86	
Total Persentase		96,9%			81,6%			83,6%		87,7%	

Keterangan :

1 = Lengkap

0 = Tidak Lengkap

Mengetahui,
Kepala Rekam Medis



(Elok Mustikaweni, A.Md.,Kes)

Lampiran 8. Checklist Observasi Kebijakan dan Sarana Prasarana pengkodean

**LEMBAR CHECKLIST KEBIJAKAN PENGKODEAN DAN SARANA
PRASARANA PENUNJANG PENGKODEAN DI PUSKESMAS
PANDANWANGI KOTA MALANG**

No	Aspek yang Diamati	Ada	Tidak Ada	Keterangan
1	SOP tetap mengenai tata cara pengkodean diagnosis penyakit	✓		Implementasi kurang maksimal
2	SOP mengenai pemberian singkatan, simbol dan tanda khusus	✓		Implementasi kurang maksimal
3	Surat Keputusan Kepala Puskesmas mengenai penetapan petugas kodefikasi/koder diagnosis penyakit		✓	Belum ada
4	Ketersediaan buku ICD-10 Vol. 1,2, dan 3 sebagai pedoman dalam menentukan kode diagnosis penyakit	✓		Penggunaannya belum diterapkan secara maksimal
5	Ketersediaan kamus kedokteran dorland untuk mempermudah mencari istilah sulit dalam terminologi medis	✓		Hilang, perlu waktu untuk mencari
6	Ketersediaan kamus bahasa inggris untuk menerjemahkan kata-kata yang asing		✓	Menggunakan penerjemah dari internet

Mengetahui,

Kepala Rekam Medis



(Elok Mustikaweni, A.Md.,Kes)

Lampiran 9. Lembar Penjelasan Kepada Narasumber

LEMBAR PENJELASAN KEPADA NARASUMBER

Kepada Yth,
Bapak/Ibu/Sdr/i Calon Narasumber
di tempat
Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Nama : Afifah Gholiyahita

NIM : P17410204148

Jurusan/Prodi : Kesehatan Terapan/D-3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Akan mengadakan penelitian dengan judul "**Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Ketidakkuratan Kode Diagnosis Penyakit Rawat Jalan di Puskesmas Pandanwangi Kota Malang Tahun 2022**". Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan ilmu pengetahuan dan tidak akan menimbulkan akibat buruk bagi Bapak/Ibu/Sdr/i sebagai narasumber. Kerahasiaan informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk tujuan penelitian.

Apabila Bapak/Ibu/Sdr/i menyetujui maka dengan ini saya mohon kesediaan narasumber untuk menandatangani lembar persetujuan dan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang saya ajukan dalam lembar wawancara.

Atas perhatian Bapak/Ibu/Sdr/i sebagai narasumber, saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya
Peneliti,



Afifah Gholiyahita

Lampiran 10. Lembar Persetujuan Bersedia Menjadi Narasumber

LEMBAR PERSETUJUAN BERSEDIA MENJADI NARASUMBER

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Elok Mustikaweni

Alamat: Perum Sanmadu, Sitiarjo, Wagir

Dengan ini menyatakan bersedia menjadi narasumber dalam penelitian Saudari Afifah Gholyahita yang berjudul "**Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Ketidakkuratan Kode Diagnosis Penyakit Rawat Jalan di Puskesmas Pandanwangi Kota Malang Tahun 2022**".

Saya menyadari bahwa penelitian ini tidak akan berakibat negatif terhadap saya, sehingga jawaban yang saya berikan adalah yang sebenarnya dan akan dirahasiakan.

Narasumber,



(Elok Mustikaweni, A. Md, Kes)

Lampiran 11. Pedoman Wawancara Petugas Kodefikasi

**LEMBAR WAWANCARA PETUGAS KODEFIKASI DI PUSKESMAS
PANDANWANGI KOTA MALANG**

Hari/Tanggal : Selasa/28 Februari 2022

Tempat : Unit Rekam Medis Puskesmas Pandanwangi Kota Malang

Narasumber : Kepala Rekam Medis Puskesmas Pandanwangi Kota Malang

No	Pertanyaan	Jawaban
1	Apakah petugas yang melakukan kodefikasi di Puskesmas Pandanwangi semua berlatarbelakang pendidikan rekam medis?	Tidak semua dek, poli umum yang melakukan kodefikasi yaitu dokter dan perawat itu sendiri, sedangkan pada poli gigi dan poli KIA yang melakukan kodefikasi yaitu perekam medisnya
2	Mengapa petugas non rekam medis juga melakukan kodefikasi diagnosis penyakit?	Dikarenakan dulu belum ada rekam medis, rekam medis di Puskesmas Pandanwangi mulai ada tahun 2019
3	Sudah berapa lama pengalaman kerja petugas rekam medis dan petugas non rekam medis dalam melakukan kodefikasi diagnosis penyakit?	Aku sekitar 3 tahun dimulai dari tahun 2020, dan untuk dokter atau perawatnya sudah lama tapi aku kurang tahu berapa lamanya
4	Apakah semua petugas kodefikasi pernah mengikuti pelatihan terkait pengkodean diagnosis penyakit?	Belum pernah mengikuti pelatihan semua dek
5	- Jika belum, Mengapa belum diadakannya pelatihan terkait pengkodean diagnosis penyakit? - Jika sudah, berapa kali pelatihan yang pernah diikuti?	Dikarenakan belum ada program pelatihan dari puskesmas

Mengetahui,

Kepala Rekam Medis



(Elok Mustikaweni, A.Md.,Kes)

Lampiran 12. Data Studi Pendahuluan

No	No Rekam Medis	Diagnosis	Kode ICD-10	Keakuratan Kode Diagnosis		Skor	Kode yang Tepat (Berdasarkan ICD-10)
				Ya	Tidak		
1	6089	Myopia	H52.1	✓		0	
2	5773	ISPA	J06		✓	1	J06.9
3	439	LBP	M54.5	✓		0	
4	450	Cholelithiasis	K80		✓	1	K80.8
5	1841	Myopia + Gastritis	H52.1 + K29		✓	1	H52.1 + K29.7
6	2383	HT	I10	✓		0	
7	1757	HT + Vertigo	I10 + H81.9	✓		0	
8	2955	Polyneuropathy	G62.9	✓		0	
9	3162	Osteoarthritis	M19		✓	1	M19.9
10	3182	Conjunctivitis	H10		✓	1	H10.9
11	3207	DM + HT	E11 + I10		✓	1	E11.9 + I10
12	5133	ISPA	J06		✓	1	J06.9
13	5276	COPD	J44.9	✓		0	
14	6077	DM + HT	E11 + I10		✓	1	E11.9 + I10
15	80015	Scizophrenia	F20		✓	1	F20.9
16	6029	Dyspepsia + Headache	K30 + R51	✓		0	
17	7552	Migraine	G43		✓	1	G43.9
18	5721	DM + HT + HF	E11 + I10 + I50		✓	1	E11.9 + I10 + I50.9
19	5372	CKD	N18		✓	1	N18.9
20	5199	HF	I50.9	✓		0	
21	7598	Cataract	H26		✓	1	H26.9
22	4783	Stroke + LBP	I64 + M54.5	✓		0	
23	50140	TB	A15		✓	1	A15.9
24	4695	HT	I10	✓		0	
25	7479	Myalgia	M79.1	✓		0	
26	4435	HHD	I11		✓	1	I11.9
27	4420	HT + ISPA	I10 + J00	✓		0	
28	7108	Typhoid Fever	A01		✓	1	A01.0
29	4253	HT	I10	✓		0	
30	4212	ISPA	J06		✓	1	J06.9
31	4032	Fever	R50		✓	1	R50.9

32	3929	HT + ISPA + Myalgia	I10 + J06 + M79.1		✓	1	I10 + J06.9 + M79.1
33	3868	Atherosclerotic Cardiovascular	I25.0	✓		0	
34	3763	CKD	N18		✓	1	N18.9
35	3671	ISPA + Typhoid Fever	J06 + A01.0		✓	1	J06.9 + A01.0
36	3523	ISPA	J06		✓	1	J06.9
37	3390	ISPA	J06		✓	1	J06.9
38	3303	HT	I10	✓		0	
39	3219	DM + HT	E11 + I10		✓	1	E11.9 + I10
40	3119	HT	I10	✓		0	
41	3023	Kelainan kornea	H18		✓	1	H18.9
42	6173	Prolapse Uterus	N81.4	✓		0	
43	2663	HT + DM	I10 + E11		✓	1	I10 + E11.9
44	2617	DM + HT	E11 + I10		✓	1	E11.9 + I10
45	6960	Pemeriksaan Skrining TB	Z11.1	✓		0	
46	1760	ISPA	J06		✓	1	J06.9
47	1672	Sequelae Cerebrovascular	I69		✓	1	I69.8
48	1588	Chronic Hepatitis	B18.8	✓		0	
49	1172	Myopia	H52.1	✓		0	
50	7681	Headache	R51	✓		0	
51	971	IHD	I25		✓	1	I25.9
52	458	HT + DM	I10 + E11		✓	1	I10 + E11.9
53	97	ISPA	J06		✓	1	J06.9
54	759	DM + HT	E11 + I10		✓	1	E11.9 + I10
55	994	Typhoid Fever	A01		✓	1	A01.0
56	1047	ISPA	J06		✓	1	J06.9
57	1447	Myopia	H52.1	✓		0	
58	7788	HHD	I11.9	✓		0	
59	2485	ISPA	J06		✓	1	J06.9
60	2571	Sequelae Stroke Infark	I69.3	✓		0	
61	2630	Infark Miokard Akut	I21		✓	1	I21.9
62	2743	ISPA	J06		✓	1	J06.9
63	6695	Asma + Dyspepsia + ISPA	J45 + K30 + J06		✓	1	J45.9 + K30 + J06.9
64	7620	ISPA + HT + Myopia	J00 + I10 + H52.1	✓		0	

65	3256	DM + HT + Hypermetropia	E11 + I10 + H52.0		✓	1	E11.9 + I10 + H52.0
66	3355	DM + HT + ISPA	E11 + I10 + J06		✓	1	E11.9 + I10 + J06.9
67	50042	HIV	B20.9	✓		0	
68	3598	DM + HT + ISPA	E11 + I10 + J06		✓	1	E11.9 + I10 + J06.9
69	3739	HHD	I11.9	✓		0	
70	3777	Rheumatoid Arthritis	M06		✓	1	M06.9
71	3873	Fracture of Shaft Tibia	S82.0	✓		0	
72	3997	Osteoarthritis	M19.9	✓		0	
73	7938	Scoliosis	M41.9	✓		0	
74	4249	CKD Stage 5	N18.5	✓		0	
75	4286	HT + Myalgia	I10 + M79.1	✓		0	
76	4373	HT + DM	I10 + E11		✓	1	I10 + E11.9
77	4425	Cataract	H26		✓	1	H26.9
78	4510	IHD	I25		✓	1	I25.9
79	8425	Stroke	I64	✓		0	
80	4717	DM	E11		✓	1	E11.9
81	4765	IHD	I25		✓	1	I25.9
82	7253	Cek Kesehatan	Z00		✓	1	Z00.0
83	4954	HF	I50		✓	1	I50.9
84	5216	DM	E11		✓	1	E11.9
85	5336	Gangguan Tuba Estachius	H69		✓	1	H69.9
86	5463	Acute Pharyngitis + IHD + HT	J02.9 + I25 + I10		✓	1	J02.9 + I25.9 + I10
87	5756	HT + Cough	I10 + R05	✓		0	
88	5904	ISPA/Flu	J00	✓		0	
89	6085	Menstruasi Tidak Teratur	N92		✓	1	N92.6
90	6051	ISPA	J06		✓	1	J06.9
TOTAL						55	
PERSENTASE KETIDAKAKURATAN KODE						61%	

Keterangan Skor :

1 = Kode Tidak Akurat

0 = Kode Akurat