HAMORI	ASSEMBLING BERKAS REKAM MEDIS PASIEN RAWAT INAP				
	No. Dokume DIR.02.05.01.		No. Revisi 00	Halaman 1/2	
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terl 15 Agustus 20			etapkan rektur Radhianto, MPH	
Pengertian	penataan atau	Assembling berkas rekam medis merupakan kegiatan untuk melakukan penataan atau perakitan berkas rekam medis agar tersusun secara sistematis sesuai aturan yang telah ditetapkan.			
Tujuan	rawat inap.  – Menata berkas  disimpan di rak p  – Meneliti kelengi	Sebagai acuan dalam pelaksanaan assembling berkas rekam medis pasien rawat inap.  Menata berkas rekam medis sesuai urutan yang sistematis sebelum disimpan di rak penyimpanan.  Meneliti kelengkapan berkas rekam medis baik jumlah maupun isi pencatatan formulir rekam medis.			
Kebijakan		Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor : Per- 049/DIR/VI/2023 Tentang Pedoman Pelayanan Unit Rekam Medik			
Prosedur	dan mencatatnya  2 Petugas menyusi yang telah ditetaj  3 Petugas meneliti rekam medis yang 4 Petugas rekam ketidaklengkapan pasien, unit, tan masuk dan kelua tidak lengkap lain  5 Petugas rekam mencarikan form	n di buku register se un berkas rekam pkan. dan menganalisa g disusun. medis melakuka n berkas yang terd nggal masuk, tang nr, laporan operasi nya. medis melakukan ulir-formulir rekam	kelengkapan den pencatatan diri atas : nomegal keluar, resi, laporan anes koordinasi den medis yang n	ikas rekam medis. Idengan urutan formulir Idan isi formulir berkas Idan isi formulir berkas Idan buku register Idan pada buku register Idan medis, nama Isume medis, ringkasan Istesi dan formulir yang Idengan perawat untuk Inungkin masih tercecer Iding ada formulir yang	

PHAMORI	ASSEMBLING BERKAS REKAM MEDIS PASIEN RAWAT INAP				
	No. Dokumen DIR.02.05.01.010	No. Revisi 00	Halaman 2 / 2		
	6 Petugas rekam medis mengembalikan berkas rekam medis kepada pihak yang bersangkutan untuk dilengkapi disertai dengan memo ketidaklengkapan, dilakukan setelah berkas rekam medis selesai disusun. 7 Petugas rekam medis menyerahkan berkas rekam medis yang sudah selesai di-assembling ke bagian koding dan <i>entry</i> data diagnosa pasien.				
Unit Terkait	_				

...