




|  RSUD Dr. SOEDARSO | | OPERASIONAL ELEVATOR | | |
|--|--|--|----------------------|--|
| | No. Dokumen <i>17/065/002/AK-RSDS/2018</i> | No. Revisi | Halaman : 1/1 | |
| STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL | Tanggal terbit : <i>06 Agustus 2018</i> | Ditetapkan oleh Direktur RSUD Dr. Soedarso  <u>Dr. YUSTAR MULYADI, Sp.PD(K)GEH</u> Pembina Utama Muda Nip. 19620328 198910 1 001 | | |
| PENGERTIAN | Pesawat elevator adalah alat transportasi vertical didalam gedung bertingkat. Tenaga penggerak pada umumnya menggunakan motor listrik, atau hidrolis listrik | | | |
| TUJUAN | <ol style="list-style-type: none"> 1. Agar operasional dapat dilakukan sesuai prosedur yang benar. 2. Alat selalu dalam keadaan siap dan laik pakai, serta usia teknis alat dapat tercapai. | | | |
| KEBIJAKAN | <ol style="list-style-type: none"> 1. Surat Keputusan Direktur Rumah Sakit tentang tugas dan fungsi IPFRS 2. Petunjuk manual Lift Mitsubishi Elevator Proyek RSUD Dr. Soedarso 2005 | | | |
| PROSEDUR | <ol style="list-style-type: none"> 1. Tekan tombol tanda buka pintu pada dinding, tunggu hingga pintu terbuka 2. Masuk kedalam ruangan elevator (cart) 3. Tekan tombol tanda tutup pintu pada panel didalam ruangan elevator. 4. Tekan tombol lantai yang hendak dituju (1, 2, 3) 5. Tunggu hingga pintu membuka secara otomatis | | | |
| UNIT TERKAIT | <ol style="list-style-type: none"> 1. IPFRS. 2. Unit pelayanan pengguna alat. | | | |

|  RSUD Dr. SOEDARSO | OPERASIONAL ELEVATOR | | |
|--|--|--|------------------|
| | No. Dokumen | No. Revisi | Halaman : 1/1 |
| STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL | Tanggal terbit : 06 Agustus 2018 | Ditetapkan oleh Direktur RSUD Dr. Soedarso <u>Dr. YUSTAR MULYADI, Sp.PD(K)GEH</u> Pembina Utama Muda Nip. 19620328 198910 1 001 | |
| PENGERTIAN | Pesawat elevator adalah alat transportasi vertical didalam gedung bertingkat. Tenaga penggerak pada umumnya menggunakan motor listrik, atau hidrolis listrik | | |
| TUJUAN | 1. Agar operasional dapat dilakukan sesuai prosedur yang benar. 2. Alat selalu dalam keadaan siap dan laik pakai, serta usia teknis alat dapat tercapai. | | |
| KEBIJAKAN | 1. Surat Keputusan Direktur Rumah Sakit tentang tugas dan fungsi IPFRS 2. Petunjuk manual Lift Mitsubishi Elevator Proyek RSUD Dr. Soedarso 2005 | | |
| PROSEDUR | 1. Tekan tombol tanda buka pintu pada dinding, tunggu hingga pintu terbuka 2. Masuk kedalam ruangan elevator (cart) 3. Tekan tombol tanda tutup pintu pada panel didalam ruangan elevator. 4. Tekan tombol lantai yang hendak dituju (1, 2, 3) 5. Tunggu hingga pintu membuka secara otomatis | | |
| UNIT TERKAIT | 1. IPFRS. 2. Unit pelayanan pengguna alat. | | |