|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **fed-1.jpg** | ***PENERAPAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN***  ***RUMAH SAKIT*** | | | | |
| No. Dokumen | No. Revisi  00 | | Halaman  1/2 | |
| **STANDAR**  **PROSEDUR**  **OPERASIONAL** | **TTD NEW.jpgTANGGAL TERBIT** | Ditetapkan  dr. Wawat Setiamiharja, MARS.  NIK. 0101067704 | | | |
| **PENGERTIAN** | Suatu sistem teknologi informasi komunikasi yang memproses dan mengintegrasikan seluruh alur proses pelayanan Rumah Sakit dalam bentuk jaringan koordinasi, pelaporan dan prosedur administrasi untuk memperoleh informasi secara tepat dan akurat, dan merupakan bagian dari Sistem Informasi Kesehatan. | | | | |
| **TUJUAN** | 1. Membantu mewujudkan visi dan misi RS 2. Membangun dan mengembangkan infrastruktur teknologi informasi 3. Mensosialisasikan dan meningkatkan kemampuan sumber daya manusia RS mengoperasikan teknologi informasi 4. Meningkatkan kinerja Rumah Sakit menjadi lebih efisien dan efektif 5. Meningkatkan nilai jual RS di masyarakat sebagai RS yang mengedepankan pelayanan 6. Manajemen pengelolaan data menjadi informasi yang cepat dan tepat guna bagi kepentingan User, Manajemen maupun Pemerintah 7. Meningkatkan mutu dan mempercepat proses pelayanan RS 8. Meningkatkan loyalitas dan kebanggaan karyawan terhadap RS tempat mereka mengabdi 9. Mengurangi kesalahan-kesalahan faktor manusia 10. Menghilangkan permasalahan redudansi data 11. Menghilangkan permasalahan ketidakkonsistenan data 12. Pemetaan desain sistem informasi sesuai dengan kebutuhan informasi pada saat ini dan masa datang | | | | |
| **KEBIJAKAN** | Keputusan Direktur RSUD Puri Husda Tembilahan tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Puri Husada Tembilahan. | | | | |
| **PROSEDUR** | **RAWAT JALAN**   1. Petugas loket pendaftaran memasukkan data pasien yang mendaftar ke aplikasi SIMRS 2. Jika pasien umum maka akan di arahkan langsung ke loket pembayaran supaya data pasien dapat di lanjutkan ke poliklinik tujuan. Untuk pasien Askes maka langsung di arahkan ke poli tujuan. 3. Petugas poliklinik memasukkan diagnosa dokter ke dalam aplikasi SIMRS, dan jika di perlukan petugas dapat melakukan order ke penunjang pelayanan medis (Radiologi / laboratorium / apotik / fisioterapi) | | | | |
| fed-1.jpg | ***PENERAPAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN***  ***RUMAH SAKIT*** | | | | | |
| No. Dokumen | | No. Revisi  00 | | Halaman  2/2 | |
| **STANDAR**  **PROSEDUR**  **OPERASIONAL** | TTD NEW.jpgTANGGAL TERBIT | | Ditetapkan  dr. Wawat Setiamiharja, MARS.  NIK. 0101067704 | | | |
| **PROSEDUR** | 1. Petugas poliklinik memasukkan tindakan / pelayanan yang di berikan kedalam aplikasi SIMRS untuk dilanjutkan ke bagian pembayaran. 2. Setelah selesai petugas poliklinik dapat memulangkan pasien melalui aplikasi SIMRS, apabila diperlukan untuk rawat inap maka petugas poli dapat melakukan rujukan ke bagian Admission melalui aplikasi SIMRS. 3. Loket pembayaran akan melakukan tagihan kepada pasien sesuai data tindakan / pelayanan yang di masukkan oleh petugas poliklinik di aplikasi SIMRS   **RAWAT INAP**   1. Petugas Admission menerima data rujukan pasien rawat jalan / ugd 2. Petugas Admission mengarahkan pasien ke ruang perawatan 3. Petugas Admission men-setting dokter dan perawat pengasuh untuk pasien rawat inap 4. Petugas administrasi di ruang perawatan memasukkan tindakan / pelayanan dari dokter dan perawat kedalam aplikasi SIMRS 5. Petugas poliklinik memasukkan diagnosa dokter ke dalam aplikasi SIMRS, dan jika di perlukan petugas dapat melakukan order ke penunjang pelayanan medis (Radiologi / laboratorium / apotik / fisioterapi) 6. Loket pembayaran akan melakukan tagihan kepada pasien sesuai data tindakan / pelayanan yang di masukkan oleh petugas poliklinik di aplikasi SIMRS | | | | | |
| **UNIT TERKAIT** | 1. Loket pendaftaran 2. Loket pembayaran 3. Poliklinik 4. IGD 5. Perawatan Rawat Inap 6. Penunjang mendis (Radiologi / laboratorium / apotik / fisioterapi) 7. Rekam Medik | | | | | |