

**PERUBAHAN INDIKATOR KINERJA UTAMA
PERANGKAT DAERAH DINAS PERTANIAN DAN PANGAN
KABUPATEN MAGELANG
TAHUN 2019-2024**

NO	TUJUAN DAN SASARAN STRATEGIS SKPD	INDIKATOR KINERJA	PENJELASAN (Alasan Pemilihan Indikator, Formulasi Pengukuran, Tipe Penghitungan, SKPD Penanggungjawab, dan Sumber Data)
1	2	3	4
TUJUAN:			
1.	<p>Sebelum : Meningkatnya ketahanan pangan daerah</p> <p>Sesudah : Meningkatnya ketahanan pangan daerah.</p> <p>Keterangan : Tetap/Berubah^{*)}</p>	<p>Sebelum : Indeks Ketahanan Pangan</p> <p>Sesudah : Indeks Ketahanan Pangan</p> <p>Keterangan : Tetap /Berubah^{*)}</p>	<p>Alasan Pemilihan Indikator :</p> <p>Sebelum : Indeks yang digunakan untuk mengetahui ketahanan pangan suatu daerah, terdiri dari 3 dimensi yaitu dimensi ketersediaan pangan, keterjangkauan/akses pangan dan pemanfaatan pangan.</p> <p>Sesudah : Indeks yang digunakan untuk mengetahui ketahanan pangan suatu daerah, terdiri dari 3 dimensi yaitu dimensi ketersediaan pangan, keterjangkauan/akses pangan dan pemanfaatan pangan.</p> <p>Keterangan : Tetap /Berubah^{*)}</p> <p>Formulasi Pengukuran :</p> <p>Sebelum : Publikasi Indeks Ketahanan Pangan dari Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian</p> <p>Sesudah : Publikasi Indeks Ketahanan Pangan dari Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian.</p> <p>Keterangan : Tetap /Berubah^{*)}</p> <p>Satuan :</p> <p>Sebelum : Indeks (skala 1-100)</p> <p>Sesudah : Indeks (skala 1-100)</p> <p>Keterangan : Tetap /Berubah^{*)}</p> <p>Tipe Perhitungan :</p> <p>Sebelum : Non Kumulatif.</p> <p>Sesudah : Non Kumulatif</p> <p>Keterangan : Tetap /Berubah^{*)}</p> <p>Sumber Data :</p> <p>Sebelum : Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian.</p> <p>Sesudah: Badan Ketahanan Pangan Kementerian Pertanian.</p> <p>Keterangan: Tetap /Berubah^{*)}</p>

NO	TUJUAN DAN SASARAN STRATEGIS SKPD	INDIKATOR KINERJA	PENJELASAN (Alasan Pemilihan Indikator, Formulasi Pengukuran, Tipe Penghitungan, SKPD Penanggungjawab, dan Sumber Data)
1	2	3	4

2.	<p>Sebelum : Meningkatnya daya saing daerah.</p> <p>Sesudah : Meningkatnya daya saing daerah</p> <p>Keterangan: Tetap/ Berubah*</p>	<p>Sebelum : Nilai PDRB sektor pertanian, kehutanan dan perikanan</p> <p>Sesudah : Nilai PDRB sektor pertanian, kehutanan dan perikanan</p> <p>Keterangan: Tetap/ Berubah*</p>	<p>Alasan Pemilihan Indikator :</p> <p>Sebelum : Merupakan jumlah nilai tambah bruto yang timbul dari sektor pertanian,kehutanan dan perikanan di Kabupaten Magelang, yang dapat menggambarkan kinerja perekonomian daerah.</p> <p>Sesudah : Merupakan jumlah nilai tambah bruto yang timbul dari sektor pertanian,kehutanan dan perikanan di Kabupaten Magelang, yang dapat menggambarkan kinerja perekonomian daerah</p> <p>Keterangan : Tetap /Berubah*</p> <p>Formulasi Pengukuran :</p> <p>Sebelum : Perhitungan dari BPS</p> <p>Sesudah : Perhitungan dari BPS.</p> <p>Keterangan : Tetap /Berubah*</p> <p>Satuan :</p> <p>Sebelum : Milyar Rupiah</p> <p>Sesudah : Milyar Rupiah</p> <p>Keterangan : Tetap /Berubah*</p> <p>Tipe Perhitungan :</p> <p>Sebelum : Non kumulatif.</p> <p>Sesudah : Non kumulatif</p> <p>Keterangan : Tetap /Berubah*</p> <p>Sumber Data:</p> <p>Sebelum : BPS Kabupaten Magelang.</p> <p>Sesudah : BPS Kabupaten Magelang.</p> <p>Keterangan: Tetap / Berubah*</p>
----	--	---	--

Keterangan : *) Coret yang tidak sesuai

NO	TUJUAN DAN SASARAN STRATEGIS SKPD	INDIKATOR KINERJA	PENJELASAN (Alasan Pemilihan Indikator, Formulasi Pengukuran, Tipe Penghitungan, SKPD Penanggungjawab, dan Sumber Data)
1	2	3	4
SASARAN:			
1.	<p>Sebelum : Peningkatan Ketahanan Pangan</p> <p>Sesudah : Peningkatan Ketahanan Pangan</p> <p>Keterangan : Tetap/ Berubah^{*)}</p>	<p>Sebelum : Ketersediaan pangan utama</p> <p>Setelah : Skor Pola Pangan Harapan (PPH) Ketersediaan</p> <p>Keterangan: Tetap/ Berubah^{*)}</p>	<p>Alasan Pemilihan Indikator :</p> <p>Sebelum: Peningkatan ketahanan pangan daerah dengan memenuhi ketersediaan pangan utama .</p> <p>Sesudah: Memberikan gambaran kualitas keragaman makanan yang tersedia untuk dikonsumsi oleh penduduk/masyarakat</p> <p>Keterangan : Tetap / Berubah^{*)}</p> <p>Formulasi Pengukuran :</p> <p>Sebelum : : <i>Rata-rata jumlah ketersediaan pangan utama per tahun / jumlah penduduk x 100%</i></p> <p>Sesudah : <i>Jumlah seluruh skor PPH aktual dari masing-masing kelompok pangan</i></p> <p>Keterangan: Tetap/Berubah^{*)}</p> <p>Satuan:</p> <p>Sebelum: Kg/jiwa/tahun.</p> <p>Sesudah: indeks.</p> <p>Keterangan: Tetap / Berubah^{*)}</p> <p>Tipe Perhitungan:</p> <p>Sebelum: Non kumulatif</p> <p>Sesudah: Non kumulatif.</p> <p>Keterangan: Tetap/ Berubah^{*)}</p> <p>Sumber Data:</p> <p>Sebelum: Distan dan Pangan</p> <p>Sesudah: Distan dan Pangan</p> <p>Keterangan: Tetap/ Berubah^{*)}</p>
		<p>Sebelum : Stabilitas harga dan pasokan pangan</p> <p>Setelah : Stabilitas harga dan pasokan pangan</p> <p>Keterangan: Tetap/ Berubah^{*)}</p>	<p>Alasan Pemilihan Indikator:</p> <p>Sebelum : Meningkatkan ketahanan pangan daerah dengan kondisi harga dan pasokan pangan yang stabil.</p> <p>Sesudah : Meningkatkan ketahanan pangan daerah dengan kondisi harga dan pasokan pangan yang stabil.</p> <p>Keterangan: Tetap/ Berubah^{*)}</p>

NO	TUJUAN DAN SASARAN STRATEGIS SKPD	INDIKATOR KINERJA	PENJELASAN (Alasan Pemilihan Indikator, Formulasi Pengukuran, Tipe Penghitungan, SKPD Penanggungjawab, dan Sumber Data)
1	2	3	4
			<p>Formulasi Pengukuran :</p> <p>Sebelum : $\frac{2 - \text{realisasi harga rata - rata komoditas}}{\text{target harga rata - rata komoditas}} \times 100\%$</p> <p>Sesudah : $\frac{2 - \text{realisasi harga rata - rata komoditas}}{\text{target harga rata - rata komoditas}} \times 100\%$</p> <p>Keterangan : Tetap / Berubah</p> <p>Satuan:</p> <p>Sebelum : %.</p> <p>Sesudah : %</p> <p>Keterangan: Tetap / Berubah</p> <p>Tipe Perhitungan :</p> <p>Sebelum : Non Kumulatif</p> <p>Sesudah : Non Kumulatif</p> <p>Keterangan: Tetap/ Berubah</p> <p>Sumber Data:</p> <p>Sebelum: Distan dan Pangan</p> <p>Sesudah: Distan dan Pangan</p> <p>Keterangan: Tetap/ <u>Berubah</u></p>
		<p>Sebelum : Skor Pola Pangan Harapan (PPH)</p> <p>Setelah : Skor Pola Pangan Harapan (PPH) Konsumsi</p> <p>Keterangan: Tetap/Berubah⁾</p>	<p>Alasan Pemilihan Indikator :</p> <p>Sebelum: Merupakan indikator pencapaian standar Pelayanan Minimal Bidang Ketahanan Pangan tingkat Kabupaten.</p> <p>Sesudah: Merupakan indikator kualitas konsumsi pangan yang dipengaruhi oleh keragaman dan keseimbangan konsumsi antar kelompok pangan, yang berguna untuk perencanaan konsumsi, kebutuhan dan penyediaan pangan yang ideal di suatu wilayah</p> <p>Keterangan : Tetap / Berubah⁾</p> <p>Formulasi Pengukuran :</p> <p>Sebelum : $\frac{\text{konsumsi pangan riil masyarakat}}{\text{standar konsumsi pangan nasional}} \times 100\%$</p> <p>Sesudah : % Angka Kecukupan Gizi (AKG) x bobot masing-masing kelompok pangan</p> <p>Keterangan: Tetap/Berubah⁾</p>

NO	TUJUAN DAN SASARAN STRATEGIS SKPD	INDIKATOR KINERJA	PENJELASAN (Alasan Pemilihan Indikator, Formulasi Pengukuran, Tipe Penghitungan, SKPD Penanggungjawab, dan Sumber Data)
1	2	3	4
			<p>Satuan: Sebelum: % Sesudah: %. Keterangan: Tetap / Berubah^{*)}</p> <p>Tipe Perhitungan: Sebelum: Non kumulatif Sesudah: Non kumulatif. Keterangan: Tetap/ Berubah^{*)}</p> <p>Sumber Data: Sebelum: Distan dan Pangan Sesudah: Distan dan Pangan Keterangan: Tetap/ Berubah^{*)}</p>
2.	<p>Sebelum : Pengembangan produk pertanian berdaya saing dan berwawasan lingkungan</p> <p>Sesudah : Pengembangan produk pertanian berdaya saing dan berwawasan lingkungan</p> <p>Keterangan : Tetap / Berubah^{*)}</p>	<p>Sebelum :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Produksi Padi. 2. Produksi Jagung 3. Produksi Cabai 4. Produksi Bawang Putih 5. Produksi Kopi 6. Produksi Cengkeh 7. Produksi Kelapa Dalam 8. Produksi Salak 9. Produksi Jeruk 10. Produksi Kelengkeng 11. Persentase produk pertanian yang terstandarisasi <p>Sesudah :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Persentase kenaikan produksi pertanian/ perkebunan.. 2. Persentase kenaikan luas lahan pertanian unggulan <p>Keterangan: Tetap/ Berubah^{*)}</p>	<p>Alasan Pemilihan Indikator : Sebelum: 1. Meningkatkan produksi pertanian/ perkebunan menuju swasembada pangan. 2. Meningkatkan daya saing produksi pertanian/ perkebunan menuju swasembada pangan.</p> <p>Sesudah: 1. Meningkatkan produksi pertanian/ perkebunan menuju swasembada pangan. 2. Meningkatkan daya saing produksi pertanian/ perkebunan menuju swasembada pangan.</p> <p>Keterangan : Tetap / Berubah^{*)}</p> <p>Formulasi Pengukuran : Sebelum :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Jumlah produksi padi dalam 1 tahun 2. Jumlah produksi jagung dalam 1 tahun 3. Jumlah produksi cabai dalam 1 tahun 4. Jumlah produksi bawang putih dalam 1 tahun 5. Jumlah produksi kopi dalam 1 tahun 6. Jumlah produksi cengkeh dalam 1 tahun 7. Jumlah produksi kelapa dalam dalam 1 tahun 8. Jumlah produksi salak dalam 1 tahun 9. Jumlah produksi jeruk dalam 1 tahun 10. Jumlah produksi kelengkeng dalam 1 tahun 11. produksi produk unggulan terstandarisasi / total produksi produk unggulan x 100%

NO	TUJUAN DAN SASARAN STRATEGIS SKPD	INDIKATOR KINERJA	PENJELASAN (Alasan Pemilihan Indikator, Formulasi Pengukuran, Tipe Penghitungan, SKPD Penanggungjawab, dan Sumber Data)
1	2	3	4
			<p>Sesudah :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. persentase kenaikan produksi tanaman, padi, jagung, cabai, bawang putih, kopi, cengkeh, kelapa dalam, salak, jeruk, kelengkeng / jumlah komoditas. 2. persentase kenaikan luas lahan organik, padi, kopi, kelapa dalam, salak, empon-empon / jumlah komoditas unggulan. <p>Keterangan : Tetap / Berubah*)</p> <p>Satuan: Sebelum:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ton GKP 2. ton pipilan kering 3. ton segar 4. ton askip 5. ton ose kering 6. ton bunga kering 7. ton kopra 8. ton segar 9. kuintal segar 10. ton segar 11. % <p>Sesudah:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. % 2. % <p>Keterangan: Tetap / Berubah*)</p> <p>Tipe Perhitungan: Sebelum: Non kumulatif Sesudah: Non kumulatif Keterangan: Tetap / Berubah*)</p> <p>Sumber Data: Sebelum: Distan dan Pangan Sesudah: Distan dan Pangan Keterangan: Tetap / Berubah*)</p>

Keterangan : *) Coret yang tidak sesuai

Kota Mungkid, Desember 2021

KEPALA DINAS PERTANIAN DAN PANGAN
KABUPATEN MAGELANG



Ir. ROMZA ERNAWAN, M.Si

Pembina Tk. I

NIP. 19660618 199703 1 004