



MANUAL IKSK BBP2TP

Sasaran Kegiatan		IKSK		SAT	Capaian 2016	Target		
						2017	2018	2019
SK01	Dimanfaatkannya hasil kajian dan pengembangan teknologi pertanian	01	Jumlah paket teknologi yang dimanfaatkan (akumulasi 5 tahun terakhir)	Paket teknologi	1,065	446	431	372
		02	Rasio paket teknologi pertanian yang dihasilkan terhadap pengkajian teknologi pertanian yang dilakukan pada tahun berjalan	%	120	100	100	100
		03	Jumlah rekomendasi kebijakan yang dihasilkan	Rekomen-dasi kebijakan	40	34	34	34
SK02	Meningkatnya kualitas layanan publik Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Tenologi Pertanian	04	Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) atas layanan publik Balai Besar Pengkajian Teknologi Pertanian	Nilai IKM	–	3	3	3

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Dimanfaatkannya hasil kajian dan pengembangan teknologi pertanian
Kode IKSK	01
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Jumlah paket teknologi yang dimanfaatkan (akumulasi 5 tahun terakhir)
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	<ol style="list-style-type: none"> 1. Catatan paket teknologi yang telah dimanfaatkan dalam 5 tahun terakhir (t-6 hingga t-1) 2. Hasil studi pemanfaatan hasil pengkajian berdasarkan hasil pengkajian yang telah didiseminasikan (t-6 hingga t-1)
Formula/Cara menghitung	$\sum \text{Paket teknologi yang dimanfaatkan} \\ (t - 6 \text{ hingga } t - 1)$
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	<ul style="list-style-type: none"> • BB Pengkajian (data paket teknologi yang dimanfaatkan) • BPTP (data paket teknologi yang dimanfaatkan)
Cara pengambilan data	<ul style="list-style-type: none"> • Hitung paket pengkajian yang telah dimanfaatkan mulai dari 6 tahun sebelumnya hingga 1 tahun sebelumnya. Diseminasi dapat berupa: karya ilmiah, gelar teknologi, penyuluhan, dan temu bisnis. • Hitung studi pemanfaatan hasil pengkajian dalam 5 tahun terakhir.
Catatan khusus	Pemanfaatan paket teknologi yang diukur sebatas proses dan tidak sampai kepada dampak atas pemanfaatan hasil penelitian dan pengembangan tersebut.
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	BB Pengkajian

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Dimanfaatkannya hasil kajian dan pengembangan teknologi pertanian
Kode IKSK	02
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Rasio paket teknologi pertanian yang dihasilkan terhadap pengkajian teknologi pertanian yang dilakukan pada tahun berjalan
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	<ul style="list-style-type: none"> • Laporan hasil paket teknologi pertanian yang telah dihasilkan pada tahun berjalan • Rencana Penelitian Tim Pengkajian (RPTP)
Formulasi/Cara menghitung	$\left(\frac{\sum \text{Paket teknologi pertanian yang dihasilkan pada tahun berjalan}}{\sum \text{pengkajian teknologi pertanian yang dilakukan pada tahun berjalan}} \right) \times 100\%$
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	BB Pengkajian
Cara pengambilan data	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hitung hasil paket teknologi pertanian yang dihasilkan pada tahun berjalan yang sesuai dengan <i>milestones</i>. 2. Hitung jumlah pengkajian teknologi pertanian yang dilakukan pada tahun berjalan berdasarkan Rencana Pengkajian Teknologi Pertanian (RPTP). 3. Hitung rasio paket pengkajian teknologi pada tahun berjalan terhadap jumlah kegiatan teknologi pertanian yang dilakukan pada tahun berjalan
Catatan khusus	Paket teknologi pertanian dapat berupa: teknologi, rekomendasi, akses, peta, sistem informasi, prototipe, formula, metodologi maupun model.
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	BB Pengkajian

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Dimanfaatkannya hasil kajian dan pengembangan teknologi pertanian
Kode IKSK	03
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Jumlah rekomendasi kebijakan yang dihasilkan
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Dokumen dan/atau nota pengiriman atas rekomendasi kebijakan yang dihasilkan
Formula/Cara menghitung	Hitung jumlah rekomendasi kebijakan terkait pengkajian dan pengembangan teknologi pertanian yang dihasilkan.
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	BB Pengkajian
Cara pengambilan data	Hitung jumlah rekomendasi kebijakan terkait pengkajian dan pengembangan teknologi pertanian yang dihasilkan.
Catatan khusus	<ul style="list-style-type: none">• Nota pengiriman adalah bukti pengiriman yang diterima oleh BB Pengkajian dari Litbang/Pemda• Rekomendasi kebijakan adalah rekomendasi yang dihasilkan dari kegiatan analisis kebijakan yang dilakukan oleh BB Pengkajian dalam rangka penyusunan kebijakan
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	BB Pengkajian

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Meningkatnya kualitas layanan publik Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian
Kode IKSK	04
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) atas layanan publik Balai Besar Pengkajian
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Hasil survei kepuasan masyarakat terhadap layanan Balai Besar Pengkajian
Formula/Cara menghitung	<p>Langkah 1: hitung nilai rata-rata tertimbang menggunakan rumus: $\left(\frac{\text{Jumlah bobot}}{\text{Jumlah unsur}} \right) \times 100\%$</p> <p>Langkah 2: hitung nilai IKM menggunakan rumus: $\left(\frac{\text{Total nilai persepsi per unsur}}{\text{Jumlah unsur}} \right) \times \text{Nilai penimbang}$</p> <p>Langkah 3: interpretasi nilai IKM menggunakan rumus: IKM Unit Pelayanan X 25</p> <p>Langkah 4: Nilai persepsi berdasarkan interval IKM</p>
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	BB Pengkajian
Cara pengambilan data	Melakukan survei kepuasan masyarakat sesuai PermenPAN RB Nomor 16 Tahun 2014
Catatan khusus	<p>Interval IKM berdasarkan PermenPAN RB Nomor 16 Tahun 2014:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nilai persepsi 1 = interval 1,00 – 1,75 (24 – 43,75), Mutu Pelayanan D (Tidak Baik) 2. Nilai persepsi 2 = interval 1,76 – 2,50 (43,76 – 62,50), Mutu Pelayanan C (Kurang baik) 3. Nilai persepsi 3 = interval 2,51 – 3,25 (62,51 – 81,25), Mutu Pelayanan B (Baik) 4. Nilai persepsi 4 = interval 3,26 – 4,00 (81,26 – 100), Mutu Pelayanan A (Sangat baik)
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	BB Pengkajian

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Terwujudnya akuntabilitas kinerja instansi pemerintah di lingkungan Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian
Kode IKSK	05
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Jumlah temuan Itjen atas implementasi SAKIP yang terjadi berulang (5 aspek SAKIP sesuai PermenPAN RB Nomor 12 tahun 2015 meliputi: perencanaan, pengukuran, pelaporan kinerja, evaluasi internal, dan capaian kinerja) di lingkup BB Pengkajian
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Laporan temuan Itjen atas implementasi SAKIP
Formula/Cara menghitung	Jumlah temuan Itjen yang berulang = temuan Itjen yang berulang A + temuan Itjen yang berulang B + + temuan Itjen yang berulang N
Klasifikasi target	Minimize
Sumber data	Inspektorat Jenderal
Cara pengambilan data	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hitung jumlah temuan Itjen terhadap implementasi SAKIP pada tahun ini (t) dan tahun sebelumnya (t-1) 2. Bandingkan temuan pada tahun – tahun tersebut berdasarkan aspek temuan 3. Bila terjadi temuan Itjen pada aspek yang sama di kedua tahun tersebut maka dihitung 1 (satu) temuan berulang 4. Jumlahkan semua temuan berulang yang sebelumnya di hitung
Catatan khusus	<ul style="list-style-type: none"> • Temuan Itjen yang dimaksud adalah terkait kesesuaian laporan keuangan terhadap 5 (lima) aspek SAKIP sesuai Permenpan RB 12 Tahun 2015 sebagai berikut : <ol style="list-style-type: none"> 1. Rencana Strategis 2. Pengukuran kinerja 3. Pelaporan kinerja 4. Capaian kinerja 5. Evaluasi kinerja
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Inspektorat Jenderal