

INDIKATOR KINERJA UTAMA

1. Nama Organisasi : Dinas Pemuda, Olahraga dan Pariwisata Kab. Paser
2. Tugas dan Kewajiban : Melaksanakan urusan pemerintahan daerah di bidang kepemudaan, keolahragaan, pengembangan kepariwisataan serta bina usaha dan produk wisata sesuai dengan prinsip otonomi daerah dan tugas pembantuan.
3. Fungsi :
 - a. Penyusunan perencanaan program dan Kegiatan Operasional dibidang kepemudaan, keolahragaan, pengembangan kepariwisataan serta bina usaha dan produk wisata sesuai dengan rencana strategis Pemerintah Daerah;
 - b. Penetapan kebijakan di bidang Pemuda, olahraga dan pariwisata;
 - c. Pelaksanaan urusan pemerintahan daerah di bidang kepemudaan, keolahragaan, pengembangan kepariwisataan serta bina usaha dan produk wisata sesuai norma, standar, prosedur dan kriteria yang ditetapkan Pemerintah;
 - d. Pelaksanaan tugas lain yang diberikan oleh Bupati sesuai dengan tugas dan fungsinya.
 - e. Penyelenggaraan kegiatan ketatausahaan.
4. Indikator Kinerja Utama :

NO.	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA UTAMA	FORMULASI PERHITUNGAN
1.	Meningkatkan Jumlah Kunjungan Wisatawan	Jumlah kunjungan wisatawan	Selisih kunjungan tahun 2016-2015: $\frac{\text{Th 2016} - \text{th 2015}}{\text{Th 2015}} \times 100\%$
		Kontribusi PAD sektor Pariwisata	Selisih PAD Thn 2016-Th 2015: $\frac{\text{Th 2016}-\text{Th 2015}}{\text{Th 2015}} \times 100\%$
2.	Meningkatkan peran serta dan kemandirian pemuda dalam pembangunan	1.Jumlah pemuda yang berprestasi	Selisih jumlah pemuda yang mengikuti kegiatan pemberdayaan tahun 2016-2015: $\frac{\text{Th 2016} - \text{th 2015}}{\text{Th 2015}} \times 100\%$
		2.Jumlah pemuda yang berwirausaha	Selisih jumlah pemuda yang memiliki kewirausahaan tahun 2016-2015: $\frac{\text{Th 2016} - \text{th 2015}}{\text{Th 2015}} \times 100\%$
3.	Meningkatnya Prestasi Olahraga	1. Jumlah Cabang olahraga yang berprestasi	Selisih jumlah Cabor yang berprestasi tahun 2016-2015: $\frac{\text{Th 2016} - \text{th 2015}}{\text{Th 2015}} \times 100\%$
		2. Jumlah atlit yang berprestasi	Selisih jumlah atlit yang berprestasi tahun 2016-2015: $\frac{\text{Th 2016} - \text{th 2015}}{\text{Th 2015}} \times 100\%$