

DINAS KESEHATAN
INDIKATOR KINERJA UTAMA (IKU)

TUJUAN DAN SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	PENJELASAN (Alasan Pemilihan Indikator, Formulasi Pengukuran, Tipe Penghitungan dan Sumber Data)
Tujuan: Meningkatnya kualitas kesehatan masyarakat	Angka Harapan Hidup	<ul style="list-style-type: none"> • Alasan pemilihan : Menggambarkan kualitas hidup manusia • Formulasi penghitungan : Rata-rata jumlah tahun hidup yang akan dijalani oleh bayi yang baru lahir pada suatu tahun tertentu • Jenis data : Non Kumulatif • Sumber data : Badan Pusat Statistik (BPS) • Unit Kerja Penanggungjawab Dinas Kesehatan, BPS, Bappeda
Sasaran : Meningkatnya derajat kesehatan masyarakat	Angka Kematian Ibu	<ul style="list-style-type: none"> • Alasan Pemilihan Indikator : Indikator ini dipilih untuk mengevaluasi apakah pelaksanaan program pelayanan kesehatan ibu yang sedang dilaksanakan, dapat memberikan pengaruh pada peningkatan status kesehatan ibu (maternal) terutama ibu hamil, ibu bersalin dan ibu nifas, karena mengingat setiap kehamilan itu beresiko dan pembangunan kesehatan di Kabupaten Purbalingga prioritasnya diarahkan pada peningkatan kesehatan ibu, bayi dan balita. • Formulasi Penghitungan : $\frac{\text{Jml Kematian ibu dlm satu tahun}}{\text{Jml Kelahiran Hidup dlm satu tahun}} \times 100.000$ • Tipe Penghitungan : Non Kumulatif. • Sumber Data : Puskesmas, Rumah Sakit. • Unit Penanggungjawab : Dinas Kesehatan
	Angka Kematian Bayi	<ul style="list-style-type: none"> • Alasan Pemilihan Indikator : Indikator ini dipilih untuk mengevaluasi apakah pelaksanaan program pelayanan kesehatan bayi yang sedang dilaksanakan memberi kan pengaruh pada peningkatan kesehatan bayi yang merupakan usia rentan terhadap permasalahan kesehatan, mengingat pembangunan kesehatan di Kabupaten Purbalingga prioritasnya diarahkan pada peningkatan kesehatan ibu, bayi, balita. • Formulasi Penghitungan : $\frac{\text{Jml Kematian Bayi dlm satu tahun}}{\text{Jml Kelahiran Hidup dlm satu tahun}} \times 1.000$ • Tipe Penghitungan : Non Kumulatif • Sumber Data : Puskesmas, Rumah Sakit. • Unit Penanggungjawab : Dinas Kesehatan
	Angka Kematian Balita	<ul style="list-style-type: none"> • Alasan Pemilihan Indikator : Indikator ini dipilih untuk mengevaluasi apakah pelaksanaan program pelayanan kesehatan balita

TUJUAN DAN SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	PENJELASAN (Alasan Pemilihan Indikator, Formulasi Pengukuran, Tipe Penghitungan dan Sumber Data)
		<p>yang sedang dilaksanakan memberi kan pengaruh pada peningkatan kesehatan balita yang merupakan usia rentan terhadap permasalahan kesehatan, mengingat pembangunan kesehatan di Kabupaten Purbalingga prioritasnya diarahkan pada peningkatan kesehatan ibu, bayi, balita & KB.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formulasi Penghitungan : $\frac{\text{Jml Kematian Balita dlm satu tahun}}{\text{Jml Kelahiran Hidup dlm satu tahun}} \times 1.000$ • Tipe Penghitungan : Non Kumulatif • Sumber Data : Puskesmas, Rumah Sakit. • Unit Penanggungjawab : Dinas Kesehatan
	Prevalensi Balita Gizi Buruk	<ul style="list-style-type: none"> • Alasan Pemilihan Indikator : Indikator ini dipilih untuk mengevaluasi apakah pelaksanaan program penanggulangan gizi buruk yang sedang dilaksanakan memberi kan pengaruh pada penurunan kasus gizi buruk dan stunting pada Balita, mengingat pembangunan kesehatan di Kabupaten Purbalingga prioritasnya diarahkan pada peningkatan kesehatan ibu, bayi, balita & KB. • Formulasi Pengukuran: $\frac{\text{Jumlah balita gizi buruk pada satu tahun}}{\text{Jumlah seluruh balita pada satu tahun}} \times 100\%$ • Tipe Penghitungan : Non Kumulatif • Sumber Data : Puskesmas, Rumah Sakit. • Unit Penanggungjawab : Dinas Kesehatan
	Cakupan Kinerja pencegahan dan pengendalian penyakit menular	<ul style="list-style-type: none"> • Alasan Pemilihan Indikator : Indikator ini dipilih untuk mengevaluasi upaya pencegahan dan pengendalian penyakit menular (TB dan HIV/AIDS), dengan melihat gambaran ketercapaian target dari kinerja program TB dan HIV/AIDS, yang telah dilaksanakan dalam satu tahun. • Formulasi Penghitungan : $\frac{\text{Capaian kinerja pelayanan (TB \& HIV/AIDS)}}{2} \times 100\%$ • Tipe Penghitungan : Non Kumulatif. • Sumber Data : Puskesmas, Rumah Sakit. • Unit Penanggungjawab : Dinas Kesehatan
	Cakupan Kinerja pencegahan dan pengendalian penyakit tidak menular dan	<ul style="list-style-type: none"> • Alasan Pemilihan Indikator : PTM merupakan penyebab kematian kasus tertinggi dimasyarakat (Hipertensi, Diabetes Melitus) dan dapat dikendalikan faktor risikonya. Indikator ini dipilih untuk mengevaluasi upaya pencegahan dan pengendalian penyakit tidak menular (Hipertensi, DM) dan Kesehatan Jiwa (Orang dengan

TUJUAN DAN SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	PENJELASAN (Alasan Pemilihan Indikator, Formulasi Pengukuran, Tipe Penghitungan dan Sumber Data)
	Kesehatan Jiwa	<p>Gangguan Jiwa Berat/ODGJ), dengan melihat gambaran ketercapaian target dari kinerja program Hipertensi, DM, ODGJ yang telah dilaksanakan dalam satu tahun.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formulasi Penghitungan : $\frac{\text{Capaian kinerja pelayanan (Hipertensi, DM, ODGJ)}}{3} \times 100\%$ • Tipe Penghitungan : Non Kumulatif. • Sumber Data : Puskesmas, Rumah Sakit. • Unit Penanggungjawab : Dinas Kesehatan

Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Purbalingga



drg. Hanung Wikantono, MPPM
NIP. 19670512 199212 1 001