

PEDOMAN WAWANCARA

Berikut ini adalah daftar pedoman wawancara yang ditujukan kepada dr. Agung Dwi Jayanto (Kepala Instalasi Rekam Medis) :

1. Bagaimana sejarah Rumah Sakit Umum Daerah Tarakan ?
2. Apa visi dan misi Rumah Sakit Umum Daerah Tarakan ?
3. Jenis pelayanan apa saja yang ada di Rumah Sakit Umum Daerah Tarakan ?
4. Berapakah jumlah *clinical coder* pasien rawat inap ?
5. Apakah semua *clinical coder* berpendidikan D3 Rekam Medis ?

Daftar pedoman wawancara yang ditujukan kepada *Clinical coder* Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Daerah Tarakan :

1. Resume Medis Pasien Rawat Inap
 - a. Apakah dokter yang merawat pasien menulis diagnosa utama dan sekunder pada resumen medis pasien rawat inap ?
 - b. Apa yang dilakukan jika dokter tidak menulis diagnosa utama dan sekunder pada resumen medis pasien rawat inap ?
2. SPO (Standar Prosedur Operasional)
 - a. Apakah ada SPO mengenai penentuan kode diagnosis ?
 - b. Bagaimana SPO mengenai penentuan kode diagnosis ?
 - c. Apakah *clinical coder* sudah mengikuti SPO dengan benar ?

3. *Clinical Coder*

- a. Ada berapakah jumlah *clinical coder* rawat inap ?
- b. Apakah yang menjadi hambatan dalam penentuan kode diagnosis pasien rawat inap ?
- c. Apakah anda mengetahui ada beberapa peraturan penentuan kode diagnosis dalam INA-CBGs ?

4. Aplikasi INA-CBGs

- a. Adakah hambatan dalam pelaksanaan input kode diagnosis pasien rawat inap pada INA-CBGs ?

PENERIMAAN PASIEN RAWAT INAP			
	No. Dokumen	No. Revisi	Halaman
	2.5/0.1/28	1	½
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit	DIREKTUR RSUD TARAKAN Togi Asman Sinaga NIP.196107121988121001	
Pengertian	Penerimaan pasien rawat inap adalah tatacara penerimaan pasien yang akan di rawat inap agar dapat berjalan dengan lancar dan tertib di RSUD Tarakan		
Tujuan	SK Direktur RSUD Tarakan Nomor 346 Tahun 2016		
Prosedur	<p>A. Penerimaan Pasien Rawat Inap Melalui IGD</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Setiap pasien yang membawa surat permintaan rawat inap dari IGD menghubungi petugas pendaftaran, sedangkan pasien rujukan dari pelayanan kesehatan lainnya terlebih dahulu diobservasi/diperiksa oleh dokter dokter IGD. 2. Pada saat mendaftarkan pasien, keluarganya menyerahkan surat pengantar opname dari IGD. 3. Petugas pendaftaran mencari kamar rawat inap yang kosong untuk pasien tersebut. 4. Keluarga mendapatkan penjelasan oleh petugas pendaftaran tentang: 5. Tarif kamar 6. Kapan dapat masuk 7. Menyerahkan peraturan/tata tertib (General Consent) pasien selama dirawat kepada pasien atau keluarga pasien untuk ditanda tangani. 8. Mencatat tanggal masuk, Ruang kelas, Jenis pembayaran. Pengiriman dari unit yang mengirim. 9. Tanggal berkas diterima. 10. Cek Resume ada atau tidak ada <p>B. Penerimaan Pasien dari Poliklinik</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Setiap pasien yang membawa surat permintaan 		

	<p>rawat inap dari poliklinik dan menghubungi petugas pendaftaran.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Pada saat mendaftarkan pasien, keluarganya menyerahkan surat pengantar opname dari poliklinik. 3. Petugas pendaftaran mencari kamar rawat inap yang kosong untuk pasien tersebut. 4. Keluarga mendapatkan penjelasan oleh petugas pendaftaran tentang tarif kamar. 5. Petugas pendaftaran menginput data identitas pasien, membuat berkas rekam medis, dan mencetak ulang SEP, kemudian membuatkan gelang pasien. 6. Kapan dapat masuk 7. Petugas menyerahkan serta menjelaskan peraturan/tata tertib (General Consent) pasien selama dirawat kepada pasien atau keluarga pasien untuk ditanda tangani. Serta menjelaskan kepada keluarga pasien, kapan dapat masuk ke ruang rawat inap. 8. Selesai melakukan pendaftaran keluarga pasien kembali ke poliklinik untuk di antar oleh perawat ke ruang perawatan.
Dokumen terkait	Instalasi Rawat Inap, IGD
Unit yang terkait	Buku Register pasien pulang, SIRS Rekam Medis

Esa Unggul

Lampiran 3

Tabel 4.2 Kode Diagnosis Yang Terhambat Dalam Pengklaiman BPJS

No.	No. Rekam Medis	Diagnosis Pasien Rawat Inap	Kode clinical coder	Kode INA-CBGs	Keterangan
1	01320339	Hypertensive renal disease with renal failure Pneumonia Anemia	I12.0 J18.9 D63.8	I12.0 J18.9 D63.8	✓
2	01274166	Cancer Ovarium Pasca Kemoterapi	C56	Z45.2	Ubah C56 menjadi Z45.2
3	01318636	Stroke (CID) Kalsifikasi, vertigo DM type 2 TB paru CAD (Coronary Arteri Disease)	I64 E11.8 A16.2 I25.0 H81.4	I63.9 E11.8 A16.2 I25.0 H81.4	I64 ubah menjadi I63.9 karena tidak ada Lampiran CT Scan
4	01026360	CAD Acute subendocardial Hypertensi grade II	I25.0 I21.4 I10	I25.0 I21.4 I10	✓
5	01305679	Adenocarsinoma Colon	C18.9	Z45.2	Ubah C18.9 menjadi Z45.2
6	01009197	Myelodysplastic Syndrome Anemia	D46.9 D64.9	D46.9	Anemia bagian dari Myelodyplastic hapus D64.9
7	01069438	CAD Angina Pectoris Stabil DM Hypertensive Heart Disease	I20.9 I25.0 E11.8 I11.9	I20.9 I25.0 E11.8 I11.9	✓
8	01320143	G1P0A0 Inertia Uterine Secon degree perineal laceratiion during delivery Lahir Spontan Bayi lahir hidup	O62.2 O80.9 O70.1 Z37.0	O62.2 O80.9 O70.1 Z37.0	✓
9	01265151	Paraparese Post stroke Obs kejang Congestive Heart Failure Pneumonia	G82.2 I69.4 I50.0 J18.9	G82.2 I69.4 I50.0 J18.9	✓

No.	No. Rekam Medis	Diagnosis Pasien Rawat Inap	Kode clinical coder	Kode INA-CBGs	Keterangan
10	01307111	CAD HHD dg CHF Anemia Brochopneumonia Disiplidemia	I25.1 I11.0 D64.9 J18.0 E78.9	I25.1 J18.0 E78.9	✓
11	01295682	Diare Akut DHF	A09.9 A91	A09.9 A91	✓
12	01243949	CKD on HD Chest Pain HHD Hypertensi grade I	I13.1 R07.4 I10	I13.1 R07.4	I10 sudah termasuk pada kode I13.1
13	636574	Carcinoma invasif mammae sinistra Post kemoterapi carboplattain	C50.9 Z51.1	Z51.1 C50.9	✓
14	01290111	Adenomyosis Perlengketan Endometriosis Infeksi Post operasi	N80.0 N73.6 T81.4	N80.0 N73.6 T81.4	✓
15	01291948	Adenocarcinoma rectum Acute Kidney Injury	C20 N17.9	Z51.1 C20 N17.9	✓
16	01311129	Adenocarcinoma Sigmoid Secondary malignant neoplasm of liver	C18.7 C78.7	Z51.1 C18.7 C78.7	✓
17	01187029	Sepsis TB Respiratory Failure Bronchiectasis Gizi Buruk Syndrome Dyspepsia Atrial Fibrillation rapid	A41.9 I48 K30 E46 J47 B90.9	A41.9 B90.9 J47 E46 K30 I48	✓
18	01125994	Myasthenia Gravis Haemoptysis Bronchopneumonia	G70.0 J18.0 R04.2	G70.0 J18.0	✓
19	01290915	Adenocarcinoma Colon Sigmoid Secondary Malignant Neoplasm of liver (metastase) Hypertensi grade II	C18.7 C78.7 I10	Z51.1 C18.7 C78.7 I10	✓

No.	No. Rekam Medis	Diagnosis Pasien Rawat Inap	Kode clinical coder	Kode INA-CBGs	Keterangan
20	01320298	Cancer pain dengan Adenocarcinoma Lymphadenitis Anemia	C80 L04.3 D63.0 R52.1	C80 L04.3 D63.0 R52.1	√
21	01313987	Stricture urethra Bladder-neck obstruction Hematuria Cystitis Balanitis xerotica obliterans	N35.9 N32.0 R31 N30.9 N48.0	N35.9 N32.0 R31 N30.9 N48.0	√
22	01299404	Carcinoma invasif mamma Dx (malignant neoplasma of breast, unspecified)	C50.9	C50.9	√
23	01321532	Hemorrhoid internal Pancolitis nonspecific Anemia Hipokalaemia ISPA Bronchopneumonia	I84.2 K57.0 D63.8 E87.6 J06.9 J18.0	I84.2 K57.0 D63.8 E87.6 J06.9 J18.0	√
24	01320438	ODHA Tuberculosis Paru Hepatitis B Sifilis Gizi Buruk	B20.7 A53.9 E44.1	B20.7 A53.9 E44.1	√
25	888060	Stroke haemorrhage (intracerebral haemorrhage) HHD Diabetes mellitus	I61.9 I11.9 E11.4	I61.9 I11.9 E11.4	√
26	01320527	Sepsis Dyspepsia Ascites Insufficiency hepar Pneumonia in bacterial	A41.9 K30 R18 K72.9 J17.0	A41.9 K30 K72.9 J18.9	J18.9 = pneumonia pastikan hasil penunjangnya
27	01322098	HIV Hyponatrema Hypokalemia Meningoencephalitis TB TB Paru Infeksi sekunder Peptic ulcer	B20.7 E87.1 E87.6 K27.9 G05.0 A16.2	B20.7 B23.2 K27.9 G05.0 A16.2	Ganti kode E87.6 dan E87.1 = B23.2

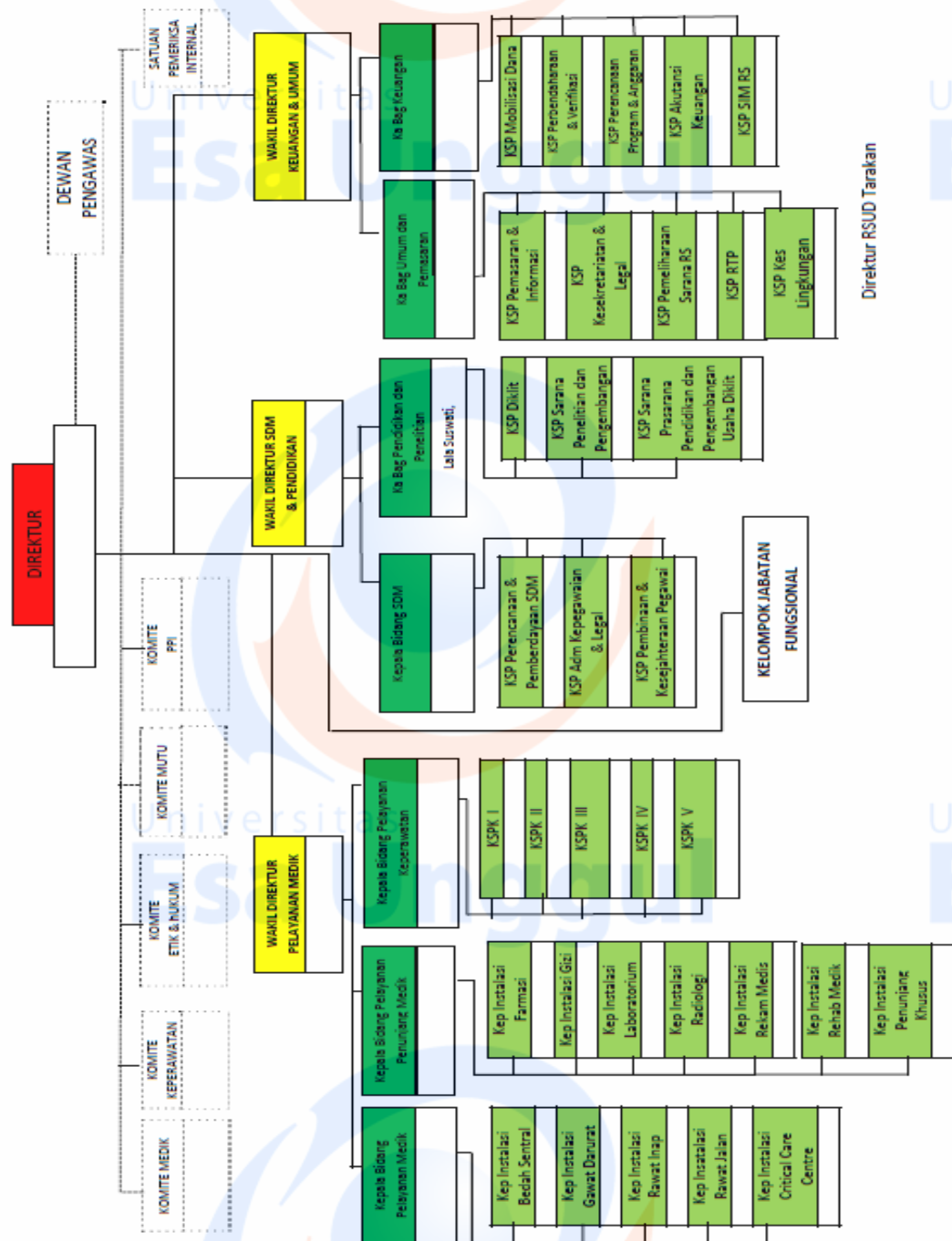
No.	No. Rekam Medis	Diagnosis Pasien Rawat Inap	Kode clinical coder	Kode INA-CBGs	Keterangan
28	01300542	Malfungsi VP Shunt (Mechanical complication of ventricular intracranial (communicating) shunt Hydrocephalus Infantile cerebral palsy	T85.0 G91.9 G80.9	T85.0 G91.9 G80.9	✓
29	01320011	TB Paru shock septic Hypoalbumin Anemia Spontaneous pneumothorax dextra	A16.2 R57.2 E88.0 D63.8 J93.1	A16.2 E88.0 D63.8 R57.2	✓
30	01320554	Neurinoma Metastase ke paru Contracted kidney Hypoglycaemia GEA	C47.9 C78.0 N26 E16.2 A09	C47.9 C78.0 N26 E16.2 A09	✓
31	01320503	Neoplasma of brain Stroke perdarahan Sepsis Pneumonia Peptic ulcer with haemorrhage Bronchopneumonia Hipoalbuminuria Insufficiency renal Anemia gravis	D43.2 I61.9 A41.9 J17.0 K27.4 E88.0 N19 D63.0	D43.2 I61.9 A41.9 J17.0 K27.4 E88.0 N19 D63.0	✓
32	01321593	TB Paru, Dyspnoe TB Usus	A16.2 K93.0	A18.3 K93.0	Kode asterisk dan dagger A16.2 jadi A18.3
33	01320583	Acute coronary syndrome Acute myocardial infarction (transmural) Chronic heart disease Diabetes mellitus Pneumonia	I20.0 I21.3 I51.9 E11.7 J18.9	I21.3 I20.0 E11.7 J18.9	✓
34	01322670	Diabetes mellitus type II Pneumonia	E11.8 J18.0	E11.8 J18.0	✓

No.	No. Rekam Medis	Diagnosis Pasien Rawat Inap	Kode clinical coder	Kode INA-CBGs	Keterangan
35	01321446	Cardiovascular atherosclerotic disease Acute myocardial infarction (subendocardial) Osteoarthrosis of knee Dengue fever Haemorrhoid internal Gastroenteritis Hypokalaemia	I25.0 I21.4 M17.9 A90 I84.2 A09.9 E87.6	I21.4 I25.0 M17.9 A90 I84.2 E87.6 A09.9	√
36	01322055	Cerebrovascular disease Atrial fibrillasi rapid ventricular response	I67.8 I48	I67.8 I48	√
37	758965	Fracture of lumbar vertebrata Tuberculosis of spine Tuberculosis paru Unspecified fall, unspecified place	S32.0 M49.0 A16.2 W19.9	S32.0 A16.2 M49.0 W19.9	√
38	01322060	Combutio degree III 29% Shock septic Pneumonia Hipoalbuminemia Imbalance elektrolit Diabetes mellitus type II Hipertensi Explosion of other materials, unspecified place	T29.3 R57.2 J18.9 E88.0 E11.7 I10 W40.9	T29.3 R57.2 J18.9 E88.0 E11.7 I10 W40.9	√
39	01321427	Stroke non haemorrhage Congestive heart failure Sepsis Pneumonia in bacterial disease Peptic ulcer	I64 I11.0 A41.9 J17.0 K27.9	I64 I11.0 A41.9 J17.0 K27.9	√
40	01220908	CAD Carries dentist HHD CHF Dyspepsia Hypokalemia Disfungsi diastolik	I25.0 K02.1 I11.0 K30 E87.6 I50.9	Z54.0 I25.0 K02.1 K30 E87.6 I50.9	Konfirmasi DU Z54.0 (CAD sudah pernah ditangani pada episode sebelumnya), I11.0 sdh termasuk I25.0.

No.	No. Rekam Medis	Diagnosis Pasien Rawat Inap	Kode clinical coder	Kode INA-CBGs	Keterangan
41	01322138	Sequelae TB Hyponatrema Hypokalemi Gizi buruk Anemia gravis	B90.9 E87.1 E87.6 E44.0 D63.8	E44.0 B90.9 E87.1 E87.6 D63.8	Kode sequele dk bisa jadi DU jika sudah ada dx lain yg ditegakan
42	01149675	Perforasi gaster Intra abdominal infection (GE) Shock sepsis Tinea cruris Hypokalaemia DM type 2 Insufficiency renal	K63.1 A09 R57.8 B35.6 E87.6 E11.8 N19	K63.1 A09 R57.8 B35.6 E87.6 E11.8 N19	✓
43	01186574	Cardiovascular disease Pneumonia Hipertensi grade II Decubitus ulcer Hipokalaemia Hyperglycaemia	I67.8 J18.9 I10 L89.9 E87.6 R73.9	I67.8 J18.9 I10 L89.9 E87.6 R73.9	✓
44	01322708	Sepsis Bronchopneumonia Malignant neoplasm of breast metastasis hepar dan paru Peptic ulcer Hipoalbumin Hipoglikemia Hyperkalamia Disorders of calcium metabolism	A41.9 J17.0 C50.9 C78.7 C78.0 K27.4 E88.0 E16.2 E87.5 E83.5	A41.9 J17.0 C50.9 C78.7 C78.0 K27.4 E88.0 E16.2 E87.5 E83.5	✓
45	01319354	Cholangitis Septic Calculus Bile Duct ISPA Dengue Haemorrhagic Fever Hypokalaemia	K80.3 A41.9 J06.9 A91 E87.6	K80.3 A41.9 J06.9 A91 E87.6	✓
46	01299482	CA ovarium Kemoterapi Ascites	Z51.1 C56 R18	Z51.5 C56 R18	Ubah kondisi utama dari Z51.1 jadi Z51.5
47	01322045	DM type II Dyspepsia ISPA HT Urgency, HHD Neuropathy diabetic	E11.4 K30 J06.9 I11.9 G63.2	E11.4 K30 J06.9 I11.9 G63.2	✓

No.	No. Rekam Medis	Diagnosis Pasien Rawat Inap	Kode clinical coder	Kode INA-CBGs	Keterangan
48	01320278	CVD SNH Hyponatremi GEA Bronchopneumonia HT stage II DM Stress ulcer	I64 E87.1 A09 J18.0 E11.4 K27.9	I64 E87.1 A09 J18.0 E11.4 K27.9	✓
49	01228931	Cerebrovascular disease Bronchopneumonia Hipokalamia Hipertensi	I67.8 J18.0 E87.6 I10	I67.8 J18.0 E87.6 I10	✓
50	01322088	Prostatocystitis Retention of urine Hematuria Hipertensi Pneumonia Sequele tuberculosis	N41.3 R33 R31 I10 J18.9 B90.9	N41.3 R33 R31 I10 J18.9 B90.9	✓
51	01322753	Ileus paralytic obstruction	K56.6	K56.6	✓
52	01322189	Cardiovascular disease Hypertensive heart disease Atrial fibrillation	I64 I11.9 I48	I64 I11.9 I48	✓
53	01154333	Unstable Angina CHF HHD	I20.0 I11.0	I20.0	Konf kode I11.0 sdh termasuk dalam I20.0
54	01305629	Septicemia Gastroenteritis	A41.9 A09.9	A41.9 A09.9	✓
55	01322742	Sequelae CVD SNH Hypokalemia HT stage II GEA	I69.4 E87.6 I10 A09	E87.6 I69.4 I10 A09	Konf dx sequele tdk dpt menjadi DU jika sudah ada dx yg ditegakan

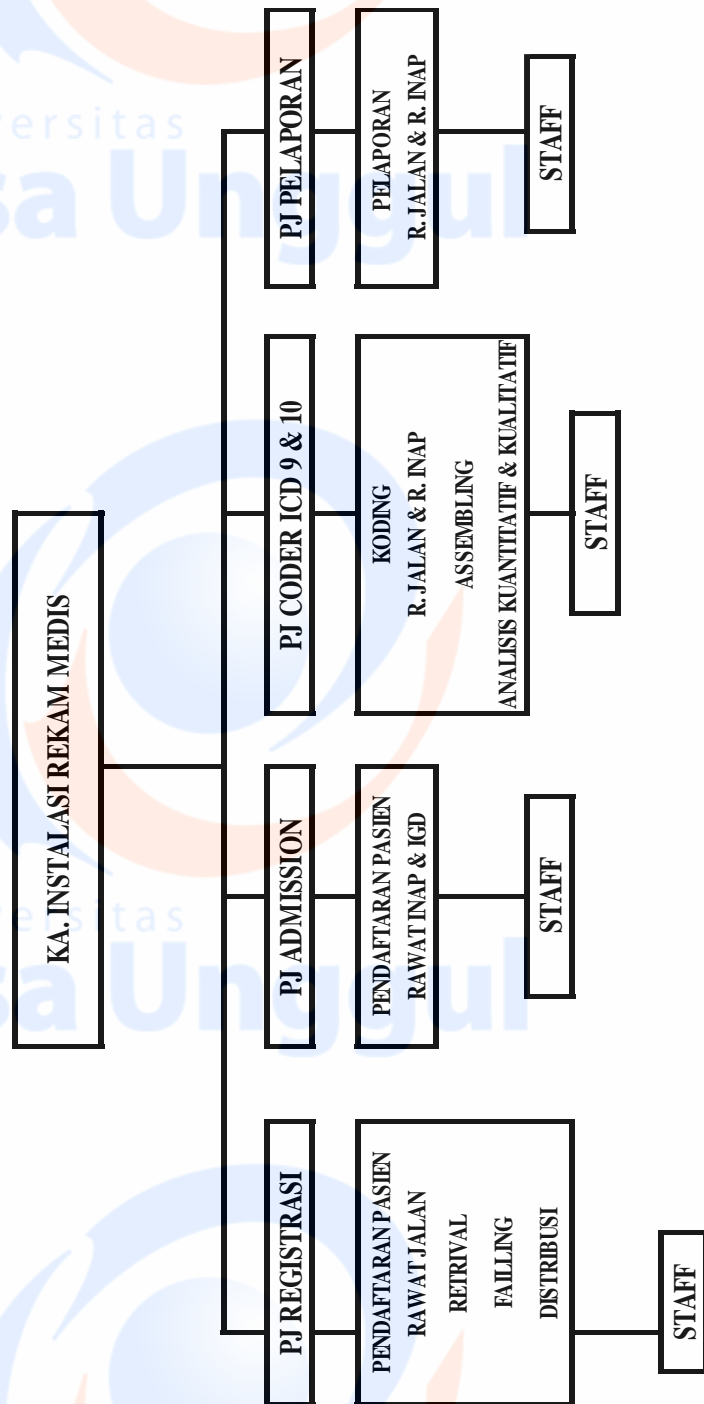
STRUKTUR ORGANISASI
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TARAKAN JAKARTA KELAS A



Direktur RSUD Tarakan

Dr. Toej Asman Sinaga, M.Kes
NIP 196107121988121001

STRUKTUR ORGANISASI REKAM MEDIS
RSUD TARAKAN



Lampiran 6



Jl. Kyai Caringin No. 7
Jakarta Pusat

RAHASIA

RESUME MEDIS

Nama Pasien :		Tgl. Lahir :	No RM :	Umur :	Jenis Kelamin : L / P
Tanggal Masuk		Tanggal Keluar/Meninggal :	Ruang Rawat Terakhir :		
Penanggung Pembayaran		Diagnosis /masalah waktu masuk			
Ringkasan riwayat penyakit :					
Pemeriksaan Fisik :					
Pemeriksaan Penunjang/ Diagnostik terpenting :					
Terapi/Pengobatan selama Dirumah sakit :					
Hasil Konsultasi :					
Diagnosis Utama :			ICD 10 :		
Diagnosis Sekunder	1.		ICD 10 :	1.	
	2.			2.	
	3.			3.	
	4.			4.	
Tindakan/ Sekunder	1.		ICD 9 CM :	1.	
	2.			2.	
	3.			3.	
	4.			4.	

Bersambung ke Hal 2

1/2

001/rev02/PRM/2013

MOHON UNTUK TIDAK MENGGUNAKAN SINGKATAN DALAM PENULISAN SERTA DITULIS DENGAN RAPIH

Sambungan RESUME MEDIS

Nama Pasien :	No RM :																																																																		
Alergi (reaksi obat)																																																																			
Hasil Laboratorium belum selesai (pending)																																																																			
Diet																																																																			
Intruksi/Anjuran dan Edukasi (Follow up)																																																																			
<p>Kondisi Waktu Keluar :</p> <p>Pengobatan dilanjutkan :</p>																																																																			
<p><input type="checkbox"/> 1. Sembuh <input type="checkbox"/> 2. Pindah RS <input type="checkbox"/> 3. Pulang atas Perintisan sendiri</p> <p><input type="checkbox"/> Poliklinik <input type="checkbox"/> RS Lain <input type="checkbox"/> PUSKESMAS <input type="checkbox"/> Dokter luar <input type="checkbox"/></p>																																																																			
<p>Terapi Pulang :</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Nama Obat</th> <th>Jumlah</th> <th>Dosis</th> <th>Frekuensi</th> <th>Cara pemberian</th> <th></th> <th>Nama Obat</th> <th>Jumlah</th> <th>Dosis</th> <th>Frekuensi</th> <th>Cara pemberian</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>		Nama Obat	Jumlah	Dosis	Frekuensi	Cara pemberian		Nama Obat	Jumlah	Dosis	Frekuensi	Cara pemberian																																																							
Nama Obat	Jumlah	Dosis	Frekuensi	Cara pemberian		Nama Obat	Jumlah	Dosis	Frekuensi	Cara pemberian																																																									
<p>Jakarta, Dokter Penanggung Jawab Pelayanan</p> <hr/> <p>Tanda tangan & nama lengkap</p>																																																																			
<p>Lembar 1 : Pasien Lembar 2 : Rekam Medis Lembar 3 : Penjamin</p>																																																																			

2/2

001/rev02/PRM/2013

MOHON UNTUK TIDAK MENGGUNAKAN SINGKATAN DALAM PENULISAN SERTA DITULIS DENGAN RAPIH

Lembar 1 : Pasien
Lembar 2 : Rekam Medis
Lembar 3 : Penjamin