

VISI : Menjadi Rumah Sakit Pendidikan yang Berkualitas dan Mandiri dengan Pelayanan Paripurna Tahun 2015					
MISI I : Meningkatkan Kualitas Sumber Daya Rumah Sakit yang Mendukung Upaya Peningkatan Kualitas Pendidikan dan Pelayanan Kesehatan Paripurna kepada Masyarakat					
KINERJA UTAMA		INDIKATOR KINERJA UTAMA	FORMULA/PENJELASAN	PENANGGUNG JAWAB	SUMBER DATA
1	2	3	4	5	6
1.	<p>Tujuan : Meningkatnya sumber daya rumah sakit yang mendukung upaya peningkatan kualitas pendidikan dan pelayanan kesehatan paripurna kepada masyarakat</p> <p>Sasaran : Terpenuhinya standar ketenagaan, sarana, prasarana dan peralatan sesuai dengan standar pelayanan Rumah Sakit Kelas B</p>	Kualifikasi tenaga profesional medis dan keperawatan :	<p>Tenaga Medis sesuai dengan Standar Klasifikasi Rumah Sakit B Non Pendidikan :</p> $\frac{\text{Jml Tenaga Medis sesuai Standar Klasifikasi RS yg Tersedia}}{\text{Jml Standar Tenaga Medis RS Kelas B Non Pendidikan}} \times 100 \%$ <p>Tenaga Keperawatan yang Memenuhi Standar Kompetensi :</p> $\frac{\text{Jml Tenaga Keperawatan yg sesuai dg Standar Kompetensi}}{\text{Jml Tenaga Keperawatan}} \times 100 \%$	<p>Kepala Bidang Pelayanan Medis</p> <p>Kepala Bidang Pelayanan Keperawatan</p>	<p>Data Bidang Pelayanan Medis</p> <p>Data Bidang Pelayanan Keperawatan</p>

MISI II : Meningkatkan Mutu Pelayanan Kesehatan kepada Semua Lapisan Masyarakat secara Cepat, Tepat, Nyaman dan Terjangkau dengan Dilandasi Etika Profesi					
KINERJA UTAMA		INDIKATOR KINERJA UTAMA	FORMULA/PENJELASAN	PENANGGUNG JAWAB	SUMBER DATA
1	2	3	4	5	6
2.	<p>Tujuan : Meningkatnya mutu pelayanan kesehatan kepada masyarakat dengan meningkatkan kualitas dan jumlah jenis layanan</p> <p>Sasaran : Tersedianya sumber daya manusia, sarana, prasarana, peralatan dan kebijakan untuk pengembangan jenis layanan</p>	<p>Kapasitas Pelayanan Kesehatan Perorangan di Rumah Sakit</p>	<p>Prosentase Tingkat Hunian Rumah Sakit (Bed Occupancy Rate) :</p> $\frac{\text{Jumlah Hari Perawatan}}{\text{Jumlah Tempat Tidur} \times \text{Jumlah Hari Periode}} \times 100 \%$ <p>Rata-rata Lama Pasien Dirawat (Average Length of Stay) :</p> $\frac{\text{Jumlah Hari Perawatan}}{\text{Jumlah Pasien Keluar}}$	<p>Kabag Pre Humsar</p> <p>Kabag Pre Humsar</p>	<p>Data Sub Bag Rekam Medik</p> <p>Data Sub Bag Rekam Medik</p>