

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Terkelolanya Kekayaan Intelektual dan Alih Teknologi Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Kode IKSK	01
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Jumlah hasil penelitian dan pengembangan pertanian yang terdaftar HKI (Invensi) (akumulasi 5 tahun terakhir)
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Dokumen permohonan registrasi KI dari hasil penelitian dan pengembangan dalam 5 tahun terakhir (t-6 hingga t-1)
Formula/Cara menghitung	\sum permohonan registrasi HKI (t- 5 hingga t)
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	Ditjen KI dan Pusat Perlindungan Varietas Tanaman dan Perizinan Pertanian (nomor registrasi pendaftaran KI)
Cara pengambilan data	Hitung data pengajuan permohonan KI dari hasil penelitian dan pengembangan yang didaftarkan ke Ditjen KI dan Pusat Perlindungan Varietas Tanaman dan Perizinan Pertanian.
Catatan khusus	Proses sampai dengan keluarnya nomor permohonan registrasi pendaftaran KI
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Balai PATP

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Terkelolanya Kekayaan Intelektual dan Alih Teknologi Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Kode IKSK	02
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Jumlah lisensi hasil penelitian dan pengembangan pertanian yang dialih teknologikan (lisensii) (akumulasi 5 tahun terakhir)
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Catatan dan dokumen kerjasama lisensi dari hasil penelitian dan pengembangan dalam 5 tahun terakhir (t-6 hingga t-1)
Formula/Cara menghitung	\sum naskah kerjasama lisensi yang telah ditandatangani para pihak (t- 5 hingga t)
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	Balai PATP (Berkas naskah kerjasama lisensi)
Cara pengambilan data	Jumlah naskah kerjasama lisensi yang telah disepakati antara pihak UK/UPT da dalam 5 tahun terakhir.
Catatan khusus	Proses sampai dengan ditandatanganinya naskah perjanjian kerjasama oleh para pihak
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Balai PATP

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Meningkatnya Kualitas Layanan Publik Balai Pengelola Alih Teknologi Pertanian
Kode IKSK	03
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) atas layanan publik Balai PATP
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Hasil survei kepuasan masyarakat terhadap layanan Balai PATP
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	Balai PATP
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	Balai PATP

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Terwujudnya Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah di Lingkungan Balai Pengelola Alih Teknologi Pertanian
Kode IKSK	04
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 Balai Pengelola Alih Teknologi
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	<p>Temuan Itjen yang dimaksud adalah terkait kesesuaian laporan keuangan terhadap 5 (lima) aspek SAKIP sesuai Permenpan RB 12 Tahun 2015 sebagai berikut :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rencana Strategis • Pengukuran kinerja • Pelaporan kinerja • Capaian kinerja • Evaluasi kinerja
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Inspektorat Jenderal