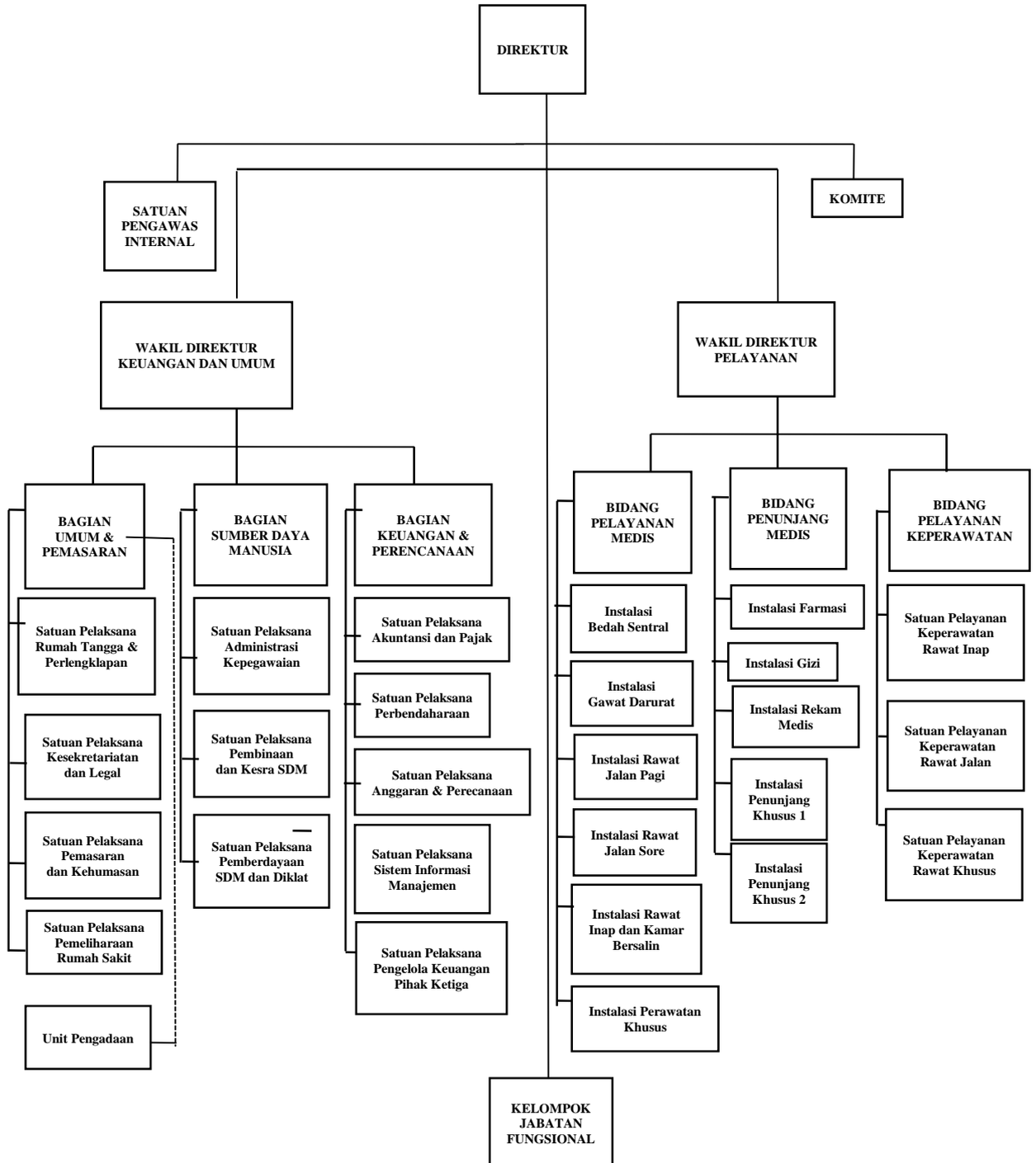


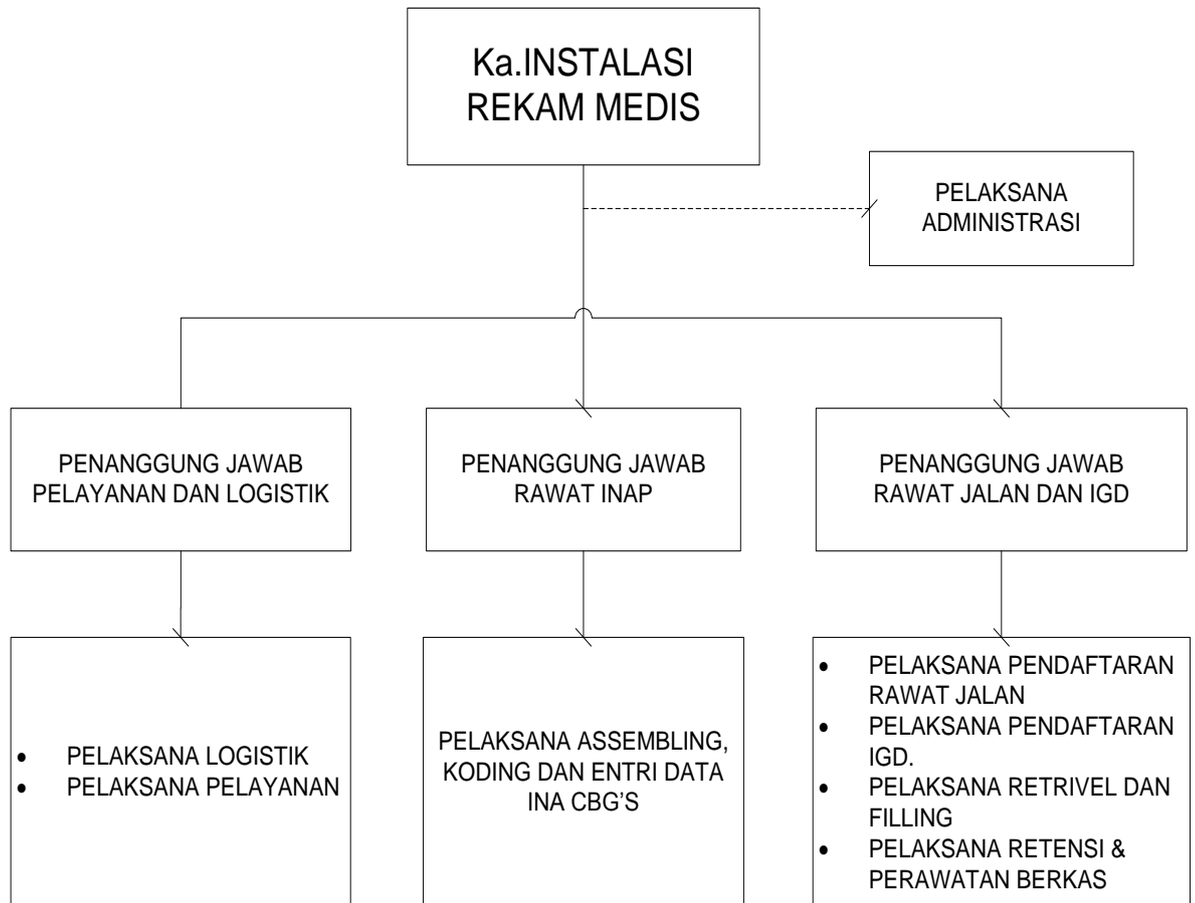
Lampiran I

Struktur Organisasi Rumah Sakit Umum Daerah Pasar Rebo



Lampiran II

Struktur Organisasi Instalasi Rekam Medis RSUD Pasar Rebo



Lampiran III

PEDOMAN WAWANCARA

Ditujukan Kepada Petugas Koding Rawat Inap RSUD Pasar Rebo

1. Sudah berapa lama anda bertugas sebagai coder?
2. Apa pendidikan terakhir anda?
3. Apakah anda pernah mengikuti pelatihan/seminar?
4. Berapa lama anda bekerja dalam 1 hari?
5. Berapa jam anda istirahat?
6. Berapa rata-rata pasien rawat inap dalam sehari?
7. Berapa banyak anda mampu mengerjakan koding rawat inap dalam 1 hari?
8. Adakah SPO mengenai koding?
9. Adakah standar waktu yang ditetapkan untuk menyelesaikan kegiatan koding?
10. Adakah kendala dalam pelaksanaan koding?
11. Bagaimana cara anda mengatasi kendala tersebut?
12. Adakah pekerjaan lain yang anda kerjakan selain koding?
13. Apakah anda membutuhkan penambahan petugas koding rawat inap?

Lampiran IV

Daftar Check List Pemberian Koding Penyakit dan Koding Tindakan

No.	Prosedur	Ya	Tidak
1.	Serah terima rekam medis rawat inap oleh petugas PUR dengan petugas rekam medis		
2.	Melaksanakan kegiatan assembling		
3.	Memberikan kode penyakit pada lembar penyekat rawat inap		
4.	Pemberian kode penyakit berdasarkan ICD-10		
5.	Mengentri data ke komputer		

Lampiran V

LOGO RS	Pemberian Koding Penyakit dan Koding Tindakan		
	No.Dokumen	No.Revisi	Halaman
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit 11 November 2014	Ditetapkan Oleh : Direktur RS	
Pengertian	Pemberian kode penyakit adalah pemberian penetapan kode dengan menggunakan huruf atau angka atau kombinasi huruf dalam angka yang mewakili komponen data.		
Tujuan	Untuk memudahkan pelayanan pada penyajian informasi dan klaim biaya pengobatan berdasarkan sistem INA CBG's.		
Kebijakan	1.Berdasarkan Keputusan Direktur RSUD Pasar Rebo SK 997/2015 tentang Kebijakan Pelayanan di RSUD Pasar Rebo. 2.Berdasarkan Keputusan Direktur RSUD Pasar Rebo SK 997/2015 tentang Kebijakan Pelayanan di Instalasi Rekam Medis. a) Instalasi rekam medis bertanggung jawab terhadap indeksing, koding diagnosa menggunakan ICD 10 dan tindakan medis menggunakan ICD 9-CM untuk semua pasien.		
Prosedur	Koding Rawat Inap : a) Rekam medis turun dari ruang perawatan b) Serah terima rekam medis rawat inap oleh petugas PUR dengan petugas rekam medis c) Map di buka untuk diassembling d) Memberikan kode penyakit pada lembar penyekat rawat inap e) Diberi koding penyakit berdasarkan kode ICD X kemudian dientri ke komputer f) Rekam medis yang selesai dientri disimpan kembali ke dalam gudang penyimpanan.		
Unit Terkait	1. Instalasi Rekam Medis 2. PUR 3. Instalasi Rawat Inap		

Lampiran VI

LOGO RS	Pemberian Koding Penyakit dan Koding Tindakan Pasien Rawat Inap		
	No.Dokumen	No.Revisi	Halaman 1/1
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit	Ditetapkan Oleh : Direktur RS	
Pengertian	Pemberian kode penyakit adalah pemberian penetapan kode dengan menggunakan huruf atau angka atau kombinasi huruf dalam angka yang mewakili komponen data.		
Tujuan	Untuk memudahkan pelayanan pada penyajian informasi dan klaim biaya pengobatan berdasarkan sistem INA CBG's.		
Kebijakan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Berdasarkan Keputusan Direktur RSUD Pasar Rebo SK 997/2015 tentang Kebijakan Pelayanan di RSUD Pasar Rebo. 2. Berdasarkan Keputusan Direktur RSUD Pasar Rebo SK 997/2015 tentang Kebijakan Pelayanan di Instalasi Rekam Medis. <ol style="list-style-type: none"> a) Instalasi rekam medis bertanggung jawab terhadap indeksing, koding diagnosa menggunakan ICD 10 dan tindakan medis menggunakan ICD 9-CM untuk semua pasien. 		
Prosedur	<p>Koding Rawat Inap :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Serah terima rekam medis rawat inap dari bagian assembling 2. Membaca diagnosa penyakit pasien 3. Memberikan kode penyakit pada lembar penyekat rawat inap 4. Diberi koding penyakit berdasarkan kode ICD X 5. Mengentri data ke komputer 6. Rekam medis yang selesai dientri disimpan kembali ke dalam gudang penyimpanan. 		
Unit Terkait	1. Instalasi Rekam Medis		

Lampiran VII

LOGO RS	Assembling Rekam Medis Pasien Rawat Inap		
	No.Dokumen	No.Revisi	Halaman 1/1
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit	Ditetapkan Oleh : Direktur RS	
Pengertian	Assembling adalah suatu kegiatan merakit kembali atau menyusun formulir-formulir dalam folder rekam medis sedemikian rupa sehingga mudah dibaca dari halaman depan sampai belakang berurutan sesuai dengan riwayat penyakit pasien.		
Tujuan	Untuk memudahkan pembacaan riwayat penyakit pasien.		
Kebijakan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Berdasarkan Keputusan Direktur RSUD Pasar Rebo tentang Kebijakan Pelayanan di RSUD Pasar Rebo. 2. Berdasarkan Keputusan Direktur RSUD Pasar tentang Kebijakan Pelayanan di Instalasi Rekam Medis. <ol style="list-style-type: none"> a) Instalasi rekam medis bertanggung jawab terhadap penyusunan formulir rekam medis sesuai dengan kronologi riwayat penyakit pasien sesuai pedoman perakitan. 		
Prosedur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rekam medis dikembalikan dari ruang perawatan dalam waktu 1x24 jam 2. Serah terima rekam medis rawat inap oleh perawat dengan petugas rekam medis 3. Rekam medis diassembling sesuai dengan pedoman perakitan 4. Menyelipkan lembaran pembatas rawat inap 5. Rekam medis diserahkan ke petugas koding untuk dilakukan pemberian kode penyakit. 		
Unit Terkait	<ol style="list-style-type: none"> 1. Instalasi Rekam Medis 2. Instalasi Rawat Inap 		

Lampiran VIII

Data Pasien Pulang Rawat Inap Tahun 2015

Bulan	Jumlah Pasien Pulang
Januari	1.867
Februari	1.641
Maret	1.825
April	1.873
Mei	1.864
Juni	1.864
Juli	1.731
Agustus	1.907
September	1.910
Oktober	1.963
November	1.978
Desember	1.903
Total	22.326

Lampiran IX

Sampel Rekam Medis Untuk Menghitung Rata-Rata Waktu Kegiatan Koder Pasien

Rawat Inap Tahun 2016

No.	No. RM	Waktu (menit)
1.	59-06-81	17,16
2.	67-36-52	15,13
3.	56-51-94	15,14
4.	65-54-67	15,29
5.	68-06-58	16,00
6.	67-22-71	16,19
7.	45-57-14	16,19
8.	47-80-15	15,18
9.	43-81-21	16,04
10.	38-33-54	15,28
11.	26-02-16	17,09
12.	55-58-59	15,1
13.	62-10-76	15,37
14.	37-87-39	15,39
15.	53-49-12	16,18
16.	63-97-29	16,18
17.	61-42-85	16,08
18.	42-81-82	15,11
19.	55-97-97	15,12
20.	62-03-54	16,34
Total		316 menit
Rata-rata waktu yang dibutuhkan		15,8 menit = 16 menit