

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Ijin 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/F.XXI.16.1/ 075 /2023 20 Desember 2023
Lampiran : -
Hal : Surat Ijin Penelitian

Yth.
Direktur Rumah Sakit Lavalette Malang
di

Tempat

Sehubungan dengan kegiatan penelitian dan penyusunan Laporan Tugas Akhir Mahasiswa Semester V Prodi D3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang TA. 2023/2024, dengan ini kami mohon dengan hormat agar kiranya Bapak/Ibu pimpinan berkenan memberikan ijin penelitian kepada:

Nama : CLAUDIA KRISTIFORA BIMAS
NIM : P17410213070
Alamat : Dusun I Nirannuang Rt 001/Rw 001,Watalara, Kec Baulia, Kab Kolaka, Sulawesi Tenggara

Untuk melaksanakan penelitian dengan kegiatan sebagai berikut :

Waktu Pelaksanaan : 29 Desember 2023 - 19 Februari 2024
Tempat Penelitian : Rumah Sakit Lavalette Malang
Jenis Data : 1. Dokumen rekam medis pasien rawat inap kasus obstetri dan ginekologi periode Triwulan III (Juli-September) 2023 berjumlah 95 dokumen. 2. SOP Koding 3. Data kunjungan pasien rawat inap dengan kasus obstetri dan ginekologi dari bulan Juli- September 2023 4. Petugas Koding Untuk Wawancara
Judul Tugas Akhir : Tinjauan Keakuratan Kode Diagnosis Kasus Obstetri dan Ginekologi di Rumah Sakit Lavalette Malang

Selanjutnya, untuk konfirmasi dapat melalui kontak AVN: CLAUDIA KRISTIFORA BIMAS No. Hp 085255299402 (wa).

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


Ketua Prodi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Hansari Sarma Sangkot, SKM, MARS

- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, Telp (0341) 566075, 571388
- Kampus I : Jl. Griyoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
- Kampus II : Jl. A. Yani Sumberperang Lawang Telp. (0341) 427847
- Kampus III : Jl. Dr. Soelomo No. 46 Bitar Telp. (0342) 801943
- Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354) 773095
- Kampus V : Jl. Dr. Soelomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293
- Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352) 461792



Lampiran 2. Surat Balasan Ijin Penelitian



Jl. WR. Supratman No. 10 Kota Malang
Jawa Timur Indonesia 65111
E : rslavalette.nsm@gmail.com
T : +62341-482612
F : +62341-470804
www.rslavalette.ihc.id

Malang, 19 Januari 2024
Nomor Surat : DA01-INSIP-BB/P-B/24-01-19/043
Perihal : Persetujuan Penelitian
Lampiran : 1 lampiran

Kepada Yth,
Ketua
Prodi D3 Rekam Medis &
Informasi Kesehatan
Poltekkes Kemenkes Malang
Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang

Menindaklanjuti Surat dari Ketua Prodi Rekam Medis & Informasi kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang nomor PP.08.02/F.XXI.18.1/0795/2023 tentang Surat Ijin Penelitian tanggal 20 Desember 2023. Bersama ini kami sampaikan bahwa pada dasarnya kami menyetujui permohonan tersebut yang dilakukan oleh Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Malang, sebagai berikut :

Nama : Claudia Kristifora Bimas
NIM/Semester : P17410213070
Asal Prodi : Rekam Medis & Informasi Kesehatan (RMIK)
Judul : Tinjauan Keakuratan Kode Diagnosis Kasus Obstetri dan Ginekologi di RS Lavalette Malang.

Adapun pengambilan data dapat dilaksanakan dengan ketentuan, sebagai berikut :

1. Tidak diperkenankan mengambil data keuangan / kinerja Rumah Sakit Lavalette;
2. Setelah selesai pengambilan data, diwajibkan menyerahkan laporan hasil penelitian kepada Rumah Sakit Lavalette, paling lambat 1 (satu) bulan setelah selesai;
3. Membayar biaya administrasi untuk Penelitian sebesar Rp. 250.000,- (dua ratus lima puluh ribu rupiah);
4. Sanggup mematuhi tata tertib yang berlaku di Rumah Sakit Lavalette, apabila terjadi indisipliner maka mahasiswa dapat dikembalikan ke Kampus dan tidak diperkenankan melanjutkan pengambilan data penelitian;
5. Wajib menerapkan protokol kesehatan.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

PT Nusantara Sebelas Medika



Mariani Indahri
Direktur Rumah Sakit Lavalette



Lampiran 3. Surat Pernyataan Persetujuan (Informed Consent)

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN

(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : PITRA RAHARDHINI

Umur : 29 th

Pendidikan : D-4 Rekam Medis

Jenis Kelamin : Perempuan

Jabatan : *Bag Analisa + Laporan + coding unit ku*

Menyatakan bahwa dengan kesadaran dan keikhlasan hati, saya bersedia berpartisipasi dan menjadi informan dalam penelitian yang dilakukan oleh Claudia Kristifora Bimas, mahasiswa D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang berjudul "Tinjauan Keakuratan Kode Diagnosis Kasus Obstetri dan Ginekologi di Rumah Sakit Lavalette Malang".

Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

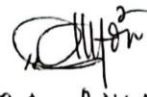
Peneliti

Responden



(Claudia Kristifora Bimas)

NIM: P17410213070



(PITRA RAHARDHINI)

Lampiran 4. Surat Pernyataan Peneliti

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Claudia Kristifora Bimas
NIM : P17410213070
Program Studi : D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Asal Instansi : Poltekkes Kemenkes Malang

Dengan ini menyatakan bahwa saya tidak akan membocorkan isi rekam medis pasien Rumah Sakit Lavalette Malang kepada siapapun tanpa seizin rumah sakit.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan. Apabila pernyataan saya tidak benar, saya bersedia diproses secara hukum yang berlaku.

Malang, 31 Januari 2024

Yang menyatakan,



(Claudia Kristifora Bimas)

NIM. P17410213070

Lampiran 5. Surat Permohonan Validator Coding

SURAT PERMOHONAN

Yth. Bapak/Ibu ... *Dewi ... Kurota Ayuning, A.md*

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Claudia Kristifora Bimas

NIM : P17410213070

Program Studi : D3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Asal Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang

Dengan ini saya mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat menjadi validator *coding* untuk tugas akhir saya yang berjudul "**Tinjauan Keakuratan Kode Diagnosis Kasus Obstetri dan Ginekologi di Rumah Sakit Lavalette Malang**". Adapun hasil validasi tersebut akan saya pergunakan untuk menunjang tugas akhir saya sebagai persyaratan memperoleh gelar diploma pada Program Studi D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan.

Demikian surat permohonan saya atas perhatian dan bantuan Bapak/Ibu saya ucapkan terima kasih.

Malang, *16 Februari 2024*

Pemohon,



(Claudia Kristifora Bimas)

NIM. P17410213070

Lampiran 6. Surat Pernyataan Kesiediaan Validator Koding

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN


Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dewi Kurofa A'yunin, A-Md
Jabatan Fungsional : Perakam Medis Terampil
Masa Kerja : 5 tahun

Menyatakan bahwa saya bersedia menjadi validator koding untuk tugas akhir dari:

Nama : Claudia Kristifora Bimas
NIM : P17410213070
Program Studi : D3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Asal Studi : Poltekkes Kemenkes Malang
Judul : "Tinjauan Keakuratan Kode Diagnosis Kasus Obstetri dan Ginekologi di Rumah Sakit Lavalette Malang"

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebesar-besarnya dan penuh tanggung jawab untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Malang, 16 Februari 2024
Yang menyatakan,

(Dewi Kurofa A...)

Lampiran 7. Surat Pernyataan Wajib Jaga Rahasia Informasi Pasien

SURAT PERNYATAAN WAJIB JAGA RAHASIA INFORMASI PASIEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dewi Kurota A'yunin, A.Md
Pendidikan : DIII Perrekam Medis dan Informasi Kesehatan
Pekerjaan : PNS

Dengan ini menyatakan bahwa saya akan memegang teguh kerahasiaan dari isi data pada lembar verifikator dengan tidak memfoto, merekam, memfotokopi, memperbanyak dengan cara apapun data dan informasi pasien pada lembar verifikator dan tidak akan memberitahu atau membocorkan kepada siapa pun segala sesuatu yang telah saya ketahui dan saya kerjakan dalam melaksanakan tugas selama menjadi verifikator *coding* produk tugas akhir dari:

Nama : Claudia Kristifora Bimas
NIM : P17410213070
Program Studi : D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Instansi : Poltekkes Kemenkes Malang

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya, atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Malang, 16 Februari 2024


Yang membuat pernyataan,



Dewi Kurota A'yunin

Lampiran 8. SOP Koding Diagnosa Penyakit

	KODING DIAGNOSA PENYAKIT PASIEN		
	No. Dokumen 04.15.10	No. Revisi 01	Halaman 1 / 1
S P O REKAM MEDIS	Tanggal Terbit 30 Desember 2021	Ditetapkan Kepala Rumah Sakit Lavalette  Dr. Mariani Indakri, M.MRS	
Pengertian	Memberikan kode penyakit pada diagnosa pasien sesuai dengan ICD X dan Kode ICD 9CM.		
Tujuan	Sebagai acuan langkah-langkah untuk : 1. Mengklasifikasikan diagnosa penyakit. 2. Memudahkan dalam pembuatan laporan morbiditas 3. Memudahkan dalam pembuatan laporan 10 penyakit terbanyak		
Kebijakan	Rumah Sakit menetapkan penggunaan kode Diagnosis menggunakan buku ICD 10 Vol.1 dan Vol.3 dan Kode Prosedur dan Tindakan menggunakan buku ICD9-CM dan ICD 10 VOL.2.		
Prosedur	1. Bacalah diagnosa pasien oleh petugas koding 2. Tanyakan kedokter atau perawat apabila diagnosa pasien tidak bisa terbaca oleh petugas koding. 3. Carilah kode diagnosa penyakit pada buku ICD X dan Kode ICD 9CM. 4. Tulislah kode diagnosa penyakit pada rekam medis pasien di kolom kode. 5. Masukkan nomor Rekam Medis pasien pada sistem komputer SIMRS (AVERIN) oleh petugas koding 6. Pilihlah kode penyakit yang sudah dicari melalui buku ICD X dan Kode ICD 9CM, tekan enter 7. Pilihlah diagnosa utama atau banding tekan enter		

	KODING DIAGNOSA PENYAKIT PASIEN		
	No. Dokumen 04.15.10	No. Revisi 01	Halaman 2 / 1
	8. Pilihlah diagnosa sekunder, dan pembedahan bila operasi tekan enter 9. Jawablah pertanyaan "apakah data akan disimpan [Y/T] ketika Y/T tekan enter 10. Pilihlah Y maka data akan tersimpan dan jika pilih T maka data tidak tersimpan. 11. Tekanlah "Esc" untuk keluar dari data tersebut.		
DOK. TERKAIT	Buku kode ICD X dan Kode ICD9CM.		
Unit Terkait	- Unit Rawat Jalan - Unit Rawat Inap - IGD		

Lampiran 9. Lembar *Checklist*

No	DRM	Diagnosis	Kode ICD-10			Keakuratan		Nilai Keakuratan	KET
			RS	Peneliti	Validator Koding	Akurat	Tidak Akurat		
1.	DRM 1	G1 P0 AB0 39-40 mgg + Inpartu kala 1 fase laten + PRM	O42.0	O42.0	O42.0	✓		1	
2.	DRM 2	G2P0AB1 UK 33-34 mgg KPD HT Pregnancy dd Pre- eklamsia	O82	O82.9	O82.9		✓	0	Tidak ada digit ke- 4
3.	DRM 3	AUB + Adenomyosis	N93.9	N93.9	N93.9	✓		1	
4.	DRM 4	G2P1AB0 uk 37-38 mgg dengan fetal distress Pneumonia	O77.9 J18.9	O68.9 J18.9	O68.9 J18.9		✓	0	Kesalahan pemilihan kode diagnosa

5.	DRM 5	Kista ovarium	N80.3	N83.2	N83.2		✓	0	Kesalahan pemilihan kode diagnosa
6.	DRM 6	Adenomyosis	N80.1	N80.0	N80.0		✓	0	Kesalahan pemilihan kode pada digit keempat
7.	DRM 7	G2 P1 Ab0 uk 39 mgg inpartu kala I fase laten, Single live birth.	O80	O80.9	O80.9		✓	0	Tidak ada digit keempat
8.	DRM 8	Mioma uteri AUB + anemia	N93.9 D25.9	N93.9 D25.9	N93.9 D25.9	✓		1	
9.	DRM 9	G1 P0 AB0 UK 39 minggu inpartu kala I Fase Laten Single live birth	O80	O80.9	O80.9		✓	0	Tidak ada digit keempat
10.	DRM 10	Kista bartolin	N75.0	N75.0	N75.0	✓		1	
11.	DRM 11	Menometrorrhagia	N92.1	N92.1	N92.1	✓		1	

12.	DRM 12	AUB	N93.9	N93.9	N93.9	✓		1	
13.	DRM 13	Adenomyosis	N80.9	N80.0	N80.0		✓	0	Kesalahan pemilihan kode pada digit keempat
14.	DRM 14	Kista Bartolin	N75.0	N75.0	N75.0	✓		1	
15.	DRM 15	G1P0AB0 IUGR KPD Single live birth	P03.2	O36.5	O36.5		✓	0	Kesalahan pemilihan kode diagnosa
16.	DRM 16	AUB Vaginal Bleeding	N93.9	N93.9	N93.9	✓		1	
17.	DRM 17	G2 P1 Ab0 Uk. 41-42 mg	O80	O83.8	O83.8		✓	0	Kesalahan pemilihan kode
18.	DRM 18	G1 P0 AB0 UK 38-39 mgg + Inpartu + Trombositopenia	O80 D69.4	O80.9 D69.4	O80.9 D69.4		✓	0	Tidak ada digit keempat
19.	DRM 19	G2 P1 AB00 14-16 mg + HEG + OBS Seizure	O21.0 O15.0 J06.9	O21.0 O15.0	O21.0 O15.0	✓		1	

20.	DRM 20	Kista Bartolin	N75.0	N75.0	N75.0	✓		1	
21.	DRM 21	G1 P0 UK 30 minggu T/H + PPI Hypertiroid	O60.0 E05.9	O60.0 E05.9	O60.0 O99.2 E05.9	✓		1	
22.	DRM 22	G1P0AB0 + Hypertiroid	O82	O82.9	O82.9		✓	0	Tidak ada digit keempat
23.	DRM 23	Adenomyosis	N80.0	N80.0	N80.0	✓		1	
24.	DRM 24	Post date G2P1A0 40-41 mgg OD Gagal (gagal induksi)	O82	O82.9	O82.9		✓	0	Tidak ada digit keempat
25.	DRM 25	G3P1AB1 uk 37-38 mgg dengan Bekas SC < 2 tahun.	O82	O82.9	O82.9		✓	0	Tidak ada digit keempat
26.	DRM 26	G1 P0 AB0 GR 35 Minggu Gemeli + Placenta previa + Anemia gravida	O44.1 O99.0 D64.9	O44.1 O99.0 D64.9	O44.1 O99.0 D64.9	✓		1	

27.	DRM 27	G2P0A1 uk 19 mgg + Abortus Imminens	O20	O20.0	O20.0		✓	0	Tidak ada digit keempat
28.	DRM 28	Menometroragia	N92	N92.1	N92.1		✓	0	Tidak ada digit keempat
29.	DRM 29	G1P0AB0 UK 38-39 mgg + Inpartu kala I fase aktif + Sups Trombositopenia	O80 D69.4	O80.9 D69.4	O80.9 Z03.8		✓	0	Tidak ada digit keempat
30.	DRM 30	G1P0AB0 + Abortus incomplete Anemia	O02.1	O06.4	O06.4		✓	0	Kesalahan pemilihan kode
31.	DRM 31	Adenomyosis HT	N80.1 I10	N80.0 I10	N80.0 I10		✓	0	Kesalahan pemilihan kode pada digit keempat
32.	DRM 32	G1P0 UK 6 mgg Abortus Imminens	O02.9	O20.0	O20.0		✓	0	Kesalahan pemilihan kode
33.	DRM 33	G1P2AB0 UK 36-37 mgg Inpartu fase laten + Gameli Anemia KPD < 12 jam	O30.0 D64.9	O42.0 D64.9	O42.0 D64.9		✓	0	Kesalahan Pemilihan kode

34.	DRM 34	Abortus mola Anemia berat	O01.9 D64.9	O01.9 D64.9	O01.9 D64.9	✓		1	
35.	DRM 35	Erosi Portio Pro Leep	N86	N86	N86	✓		1	
36.	DRM 36	G1P0AB0 38 minggu + eklamsia Anemia	O15.2 O90.0 D46.9	O15.0 O99.0 D46.9	O15.0 O99.0 D64.9	✓		1	
37.	DRM 37	AUB dd Myoma uteri Anemia Pneumonia	N92 D64.9 J18.9	D25.9 D64.9 J18.9	D25.9 D64.9 J18.9		✓	0	Kesalahan Pemilihan kode
38.	DRM 38	Adenomyosis Anemia	N83 D64.9	N80.0 D64.9	N80.0 D64.9		✓	0	Tidak ada digit keempat
39.	DRM 39	G1P0AB0 UK 24-26 mgg + Pre eclampsia HT kronis	O14.9	O14.9	O14.9	✓		1	
40.	DRM 40	G1P1AB0 36-37 mgg Single live birth OP Gynekeologi	O34.2	O34.2	O34.2	✓		1	

41.	DRM 41	P1001 AB000 Post NP hari ke 18 Late HPP (Haemorrhage postpartum) e/c sub involusi uteri,	O72.1	O72.1	O72.1	✓		1	
42.	DRM 42	G4P3AB0 UK 32-34 mgg Observasi febris Edema pulmonum Dyspnea	O99.5 R50.9 J81	O98.5 A91 O99.5 J81	O98.5 A91 O99.5 J81		✓	0	Kesalahan pemilihan kode
43.	DRM 43	G2P1AB0 UK mgg Inpartu kala I fase Laten Arrest of dilatation CPD	O40.3 O82 O33.9	O33.9 O63.0 O82.0	O33.9 O63.0 O82.9		✓	0	Kesalahan Pemilihan kode
44.	DRM 44	G3 P2 AB0 Bekas SC 2x Anemia ec Thalasemia	O82 D56	O82.9 D56	O82.9 D56.9		✓	0	Tidak ada digit keempat

45.	DRM 45	Adenomyosis	N80.3	N80.0	N80.0		✓	0	Kesalahan pemilihan kode pada digit keempat
46.	DRM 46	G3 P2 AB 0 39-40 mgg + Kala I fase aktif	O80	O80.9	O80.9		✓	0	Tidak ada digit ke -4
47.	DRM 47	G2P1 UK 37 mgg BSC< 2th	O82	O82.9	O82.9		✓	0	Tidak ada digit ke -4
48.	DRM 48	G4P21001AB0 UK. 32-34 mgg PPI	O82	O82.9	O82.9		✓	0	Tidak ada digit ke -4
49.	DRM 49	G2P1AB0 UK. 8 bulan + Inpartu kala I fase aktif	O80	O80.9	O80.9		✓	0	Tidak ada digit ke -4
50.	DRM 50	G2P1AB00 UK 38-40 mgg + inpartu kala I fase aktif	O80	O80.9	O80.9		✓	0	Tidak ada digit ke -4
51.	DRM 51	AUB	N93.9	N93.9	N93.9	✓		1	
52.	DRM 52	Cysta Ovari	N83.2	N83.2	N83.2	✓		1	

53.	DRM 53	G1P00 UK 30-31 mgg Cholelithiasis multiple	O60	O99.6	O99.6		✓	0	Kesalahan Pemilihan kode.
54.	DRM 54	G3P2AB0 uk. 6-8 mgg dg Abortus imminens	O20.0	O20.0	O20.0	✓		1	
55.	DRM 55	G1 P0 AB 1 UK. 34- 36 mgg PPI GEA	O60 A09	O60.0 A09.9	O60.0 A09.9		✓	0	Tidak ada digit keempat
56.	DRM 56	Cysta ovarium	N80.3	N83.2	N83.2		✓	0	Kesalahan pemilihan kode
57.	DRM 57	AUB Appendicitis	N93.9 K37	N93.9 K37	N93.9 K37	✓		1	
58.	DRM 58	Endometriosis	N80.9	N80.9	N80.9	✓		1	
59.	DRM 59	G1P0AB0 UK 37 mgg PER Single live birth	O82	O82.0	O82.9		✓	0	Tidak ada digit keempat

60.	DRM 60	G2P1001 AB100 UK 39 mgg Bekas SC CPD	O82	O82.0	O82.9		✓	0	Tidak ada digit keempat
61.	DRM 61	G2P0AB1 UK. 10-12 mgg Abortus imminens dd Blight ovum	O02.1	O02.0	O02.0		✓	0	Kesalahan pemilihan kode pada digit keempat
62.	DRM 62	G2P1AB0 UK. 12-14 mgg + Hypermesis gravindarum	O21.0	O21.0	O21.0	✓		1	
63.	DRM 63	G2P0AB1 uk 10-12 mgg + abortion incomplete	O03.4	O06.4	O06.4		✓	0	Kesalahan Pemilihan kode
64.	DRM 64	G2P0AB1 UK. 39-40 mgg + inpartu kala I fase laten HBsAg CPD Single live birth	O82 O33.9 O98.4	O33.9 O98.4 O82.9	O98.4 O33.9 O82.9		✓	0	Tidak ada digit keempat
65.	DRM 65	Menometrorrhagia IUD	N92.1 Z97.5	N92.1 Z97.5	N92.1 Z97.5	✓		1	

66.	DRM 66	G3P1AB1 UK 5-8 mgg Abortus incomplete	O03.4	O06.4	O06.4		✓	0	Kesalahan Pemilihan kode
67.	DRM 67	G1P0AB0 UK 19 mgg Sups IUFD Hematemesis	O21.9	O99.6 K92.0 Z03.8	O99.6 K92.0 Z03.8		✓	0	Kesalahan Pemilihan kode
68.	DRM 68	Adenomyosis + abdominal pain.	N80.3	N80.0	N80.0		✓	0	Kesalahan pemilihan kode pada digit keempat
69.	DRM 69	G1P0AB0 UK 36-37 mgg inpartu kala I fase laten Gagal drip Single live birth	O82	O82.9	O82.9		✓	0	Kesalahan pemilihan kode
70.	DRM 70	G1P0AB0 38-39 mgg CPD Ca Tyroid Single live birth	O82	O82.9	O82.9		✓	0	Tidak ada digit keempat

71.	DRM 71	Cysta Labio Minore	N90.7	N90.7	N90.7	✓		1	
72.	DRM 72	Erosi Portiones	N886	N86	N86	✓		1	
73.	DRM 73	G1P0 UK 38 mgg CPD Single live birth	O82 O33.9	O33.9 O82.9	O33.9 O82.9		✓	0	Tidak ada digit ke- 4
74.	DRM 74	G1P0AB0 UK 36-37 mgg dengan Inpartu kala I fase laten	O80	O83.8	O83.8		✓	0	Kesalahan pemilihan kode
75.	DRM 75	G1 P0 AB0 uk 39 mgg+ HT dengan inpartu kala 1 fase laten PE	O14.9	O14.9	O14.9	✓		1	
76.	DRM 76	G1P0AB0 UK 38 mgg CPD e.c panggul picak Skoliosis	O82 M41.9	O82.9 M41.9	O82.9 M41.9		✓	0	Tidak ada digit ke - 4
77.	DRM 77	G3P2AB0 39-40 mgg Aterm T/H inpartu kala I fase aktif	O80	O80.9	O80.9		✓	0	Tidak ada digit ke - 4

78.	DRM 78	G1P0AB0 38-39 mgg Condyloma	O82	A63.0 O82.0	A63.0 O82.9		✓	0	Tidak adanya digit ke- 4
79.	DRM 79	G3P2AB0 UK 24-26 mgg PPI BSC , Inkompeten servix	O60 O82	O60.3 O82.0	O60.3 O82.9		✓	0	Tidak adanya digit ke- 4
80.	DRM 80	G2P1AB0 UK 39 mgg Bekas SC	O82	O82.0	O82.9		✓	0	Tidak adanya digit ke- 4
81.	DRM 81	Cysta coklat ovarium	N83.2	N80.1	N80.1		✓	0	Kesalahan pemilihan kode
82.	DRM 82	G1 P0 AB0 UK 6-10 mgg dengan Hypermesis gravindarum	O21.0	O21.0	O21.0	✓		1	
83.	DRM 83	G2P1AB0 uk 36-37 mgg Incomplete cervical CPD	O33.9	O33.9	O33.9	✓		1	

84.	DRM 84	G1 P0 AB0 Uk 8-10 mgg dengan abortus imminens	O02.9	O20.0	O20.0		✓	0	Kesalahan Pemilihan kode
85.	DRM 85	G4P3AB0 UK 39-40 mgg dengan inpartu kala I fase laten Post date Unfavourable cervix	O82	O82.9	O82.9		✓	0	Tidak adanya digit ke- 4
86.	DRM 86	Abortus insipiens Anemia	O02.1 D64.9	O02.1 D64.9	O02.1 D64.9	✓		1	
87.	DRM 87	G1P0AB0 UK 39-40 mgg dengan Inpartu kala I fase laten + KPD	O14.1 O42.0 O82 O63.0	O14.1 O42.0 O63.0 O82.9	O14.1 O42.0 O63.0 O82.9		✓	0	Tidak ada digit keempat
88.	DRM 88	G1P0AB0 UK 31-32 mgg KPD PEB	O14.9 O42.1	O14.1 O42.1	O14.1 O42.1		✓	0	Kesalahan pemilihan kode pada digit keempat

89.	DRM 89	Polip endometriosis Menometrorrhagia	N80.4	N84.0	N84.0		✓	0	Kesalahan pemilihan kode
90.	DRM 90	G1P0AB0 uk 35-36 mgg dengan PPI ISK	O60.2 N39.0	O60.0 N39.0	O60.0 N39.0		✓	0	Kesalahan pemilihan kode pada digit keempat
91.	DRM 91	G4P2002 Ab1000 inpartu kala I fase aktif UK 38-39 mgg BSC Single live birth	O82	O80.9	O80.9		✓	0	Kesalahan pemilihan kode
92.	DRM 92	G1P0AB0 UK 32-36 mgg inpartu kala I fase laten	O80 Z37.0	O80.9 Z37.0	O80.9 Z37.0		✓	0	Tidak ada digit keempat
93.	DRM 93	G1P0AB0 UK 30-31 MGG PPI	O60.1 O80	O60.1 O83.8	O60.1 O83.8		✓	0	Kesalahan pemilihan kode
94.	DRM 94	Cystoma ovarii Supp. ganas	N83.0	N83.2	N83.2		✓	0	Kesalahan pemilihan kode pada digit keempat
95	DRM 95	G1P0AB0 UK 37 mgg	O82	O82.9	O82.9		✓	0	Tidak adanya digit ke- 4

		PEB, impending eklamsia							
--	--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--

Lampiran 10. Dokumentasi Penelitian

