

MANUAL IKU

SEKRETARIAT BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN



**BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
KEMENTERIAN PERTANIAN
2017**

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Terwujudnya akuntabilitas kinerja instansi pemerintah di lingkungan Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Kode IKSK	01
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Nilai AKIP Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian berdasarkan penilaian Inspektorat Jenderal Kementerian Pertanian
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Hasil penilaian AKIP Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian berdasarkan penilaian Inspektorat Jenderal Kementerian Pertanian
Formula/Cara menghitung	Nilai komponen perencanaan kinerja + nilai komponen pengukuran kinerja + nilai komponen pelaporan kinerja + nilai komponen evaluasi internal + nilai komponen capaian kinerja
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	Inspektorat Jenderal
Cara pengambilan data	Melihat hasil penilaian AKIP Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian yang dikeluarkan oleh Inspektorat Jenderal Kementerian Pertanian
Catatan khusus	<ul style="list-style-type: none"> • Nilai AKIP merupakan evaluasi atas implementasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah berdasarkan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 12 Tahun 2015 tentang Pedoman Evaluasi atas Implementasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah • Nilai AKIP terdiri dari 5 Komponen: <ul style="list-style-type: none"> ❖ Perencanaan kinerja (bobot 30%) ❖ Pengukuran kinerja (25%) ❖ Pelaporan kinerja (15%) ❖ Evaluasi internal (10%), dan ❖ Caoaian kinerja (20%)
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Inspektorat Jenderal

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Terwujudnya akuntabilitas kinerja instansi pemerintah di lingkungan Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Kode IKSK	01
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Nilai Kinerja (NK) (berdasarkan PMK 249 tahun 2011)
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Hasil evaluasi nilai kinerja berdasarkan PMK 249 Tahun 2011
Formula/Cara menghitung	$NK = (I \times W_I) + (CH \times W_{CH}); \text{ Dimana } I = (P \times W_P) + (K \times W_K) + PK \times W_{PK} + NE \times W_E$ <ul style="list-style-type: none"> • I = Nilai aspek implementasi • W_I = Bobot aspek implementasi • CH = Capaian hasil • P = Penyerapan anggaran • W_P = Bobot penyerapan anggaran • K = Konsistensi antara perencanaan dan implementasi • W_K = Bobot konsistensi antara perencanaan dan implementasi • PK = Pencapaian keluaran • W_{PK} = Bobot pencapaian keluaran • NE = Nilai efisiensi • W_E = Bobot efisiensi
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	Sekretariat Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian
Cara pengambilan data	Melakukan perhitungan evaluasi nilai kinerja berdasarkan PMK 249 Tahun 2011 melalui aplikasi SMART
Catatan khusus	<ol style="list-style-type: none"> 1. $90\% > NK \leq 100\%$ dikategorikan Sangat Baik 2. $80\% > NK \leq 90\%$ dikategorikan Baik 3. $60\% > NK \leq 80\%$ dikategorikan Cukup atau Normal 4. $50\% > NK \leq 60\%$ dikategorikan Kurang 5. $NK \leq 50\%$ dikategorikan Sangat Kurang
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Sekretariat Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Meningkatnya kualitas informasi publik Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Kode IKSK	02
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Nilai pemeringkatan informasi publik Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Hasil pemeringkatan Komisi Informasi
Formula/Cara menghitung	Mengikuti Peraturan Komisi Informasi Nomor 5 Tahun 2016 tentang Metode dan Teknik Evaluasi Keterbukaan Informasi Badan Publik
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	Bagian Kerjasama, Hukum, Organisasi, dan Hubungan Masyarakat
Cara pengambilan data	Mengikuti Peraturan Komisi Informasi Nomor 5 Tahun 2016 tentang Metode dan Teknik Evaluasi Keterbukaan Informasi Badan Publik
Catatan khusus	Kualifikasi pemeringkatan meliputi: a. Kategori Informatif dengan nilai 97-100 b. Kategori Menuju informatif dengan nilai 80-96 c. Kategori Cukup Informatif dengan nilai 60-79 d. Kategori Kurang Informatif dengan nilai 40-59 e. Kategori Tidak Informatif dengan nilai <39
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Bagian Kerjasama, Hukum, Organisasi, dan Hubungan Masyarakat

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Terwujudnya pengelolaan keuangan yang akuntabel di lingkungan Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Kode IKSK	03
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Rasio temuan BPK yang terjadi berulang terhadap total temuan BPK
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Hasil audit yang dilakukan oleh Badan Pemeriksa Keuangan (BPK)
Formula/Cara menghitung	<ol style="list-style-type: none"> 1. Identifikasi temuan hasil audit BPK pada tahun berjalan (t) 2. Identifikasi temuan hasil audit BPK pada tahun sebelumnya (t-1) 3. Hitung temuan BPK yang terjadi berulang dengan rumus: $\left(\frac{\sum \text{Temuan BPK yang terjadi berulang (t)}}{\sum \text{Temuan BPK (t-1)}} \right) \times 100\%$
Klasifikasi target	Minimize
Sumber data	BPK
Cara pengambilan data	Melihat hasil audit BPK
Catatan khusus	<ul style="list-style-type: none"> • Temuan BPK yang terjadi berulang adalah temuan berdasarkan hasil audit BPK yang terjadi pada tahun sebelumnya (t-1) yang kembali terjadi pada tahun berjalan (t). • Temuan yang terjadi berulang tersebut merupakan temuan berdasarkan hasil audit BPK terhadap Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Sekretariat Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Terwujudnya pengelolaan keuangan yang akuntabel di lingkungan Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Kode IKSK	03
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Rasio temuan Inspektorat Jenderal Kementerian Pertanian atas pengelolaan keuangan di Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian yang terjadi berulang terhadap total temuan
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Hasil audit yang dilakukan oleh Inspektorat Jenderal
Formula/Cara menghitung	<ol style="list-style-type: none"> 1. Identifikasi temuan hasil audit Inspektorat Jenderal pada tahun berjalan (t) 2. Identifikasi temuan hasil audit Inspektorat Jenderal pada tahun sebelumnya (t-1) 3. Hitung rasio temuan Inspektorat Jenderal yang terjadi berulang dengan rumus: $\left(\frac{\text{Jumlah temuan Inspektorat Jenderal tahun berjalan (t) yang terjadi berulang}}{\text{Jumlah temuan Inspektorat Jenderal tahun sebelumnya (t - 1)}} \right) \times 100\%$
Klasifikasi target	Minimize
Sumber data	Inspektorat Jenderal
Cara pengambilan data	Melihat hasil audit Inspektorat Jenderal
Catatan khusus	<ul style="list-style-type: none"> • Temuan Inspektorat Jenderal yang terjadi berulang adalah temuan berdasarkan hasil audit Inspektorat Jenderal yang terjadi pada tahun sebelumnya (t-1) yang kembali terjadi pada tahun berjalan (t). • Temuan yang terjadi berulang tersebut merupakan temuan berdasarkan hasil audit Inspektorat Jenderal terhadap pengelolaan keuangan di lingkungan Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Sekretariat Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Meningkatnya kompetensi ASN di lingkup Balitbang Pertanian
Kode IKSK	04
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	<i>Job-person fit</i>
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Hasil asesmen <i>job-person fit</i>
Formula/Cara menghitung	<p>Untuk masing-masing ASN hitung <i>Job-person fit</i> ASN:</p> $\left(\frac{\sum \% \text{kecocokan} \text{ terhadap } \text{komponen} \text{ yang } \text{dinilai}}{\sum \text{Komponen} \text{ kecocokan} \text{ yang } \text{dinilai}} \right)$ <p style="text-align: center;">Hitung total Total <i>Job-person fit</i>:</p> $\left(\frac{\sum \% \text{Job-person fit} \text{ ASN} \text{ A} + \% \text{Job-person fit} \text{ ASN} \text{ B} + \dots + \% \text{Job-person fit} \text{ ASN} \text{ N}}{\sum \text{Jumlah} \text{ ASN} \text{ (N)}} \right)$
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	Bagian Kepegawaian
Cara pengambilan data	<ul style="list-style-type: none"> • Melakukan asesmen berkaitan dengan <i>job-person fit</i> • Hitung persentase keterpenuhan masing-masing komponen kecocokan (1-100%)
Catatan khusus	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Job-person fit</i> dilakukan untuk mengetahui apakah keunggulan, kebutuhan dan pengalaman karyawan sesuai dengan persyaratan pekerjaan dan lingkungan kerja. • Komponen kecocokan yang dinilai pada asesmen antara lain: Budaya, Pengalaman, Nilai, keyakinan, pandangan, Kebutuhan ASN, Pendidikan dan Pelatihan, Tugas dan fungsi
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Bagian Kepegawaian

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Meningkatnya kompetensi ASN di lingkup Balitbang Pertanian
Kode IKSK	04
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	<i>Competency-gap index</i>
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Hasil asesmen <i>Competency-gap index</i>
Formula/Cara menghitung	<p>Untuk masing-masing ASN hitung <i>Competency-gap index</i> ASN:</p> $\left(\frac{\sum \text{Kompetensi yang belum dimiliki}}{\sum \text{Standar Kompetensi yang dipersyaratkan}} \right) \times 100\%$ <p>Hitung total <i>Competency-gap index</i>:</p> $\left(\frac{\sum \%CGI_{ASN A} + \%CGI_{ASN B} + \dots + \%CGI_{ASN N}}{\sum \text{Jumlah ASN (N)}} \right)$
Klasifikasi target	Minimize
Sumber data	Bagian Kepegawaian
Cara pengambilan data	<ul style="list-style-type: none"> • Tentukan instrumen asesmen kompetensi • Hitung <i>Competency Gap</i> sesuai formula
Catatan khusus	<i>Competency Gap index</i> merupakan kesenjangan antara standar kompetensi dengan kompetensi yang dimiliki ASN. Semakin kecil <i>Competency Gap index</i> semakin baik kompetensi yang dimiliki.
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Bagian Kepegawaian

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Meningkatnya kualitas layanan Sekretariat Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Kode IKSK	05
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Tingkat kepuasan unit kerja lain di lingkup Balitbang Pertanian terhadap layanan Sekretariat Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	Laporan hasil survey kepuasan unit kerja eselon II di lingkup Balitbang Pertanian terhadap layanan Sekretariat Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Formula/Cara menghitung	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentukan bobot masing-masing pertanyaan (bn) kuesioner kepuasan (total bobot seluruh pertanyaan harus sama dengan 100%) 2. Hitung nilai kepuasan untuk setiap pertanyaan dengan rumus : Skala likert (n) x Jumlah responden yang memilih skala tersebut (f). Lakukan untuk seluruh skala dan seluruh responden. Jumlahkan nilai kepuasan setiap pertanyaan ($\Sigma(fn)$) serta jumlah responden yang memilih (Σf). 3. Hitung rata-rata jawaban responden (n) untuk setiap pertanyaan dengan rumus : $(\Sigma(fn)) / (\Sigma f)$ 4. Hitung tingkat kepuasan untuk setiap pertanyaan (X) dengan rumus : $(X) = (\sigma n) \times (bn)$ 5. Jumlahkan tingkat kepuasan untuk seluruh pertanyaan
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	Sekretariat Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian
Cara pengambilan data	Melakukan survey kepuasan kepada unit kerja eselon II
Catatan khusus	<ul style="list-style-type: none"> • Unit kerja eselon II yang dimaksud adalah seluruh unit kerja yang berada di lingkup Balitbang Pertanian, termasuk unit eselon III, dan IV. • Kepuasan unit eselon II yaitu persepsi unit eselon II, III, dan IV tentang layanan internal yang diselenggarakan oleh Sekretariat Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Sekretariat Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian

MANUAL INDIKATOR KINERJA SASARAN KEGIATAN

Sasaran Kegiatan (SK)	Meningkatnya kualitas layanan Sekretariat Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Kode IKSK	05
Indikator Kinerja Sasaran Kegiatan (IKSK)	Rasio pemenuhan layanan ijin pemasukan dan pengeluaran SDG tanaman untuk penelitian terhadap total permintaan ijin pemasukan dan pengeluaran SDG tanaman untuk penelitian
Bukti realisasi/pemenuhan IKSK	<ul style="list-style-type: none"> • Informasi pemenuhan layanan ijin pemasukan dan pengeluaran SDG tanaman untuk penelitian • Informasi permintaan ijin pemasukan dan pengeluaran SDG tanaman untuk penelitian • Hasil perhitungan rasio pemenuhan layanan ijin pemasukan dan pengeluaran SDG tanaman untuk penelitian terhadap total permintaan ijin pemasukan dan pengeluaran SDG tanaman untuk penelitian
Formula/Cara menghitung	$\left(\frac{\sum \text{Pemenuhan layanan ijin pemasukan dan pengeluaran SDG tanaman untuk penelitian}}{\sum \text{Permintaan ijin pemasukan dan pengeluaran SDG tanaman untuk penelitian}} \right) \times 100\%$
Klasifikasi target	Maximize
Sumber data	Sekretariat Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian
Cara pengambilan data	<ul style="list-style-type: none"> • Mengumpulkan informasi pemenuhan layanan ijin pemasukan dan pengeluaran SDG tanaman untuk penelitian • Mengumpulkan informasi permintaan ijin pemasukan dan pengeluaran SDG tanaman untuk penelitian • Hitung sesuai formula
Catatan khusus	-
Pihak yang melakukan pengukuran IKSK/sumber IKSK	Sekretariat Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian