

## INDIKATOR KINERJA INDIVIDU

- JABATAN** : WAKIL DIREKTUR PENUNJANG MEDIK DAN DIKLIT
- TUGAS** : Melaksanakan pengembangan, pengawasan, pengendalian, koordinasi kegiatan pemenuhan fasilitas medik, pendidikan dan penelitian dan instalasi dibawah koordinasinya
- FUNGSI** :
1. Pengkoordinasian perumusan strategi dan kebijakan penunjang medik, pendidikan dan penelitian
  2. Perencanaan dan pengembangan penunjang medik, pendidikan dan penelitian dan instalasi dibawah koordinasinya
  3. Pengkoordinasian pelaksanaan penunjang medik, pendidikan dan penelitian dan instalasi dibawah koordinasinya
  4. Pembinaan terhadap penyelenggaraan penunjang medik, pendidikan dan penelitian dan instalasi dibawah koordinasinya
  5. Evaluasi terhadap penunjang medik, pendidikan dan penelitian dan instalasi dibawah koordinasinya
  6. Pengawasan, pengendalian dan pengkoordinasian kegiatan penunjang medik, pendidikan dan penelitian dan instalasi dibawah koordinasinya
  7. Pelaksanaan tugas – tugas lain yang diberikan oleh Direktur

KINERJA	INDIKATOR KINERJA	FORMULASI PERHITUNGAN	KINERJA
Meningkatnya efisiensi mutu pelayanan kesehatan dan pendidikan sesuai SNARS	1. Persentase elemen Akreditasi RS pendidikan yang memenuhi Standar	$\frac{\sum \text{elemen akreditasi RS pendidikan sesuai standar}}{\sum \text{seluruh elemen akreditasi RS pendidikan}}$	Bidang Diklit
	2. IKM (Indeks Kepuasan Masyarakat) jajaran Wadir Penunjang Medik dan Diklit	$\frac{\sum \text{jumlah total nilai IKM jajaran wadir Penunjang Medik dan Diklit yang terukur}}{\sum \text{total seluruh unit kerja yang terukur}} \times 100\%$	
	3. Persentase pemanfaatan formularium RS untuk pemberian resep kepada pasien	$\frac{\sum \text{resep sesuai formularium}}{\sum \text{seluruh resep yang dikeluarkan}} \times 100\%$	Bidang Penunjang Medik

KINERJA	INDIKATOR KINERJA	FORMULASI PERHITUNGAN	KINERJA
	4. Persentase pemanfaatan sarana prasarana medis RS sesuai kelas B Pendidikan	$\frac{\sum \text{pemanfaatan sarana prasarana sesuai RS kelas B Pendidikan}}{\sum \text{seluruh sarana prasarana RS}} \times 100\%$	
	5. Persentase indikator SPM (Standar Pelayanan Minimal) Penunjang Medik dan Diklit yang mencapai target	$\frac{\sum \text{Indikator SPM jajaran Penunjang Medik dan Diklit yang mencapai target}}{\sum \text{Indikator SPM jajaran Penunjang Medik dan Diklit}} \times 100\%$	Bidang Diklit
	6. Persentase Indikator Mutu RS jajaran Wadir Penunjang Medik dan Diklit yang mencapai standar	$\frac{\sum \text{Indikator mutu RS jajaran Wadir Penunjang Medik dan Diklit yang sesuai standar}}{\sum \text{seluruh Indikator mutu jajaran Wadir Penunjang Medik dan Diklit}} \times 100\%$	