

SOSIALISASI DAN BIMBINGAN TEKNIS PELAPORAN DATA CAPAIAN OUTPUT SATKER PENGGUNA APLIKASI SAKTI

TAHUN ANGGARAN 2021

DIREKTORAT PELAKSANAAN ANGGARAN
DIREKTORAT SISTEM INFORMASI DAN TEKNOLOGI
PERBENDAHARAAN



PENDAHULUAN

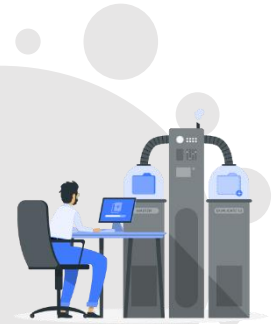
MONEV CAPAIAN OUTPUT SESUAI REDESAIN SISTEM PERENCANAAN DAN PENGANGGARAN

PROSES BISNIS PELAPORAN DATA CAPUT TAHUN 2021 - SAKTI

PENILAIAN KINERJA INDIKATOR CAPAIAN OUTPUT (IKPA 2021)

PEREKAMAN DATA CAPAIAN OUTPUT 2021 – ILUSTRASI DAN SIMULASI

PENDAHULUAN



Money Pelaksanaan Anggaran

PMK Nomor 195/PMK.05/2018

Upaya menjaga kredibilitas, akuntabilitas, dan sustainabilitas APBN

WHAT



APBN yang terus meningkat

WHY



Pelaksanaan fungsi Manajemen Keuangan Negara: disiplin fiskal, alokasi sumber daya sesuai prioritas, kehati-hatian penggunaan sumber daya keuangan



Amanat peraturan perundang-undangan (Pasal 131 PP 45 Tahun 2013 sebagaimana diubah PP 50 Tahun 2018)



Tuntutan dan Ekspektasi publik atas Pengelolaan keuangan dan belanja yang efisien, efektif, dan ekonomis

HOW

Spending Review

Pengukuran efisiensi dan efektivitas belanja pemerintah

Reviu Pelaksanaan Anggaran

Identifikasi Permasalahan Pelaksanaan Anggaran, penyusunan rekomendasi dan tindak lanjut, **pengukuran kinerja**

Evaluasi Pelaksanaan Anggaran

- *One on one meeting* dengan K/L.
- *Debottlenecking*.

Kajian Fiskal Regional

Analisis fiskal (APBN dan APBD) terhadap perekonomian dan pembangunan wilayah/regional.



GOALS



Meningkatkan **kualitas kinerja pelaksanaan anggaran** K/L dengan mewujudkan pelaksanaan anggaran yang **efektif, efisien, sesuai rencana, serta taat pada ketentuan/regulasi/kebijakan**.



Menjamin **pencapaian output pelaksanaan anggaran** K/L yang optimal, sehingga mampu mendukung pencapaian tujuan dan sasaran pembangunan



Mewujudkan pengelolaan APBN yang kredibel melalui **manajemen kas pemerintah yang terkendali**



Membangun ketersediaan ruang fiskal yang memadai bagi pendanaan program-program prioritas pemerintah, melalui penyempurnaan produk perencanaan dan pelaksanaan anggaran

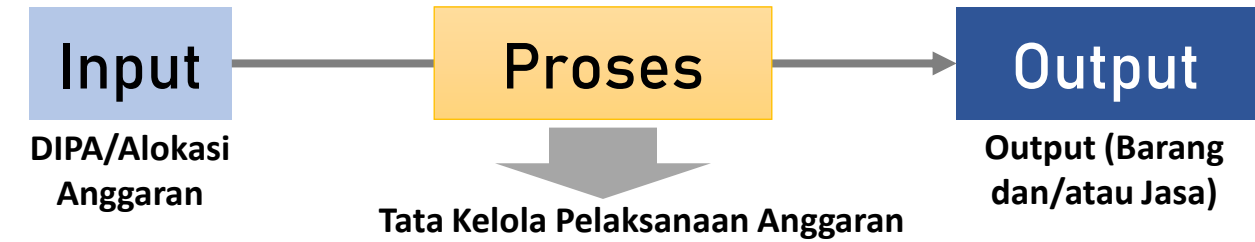
Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran

Alat monev untuk meningkatkan kualitas pengelolaan keuangan Satker K/L



KONSEP PENILAIAN IKPA

Penganggaran Berbasis Kinerja (PBK)



Kesesuaian Antara Perencanaan dengan Pelaksanaan Anggaran	Kepatuhan terhadap peraturan perundang-undangan di bidang pelaksanaan anggaran
1.Revisi DIPA 2.Deviasi Halaman III 3.Pagu Minus	4. Data Kontrak 5. Pengelolaan UP dan TUP 6. LPJ Bendahara 7. Dispensasi SPM
Efektivitas Pelaksanaan Anggaran	Efisiensi Pelaksanaan Anggaran
8. Penyerapan Anggaran 9. Penyelesaian Tagihan 10.Capaian Output 11.Retur SP2D	12. Kesalahan SPM 13. Perencanaan Kas

LANDASAN REGULASI



PP Nomor 45/2013 jo.
PP Nomor 50/2018 tentang
Tata Cara Pelaksanaan APBN

Pasal 131 ayat (2)
Menteri Keuangan selaku BUN menggunakan hasil monev PA untuk:
a. **evaluasi kinerja pelaksanaan anggaran**; b. pengendalian belanja negara; dan c. peningkatan efisiensi anggaran belanja.

**PMK Nomor 195/2018
tentang
Monev Pelaksanaan
Anggaran Belanja K/L**

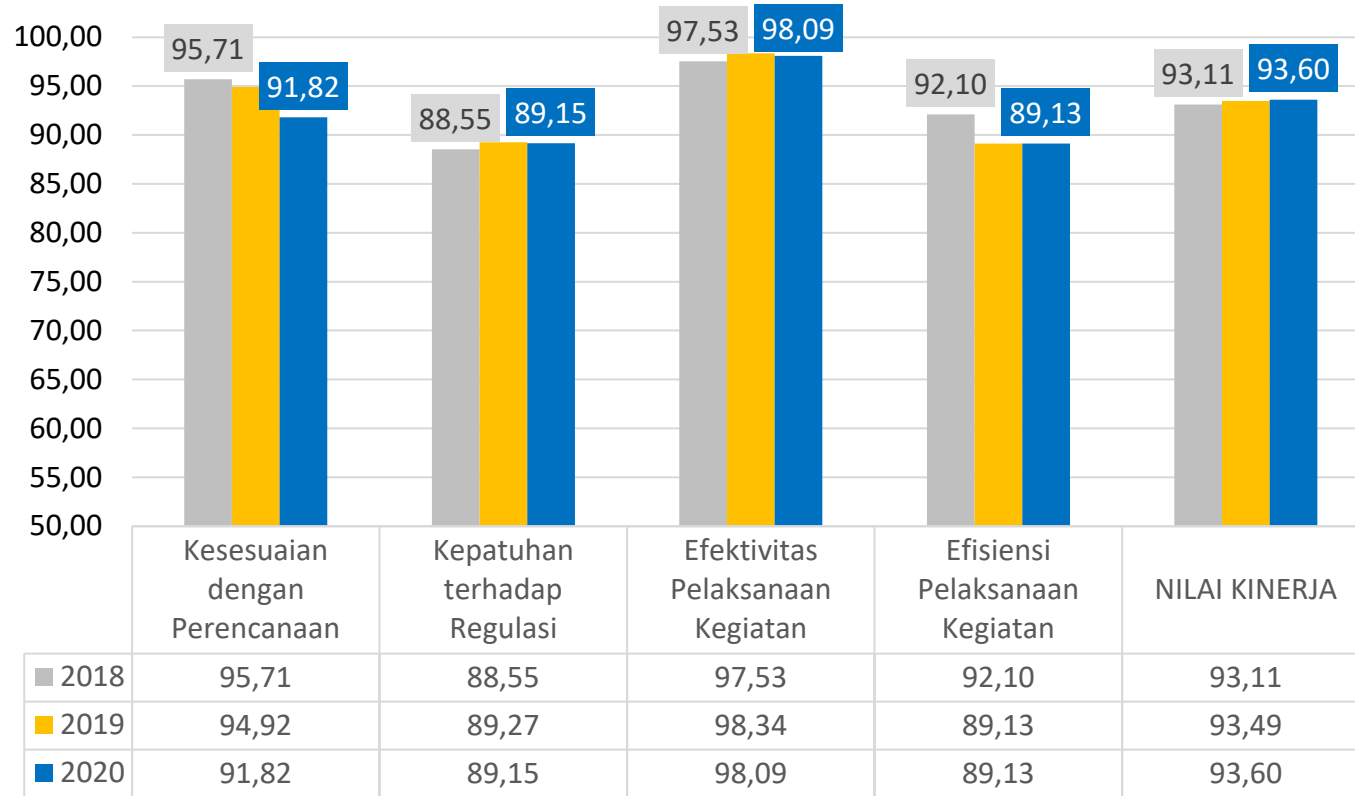
Pasal 4 ayat (2)
Evaluasi kinerja pelaksanaan anggaran diwujudkan dalam bentuk **pengukuran kualitas kinerja menggunakan IKPA**

Perdirjen Perbendaharaan
Nomor
**PER-4/PB/2021 tentang
Petunjuk Teknis Penilaian
IKPA Belanja K/L**

Petunjuk teknis penilaian IKPA Belanja K/L

Capaian IKPA Nasional Tahun 2020

Tetap akuntabel di tengah dinamika kebijakan penanganan COVID-19 dan pemulihan ekonomi nasional



CAPAIAN IKPA PER INDIKATOR				
No.	Indikator	Tahun		
		2018	2019	2020
1.	Revisi DIPA	100,00	100,00	100,00*
2.	Deviasi Halaman III DIPA	87,40	84,97	75,68*
3.	Pagu Minus	99,74	99,80	99,77
4.	Pengelolaan UP/TUP	85,00	94,00	94,00
5.	LPJ Bendahara	89,20	98,08	99,60
6.	Penyampaian Data Kontrak	80,00	85,00	83,00
7.	Dispensasi SPM	100,00	80,00	80,00
8.	Penyelesaian Tagihan	93,00	95,43	98,10
9.	Penyerapan Anggaran	100,00	100,00	97,41
10.	Retur SP2D	99,60	99,60	99,64
11.	Konfirmasi Capaian Output	-	-	97,22
12.	Perencanaan Kas	88,00	98,25	95,12*
13.	Kesalahan SPM	96,20	80,00	85,00

- ❑ Relaksasi dan Reaktivasi IKPA (dalam S-258/PB/2020 dan S-614/PB/2020) ditujukan untuk mendukung kebijakan *refocusing* anggaran dan percepatan belanja dalam rangka penanganan COVID-19 dan pemulihan ekonomi nasional dengan tetap memperhatikan pengelolaan keuangan yang efektif, efisien, dan akuntabel.
- ❑ Tata kelola pelaksanaan anggaran yang tercermin pada nilai IKPA Tahun 2020 tetap terjaga di tengah dinamika kebijakan PA 2020.
- ❑ Perlu perbaikan tata kelola pertanggungjawaban UP/TUP, Data Kontrak, Dispensasi SPM, dan Kesalahan SPM.

**indikator direlaksasi di tahun 2020*

REVIU & KAJIAN

2019

1. Sudah terfasilitasi pada SAS dan SAKTI sebagai bagian dari syarat rekonsiliasi eksternal melalui Aplikasi e-Rekon&LK
2. Satker belum optimal dalam melaporkan data capaian output
3. Belum dijadikan sebagai indikator kinerja
4. Kinerja Capaian Output sudah dinilai pada EKA-Aplikasi SMART DJA sejak 2011 (perspektif tahunan), termasuk komponen input kinerja pada e-Monev Bappenas

PENGHIMPUNAN DATA & ANALISIS -> KONFIRMASI

2020

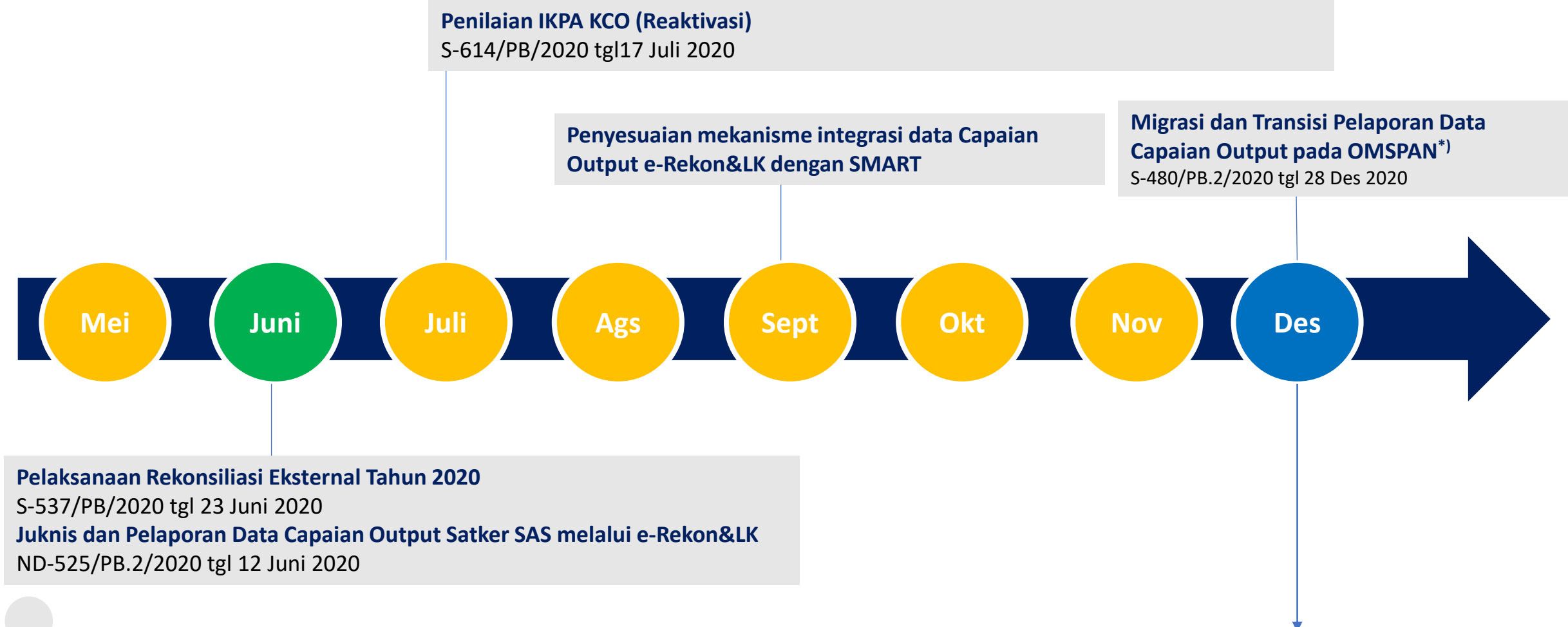
1. Optimalisasi sistem pelaporan pada SAS dan SAKTI serta Aplikasi e-Rekon&LK
2. Melibatkan peran KPPN sebagai mitra Satker untuk meningkatkan perhatian dan kepatuhan Satker dalam melaporkan data capaian output
3. Menjadikan sebagai IKPA yang fokus pada pengumpulan data dan konfirmasinya (Konfirmasi Capaian Output)
4. Masih perlu perbaikan terhadap kehandalan dan kualitas data
5. Proses migrasi sistem ke Aplikasi OMSPAN

PENILAIAN KINERJA

2021

1. Implementasi penuh sistem pelaporan pada SAS, SAKTI, dan Aplikasi OMSPAN
2. Penyesuaian dengan konsep Redesain Sistem Perencanaan dan Penganggaran (RSPP)
3. Optimalisasi kepatuhan Satker dan kehandalan data capaian output
4. Menjadikan sebagai IKPA yang fokus pada pencapaian output pada level Rincian Output (RO) dan keselarasan dengan penyerapan anggaran
5. Monev capaian output oleh Satker/Eselon I/K/L dan DJPb (PA/Kanwil/KPPN) untuk perbaikan berkesinambungan

MONEV CAPAIAN OUTPUT SEJAK TAHUN 2020



***) Migrasi dan Transisi Pelaporan Data Capaian Output (Semula: Aplikasi e-Rekon&LK -> Menjadi: Aplikasi OMSPAN)**

- Simplifikasi pemrosesan dan alur data.
- Mengurangi potensi miskoordinasi antar pihak berkepentingan, baik di di level Satker maupun KPPN.
- Memperluas kewenangan validasi data oleh KPPN.

Perubahan Pengaturan Penilaian IKPA 2021

PER-4/PB/2020 -> PER-4/PB/2021

Pelaporan data capaian output oleh Satker pada **level Rincian Output (RO)** melalui sistem yang disediakan oleh DJPb (OM-SPAN)

Reformulasi indikator kinerja capaian output yang menitikberatkan penilaian kinerja terhadap capaian output terhadap targetnya

Penegasan dasar pengaturan pada penilaian setiap indikator kinerja

3

4

Perubahan pembobotan pada 3 indikator kinerja

5

Pengaturan akibat adanya kebijakan di bidang **penganggaran** dan **pelaksanaan anggaran** yang akan **berdampak** pada penilaian **IKPA**

6

Pengaturan **penilaian IKPA tahun 2021 pada masa peralihan**, yaitu: untuk penilaian indikator kinerja Deviasi Halaman III DIPA dan capaian output berlaku mulai triwulan II

POKOK- POKOK KEBIJAKAN IKPA

PER-4/PB/2021

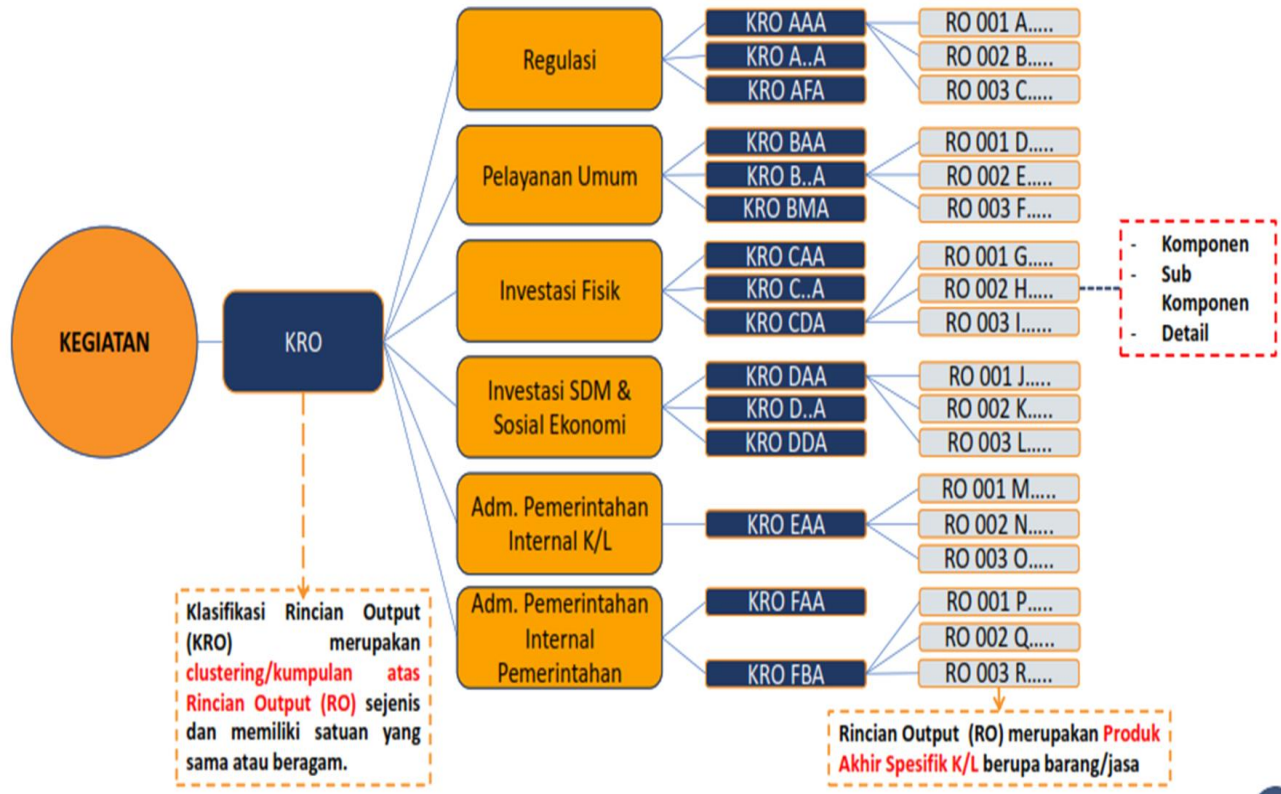
No.	Indikator	Bobot	
		2020	2021
1.	Peny. Anggaran	15%	15%
2.	Data Kontrak	15%	10%
3.	Peny. Tagihan	12%	10%
4.	Capaian Output	10%	17%
5.	Pengelolaan dan TUP	8%	8%
6.	Revisi DIPA	5%	5%
7.	Deviasi Halaman III DIPA	5%	5%
8.	LPJ Bendahara	5%	5%
9.	Renkas	5%	5%
10.	Kesalahan SPM	5%	5%
11.	Retur SP2D	5%	5%
12.	Pagu Minus	5%	5%
13.	Dispensasi SPM	5%	5%
TOTAL		100%	100%

MONEV CAPAIAN OUTPUT SESUAI REDESAIN SISTEM PERENCANAAN DAN PENGANGGARAN

STRUKTUR ANGGARAN HASIL RSPP

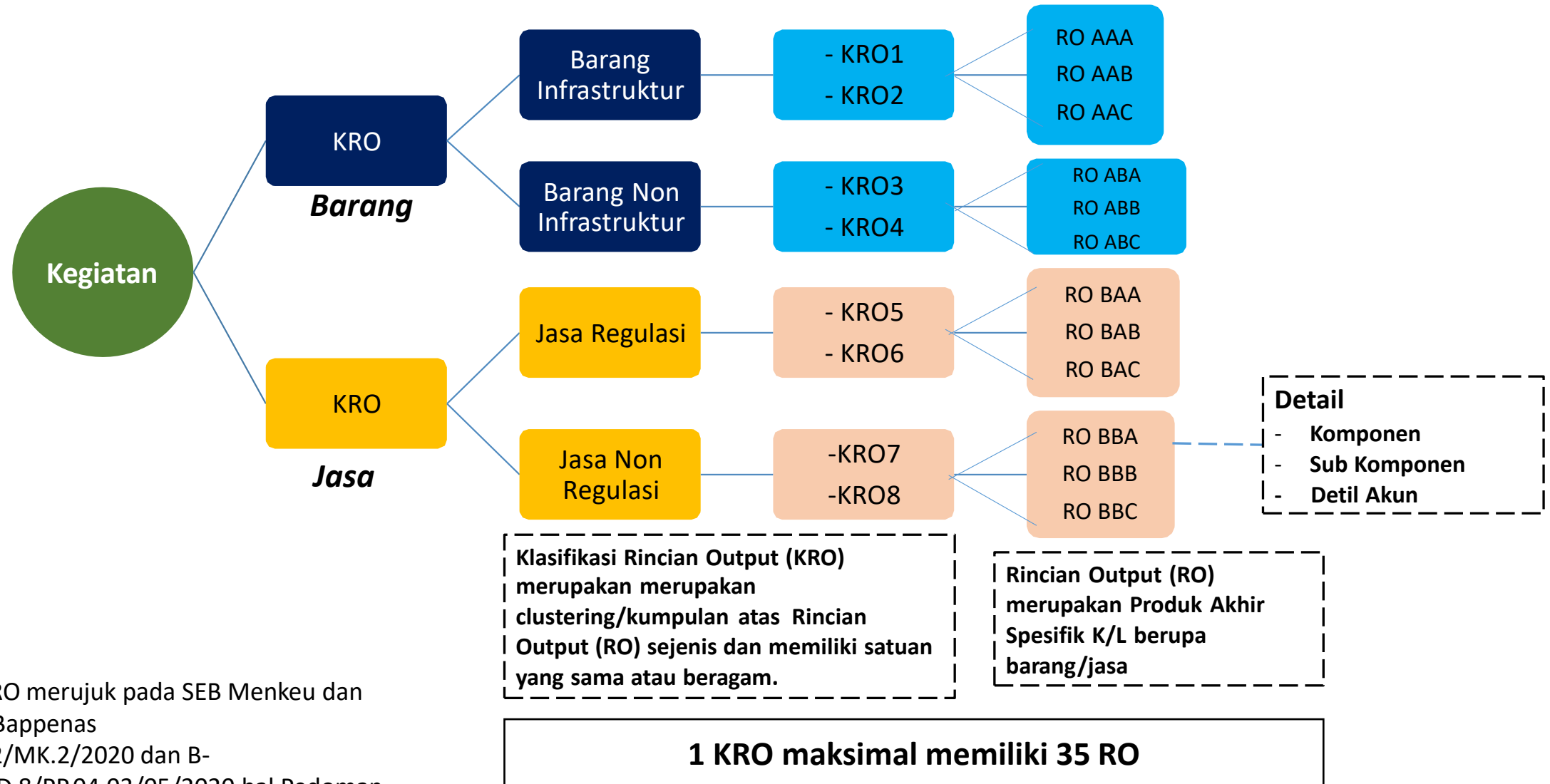
TANTANGAN

	2020	RSPP	INFORMASI KINERJA
Program Lintas	Program	Program	Stakeholders Perspective
	Sasaran Program	Outcome	
	Indikator Kinerja Program	Indikator Outcome	
Kegiatan Lintas	Output Program	Output Program	Customers Perspective
	Indikator Output Program	Indikator Output Program	
	Kegiatan	Kegiatan	
Standardisasi KRO	Sasaran Kegiatan	Sasaran Kegiatan	Internal Process dan Learning & Growth
	Output	Klasifikasi Rincian Output (KRO)	
	Indikator Output	Indikator KRO	
	Sub-Output	Rincian Output (RO)	
	Komponen	Komponen	
	Sub-Komponen	Sub Komponen	
	Akun	Akun	
	Detail Belanja	Detail Belanja	



Sesuai konsep RSPP, Output Riil (Barang/Jasa) berada pada level **Rincian Output (RO)**

DESAIN KEGIATAN KRO-RO



Catatan:
Daftar KRO-RO merujuk pada SEB Menkeu dan
MenegPPN/Bappenas
Nomor S-122/MK.2/2020 dan B-
517/M.PPN/D.8/PP.04.03/05/2020 hal Pedoman
Redesain Sistem Perencanaan dan Penganggaran

INFORMASI KRO-RO PADA DIPA HALAMAN I A

DAFTAR ISIAN PELAKSANAAN ANGGARAN PETIKAN
TAHUN ANGGARAN 2021
NOMOR : DIPA- 033.05.1.466178/2021
I A. INFORMASI KINERJA



Kementerian Negara/Lembaga : (033) KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
 Unit Organisasi : (05) Ditjen Cipta Karya
 Provinsi : (01) DKI JAKARTA
 Kode/Nama Satker : (466178) DIREKTORAT PENGEMBANGAN SISTEM PENYEDIAAN AIR MINUM

Halaman : I A. 1

Program	: 033.05.IA	Program Perumahan dan Kawasan Permukiman		1.657.317.068.000
Kegiatan	: 4973	Penyelenggaraan Air Minum yang Layak		1.657.317.068.000
Indikator Kinerja Kegiatan	: 1. 01	Persentase rumah tangga dengan akses air minum Jaringan Perpipaan (JP)		
Klasifikasi Rincian Output 1	: 4973.CBB	Prasarana Bidang Perumahan dan Pemukiman	83.360,00 unit	1.497.261.684.000
Rincian Output	: 01 CBB.001	Pembangunan SPAM Kabupaten/Kota	0.00 Liter/detik	719.028.799.000
	: 02 CBB.005	Perluasan SPAM Kabupaten/Kota	0.00 SR	18.390.000.000
	: 03 CBB.007	Infrastruktur Air Minum Berbasis Masyarakat	83360.00 SR	759.842.885.000
Klasifikasi Rincian Output 2	: 4973.FBA	Fasilitasi dan Pembinaan Pemerintah Daerah	0,00 Daerah (Prov/Kab/Kota)	160.055.384.000
Rincian Output	: 01 FBA.001	Pembinaan dan Pengawasan Pengembangan SPAM	0.00 Kab/Kota	160.055.384.000
Program	: 033.05.WA	Program Dukungan Manajemen		35.455.500.000
Kegiatan	: 4481	Dukungan Manajemen Penyelenggaraan Infrastruktur Permukiman		35.455.500.000
Indikator Kinerja Kegiatan	:			
Klasifikasi Rincian Output 1	: 4481.EAA	Layanan Perkantoran	2,00 Layanan	30.500.000.000
Rincian Output	: 01 EAA.001	Gaji dan Tunjangan	1.00 Layanan	22.000.000.000
	: 02 EAA.002	Operasionalisasi Kantor	1.00 Layanan	8.500.000.000
Klasifikasi Rincian Output 2	: 4481.EAC	Layanan Umum	1,00 Layanan	2.955.500.000
Rincian Output	: 01 EAC.002	Kerumahtanggaan	1.00 Layanan	2.955.500.000

KRO

RO

CONTOH RUMUSAN OUTPUT 2021

Pelaksanaan Prasarana Permukiman Wilayah III Provinsi Sumatera Utara (401041)

DIPA 2020

KDOUTPUT		NMOUTPUT	Satuan	Volume	PAGU
2411	951	Layanan Sarana dan Prasarana Internal	Layanan	1	250.000.000
2411	994	Layanan Perkantoran	Layanan	1	1.385.120.000
2412	104	Pembangunan dan Pengembangan Kawasan Permukiman	Hektar	25	57.915.542.000
2414	103	Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik	KK	2.000	14.050.000.000
2414	105	Sistem Pengelolaan Persampahan	KK	25.000	8.693.815.000
2415	103	Pembangunan SPAM	Liter/detik	0	8.150.514.000
2415	105	Perluasan SPAM	SR	200	15.703.839.000

DIPA 2021

KDGIAT	KODE KRO	KDRO	NAMA RO	Volume	Satuan	Pagu
4840	CBB	001	Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik Terpusat Skala Regional	1.000	KK	53.350.000.000
4840	CBB	004	Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik Setempat Skala Kota	3.500	KK	6.250.000.000
4840	CBB	007	Sistem Pengelolaan Persampahan Skala Kota	27.500	KK	30.405.000.000
4971	CBB	004	Pemugaran Permukiman Kumuh	2	Hektar	3.000.000.000
4971	CBB	014	Penataan Kawasan Destinasi Wisata Danau Toba	21	Hektar	262.041.295.000
4973	CBB	001	Pembangunan SPAM Kabupaten/Kota	70	Liter/detik	48.698.854.000
4973	CBB	003	Peningkatan SPAM Kabupaten/Kota	40	Liter/detik	25.100.000.000
4973	CBB	005	Perluasan SPAM Kabupaten/Kota	-	SR	9.900.000.000
4481	EAA	002	Operasionalisasi Kantor	1	Layanan	3.912.376.000

Bila dibandingkan dengan DIPA 2020, Pada DIPA 2021 Output Teknis Satker umumnya mengalami perluasan/pendetilan di level RO.

Data Transaksi Pada Level KRO-RO

2020	2021	Informasi Kinerja
Program	Program	Stakeholders Perspective
Sasaran Program	Outcome	
Indikator Kinerja Program	Indikator Outcome	
Output Program	Output Program	Customers Perspective
Indikator Output Program	Indikator Output	
Kegiatan	Kegiatan	
Sasaran Kegiatan	Sasaran Kegiatan	
Output	Klasifikasi Rincian Output (KRO)	Internal Process dan
Indikator Output	Indikator KRO	
Sub-Output	Rincian Output (RO)	Learning & Growth
Komponen	Komponen	
Sub-Komponen	Sub Komponen	
Akun	Akun	
Detil Belanja	Detil Belanja	

Detil penyerapan anggaran pada SPAN sampai dengan 12 segmen COA: atau pada level KRO.

- Penyerapan anggaran level RO (Segmen 13) atau level Sub Output belum tersedia pada SPAN.
- Data realisasi anggaran level RO ditarik dari data SAS/SAKTI berdasarkan data SP2D Satker pada saat pelaporan Capaian Output.

- Basis transaksi pada SPAN adalah 12 segmen COA
- Validasi ketersediaan pagu dilakukan pada 12 segmen COA
- Laporan Keuangan disajikan dalam 12 segmen COA

Dalam rangka RSPP, pada Aplikasi SAKTI telah dilakukan ekstensi basis transaksi menjadi 15 atau 16 Segmen CoA.

PROSES BISNIS PELAPORAN DATA CAPAIAN OUTPUT TAHUN 2021 APLIKASI SAKTI



PRAKONDISI

1



Melakukan pendetilan untuk seluruh transaksi pada menu **Input FA Detail (16 segmen)**

2



Melakukan **migrasi** 15/16 Segmen COA

3



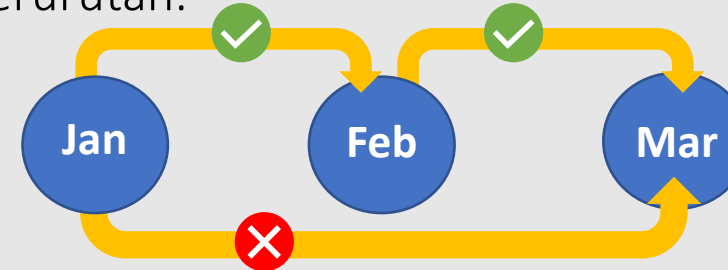
Merekam data **Capaian Output** pada Menu **Realisasi Kinerja**

Mengacu pada Juknis Migrasi Implementasi RSPP Modul Pelaksanaan

PENGISIAN SECARA SEKUENSIAL

4

Data capaian RO harus diisi secara berurutan.



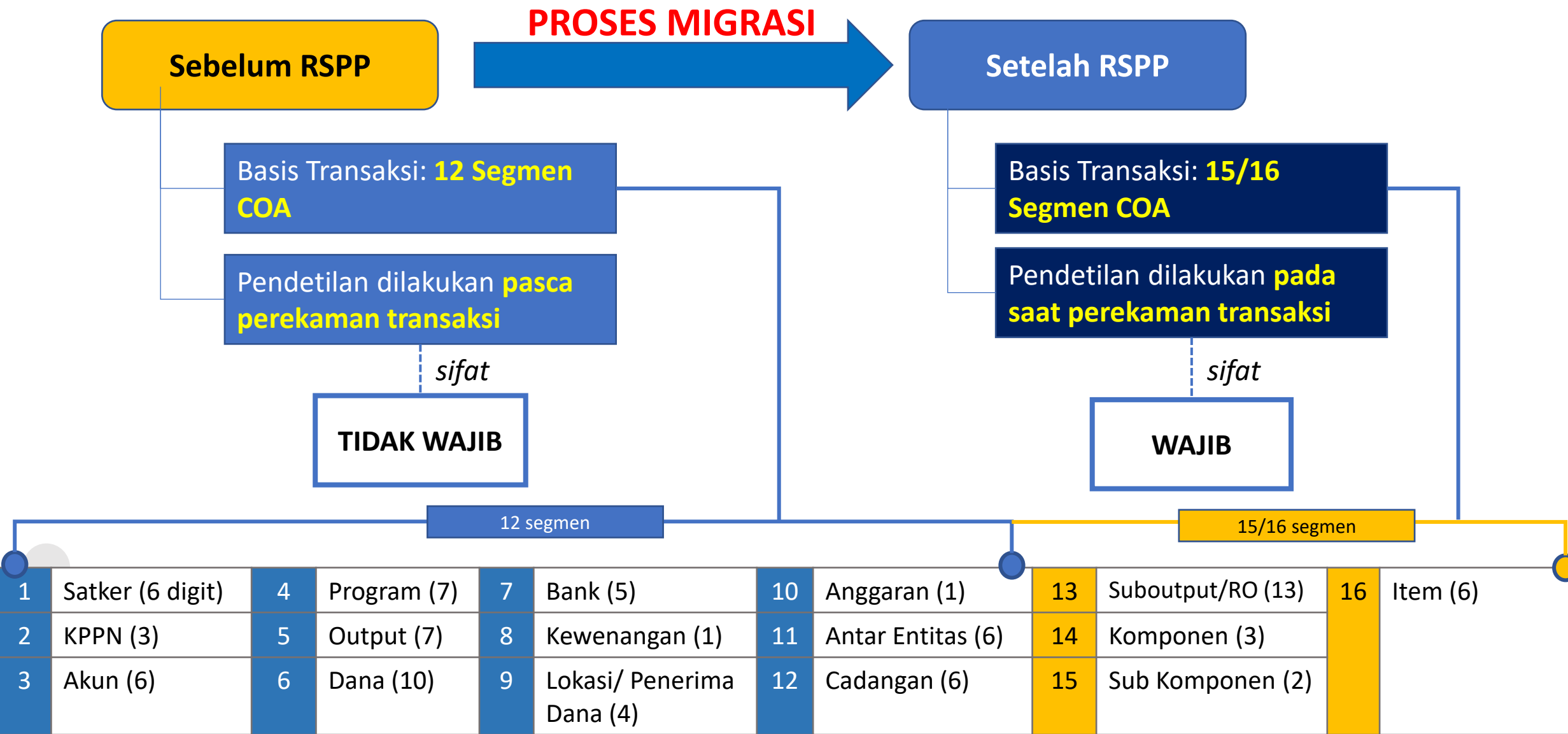
PERIODE PENGISIAN

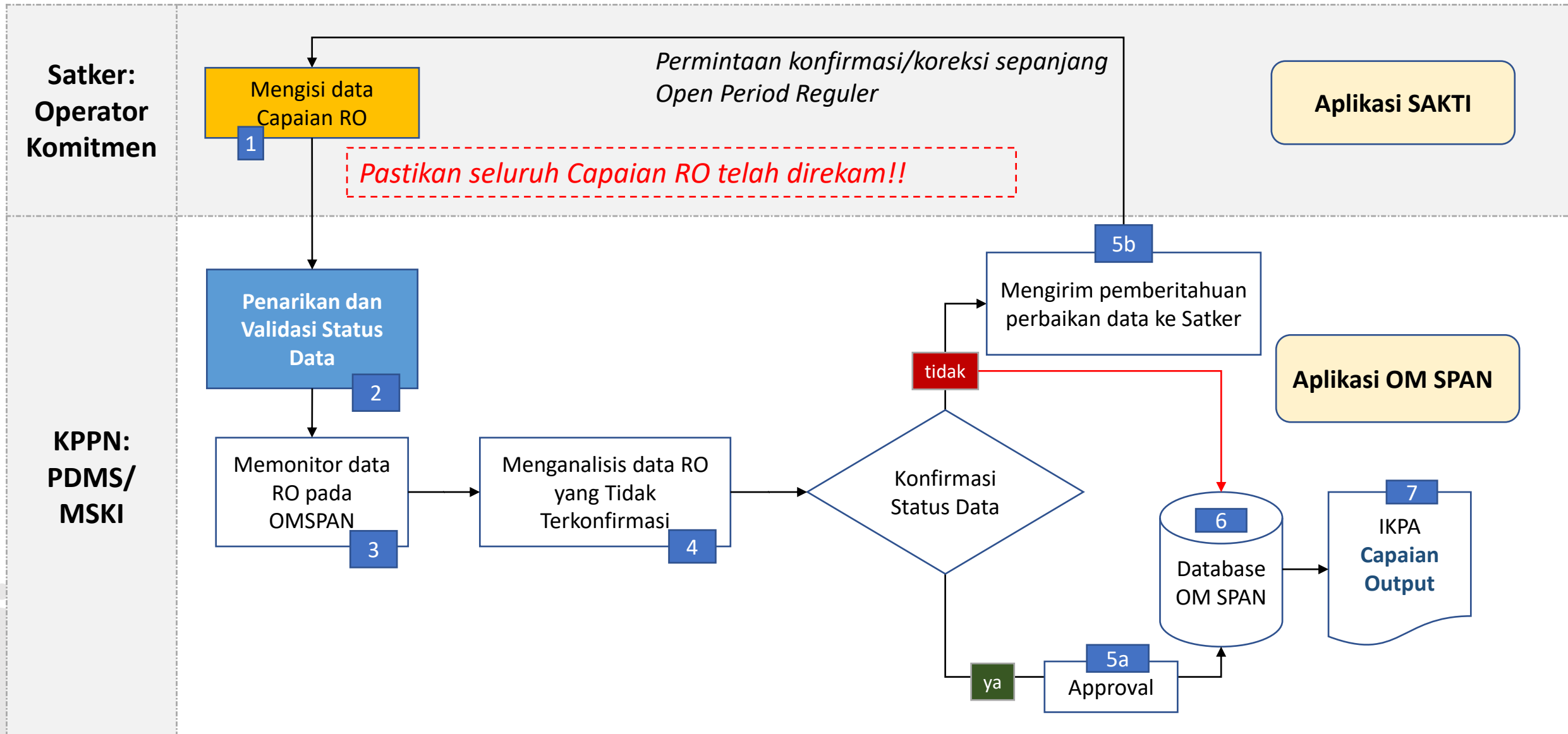
Pengisian data bulan Januari, Februari dan Maret 2021 dilakukan mulai **21 April s.d. 7 Mei 2021** melalui buka sistem pelaporan secara nasional (*open period reguler*)



Ekstensi Segmen COA pada SAKTI

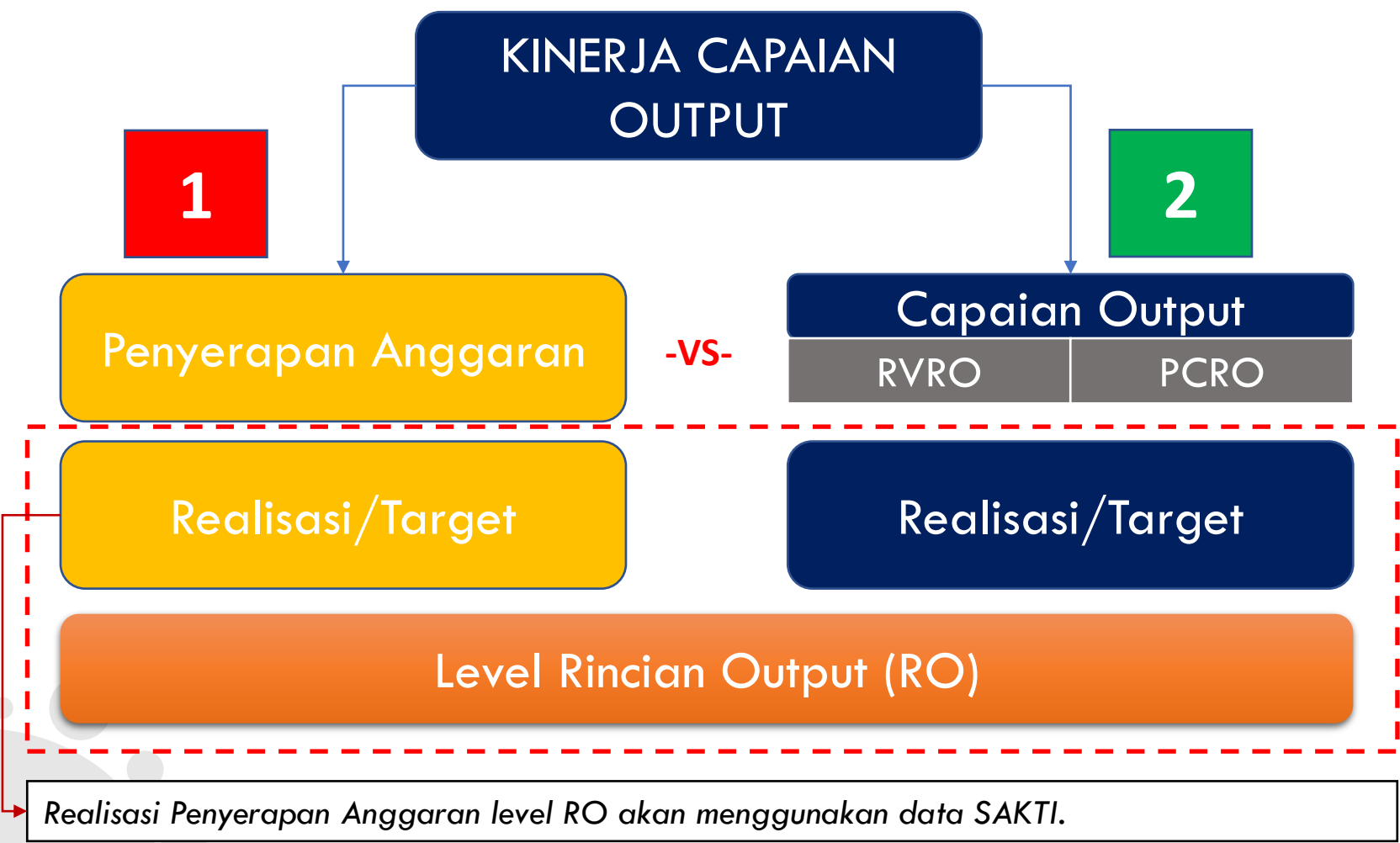
Dalam rangka Redesain Sistem Perencanaan dan Penganggaran





PENGISIAN & PELAPORAN DI LEVEL RINCIAN OUTPUT (RO)

Kinerja Capaian Output ditentukan oleh 2 data utama: 1) Penyerapan Anggaran dan 2) Capaian Output.



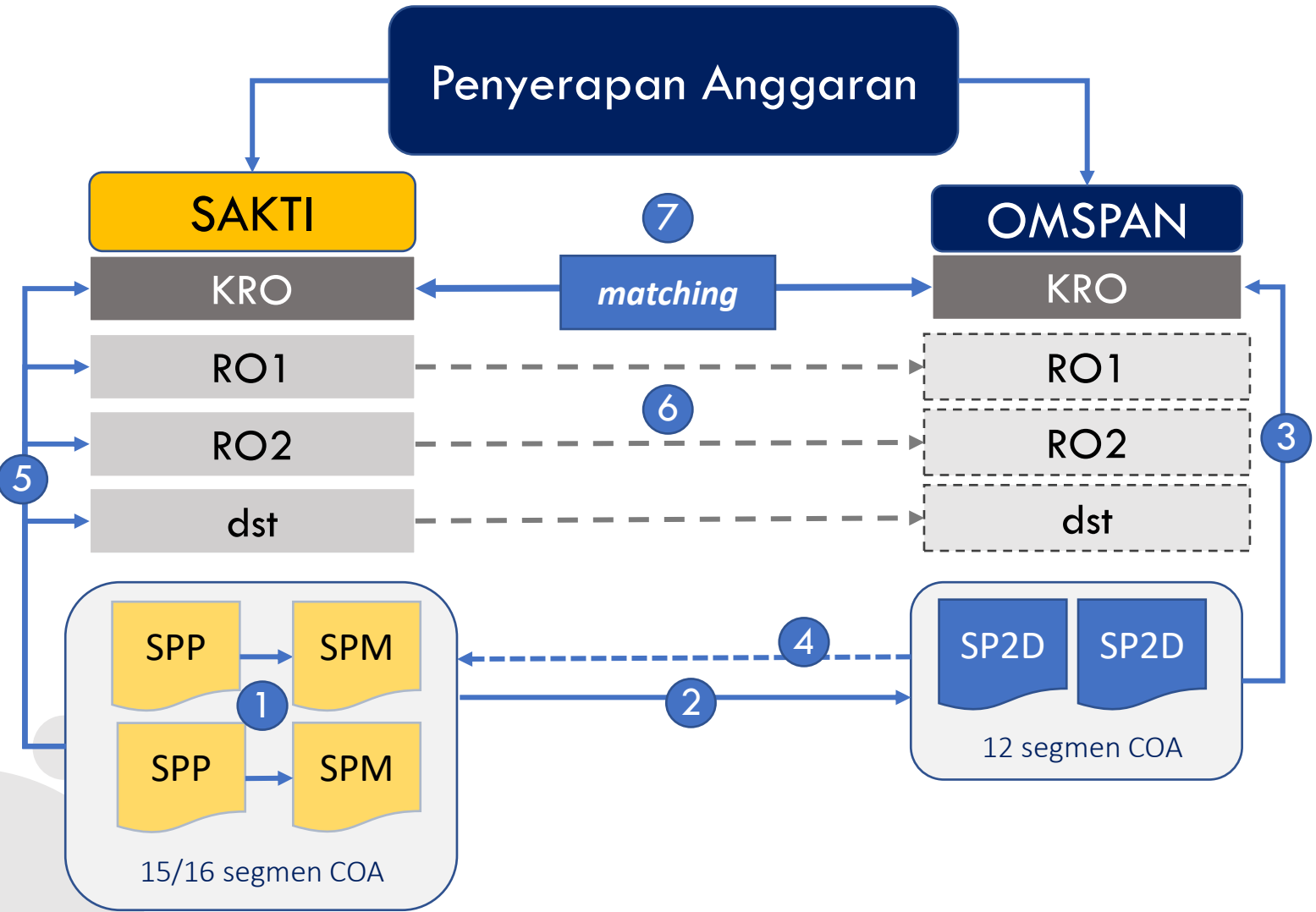
Pengukuran Kinerja Capaian Output
dilakukan pada Level RO

Penilaian IKPA Satker/Es I/K/L

Progres Capaian Rincian Output (PCRO):
persentase yang menunjukkan tingkat penyelesaian dari berbagai tahapan atau aktivitas yang dilakukan Satker dalam mencapai suatu output (Rincian Output).

Realisasi Volume Rincian Output (RVRO):
Capaian keluaran (output) riil output berupa jumlah barang atau jasa yang dihasilkan oleh Satker atas penggunaan anggarannya.

PEMANFAATAN DATA PENYERAPAN ANGGARAN LEVEL RO

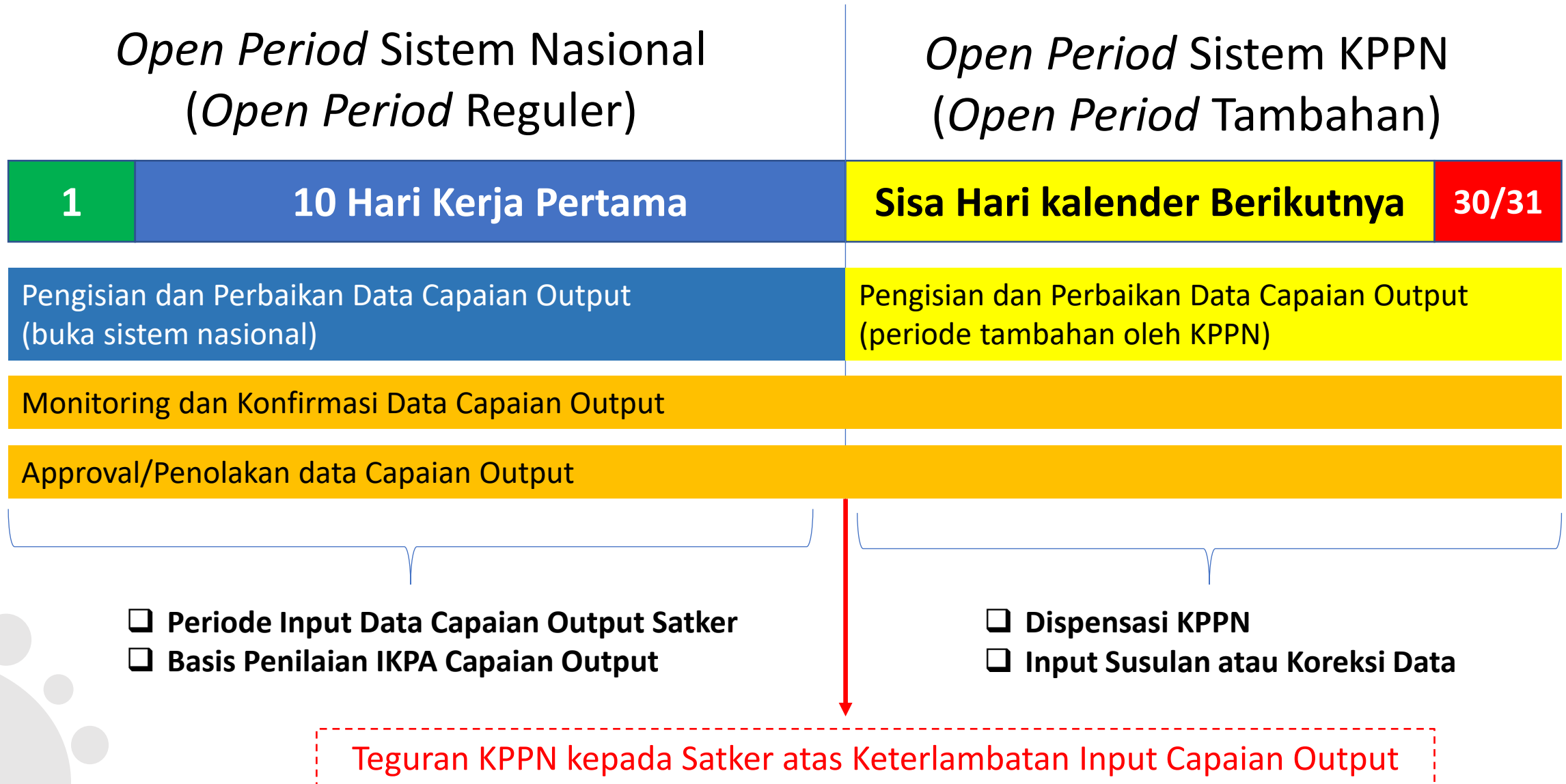


Data penyerapan anggaran di SPAN berada pada level KRO (segmen 12), sedangkan data penyerapan anggaran di level RO (segmen 13) belum tersedia.



Data penyerapan anggaran level RO akan mengambil data dari SAKTI berdasarkan SP2D yang terbit.

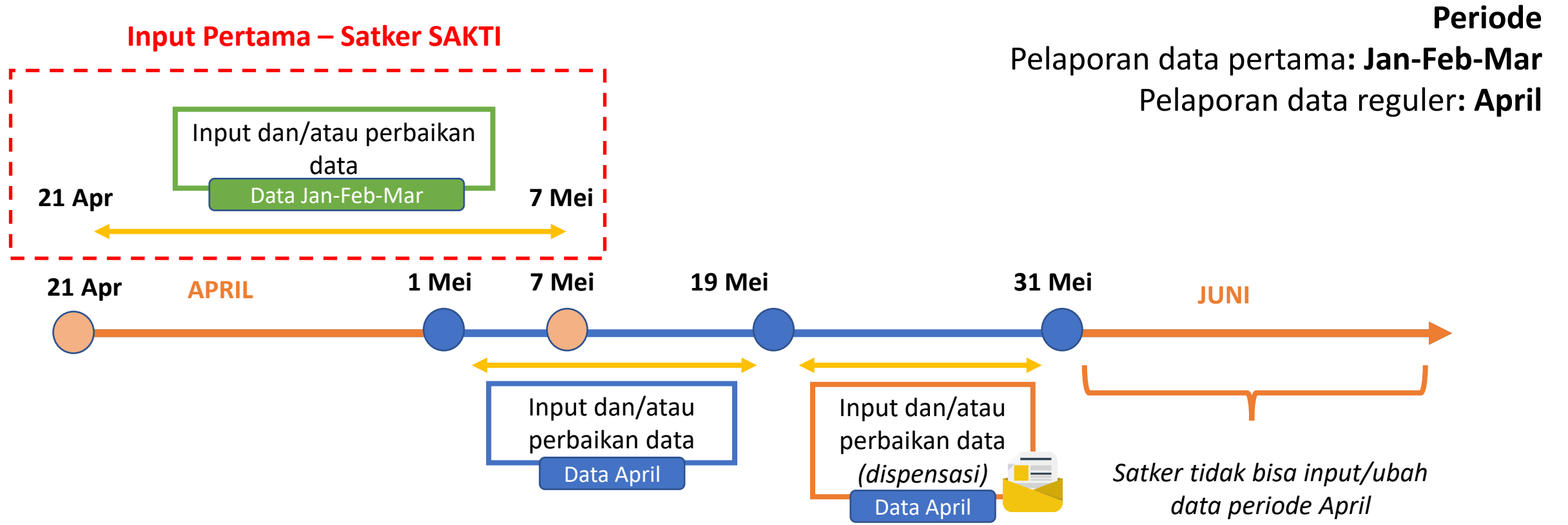
OPEN PERIOD REGULER APLIKASI OM-SPAN



No.	Data Capaian Output Bulan	Periode Pelaporan Buka Sistem Nasional*)	
1.	Januari 2021	21 April s.d. 7 Mei 2021	Pengaturan input data pertama kali
2.	Februari 2021	21 April s.d. 7 Mei 2021	
3.	Maret 2021	21 April s.d. 7 Mei 2021	
4.	April 2021	1 s.d. 19 Mei 2021	Jadwal pelaporan sama antara Satker SAKTI dan SAS
5.	Mei 2021	1 s.d. 15 Juni 2021	
6.	Juni 2021	1 s.d. 14 Juli 2021	
7.	Juli 2021	1 s.d. 16 Agustus 2021	
8.	Agustus 2021	1 s.d. 14 September 2021	
9.	September 2021	1 s.d. 14 Oktober 2021	
10.	Oktober 2021	1 s.d. 12 November 2021	
11.	November 2021	1 s.d. 14 Desember 2021	
12.	Desember 2021	1 s.d. 14 Januari 2022	

*) Sistem OM-SPAN akan tetap dibuka pada hari libur untuk menerima proses upload data dan konfirmasi capaian output.

OPEN PERIOD INPUT PERTAMA SATKER SAKTI PADA APLIKASI OM-SPAN



Penting !!!:

Apabila sudah lewat periode pelaporan data (reguler dan tambahan), maka Satker tidak lagi dapat melakukan input/ubah data capaian output.



Permohonan Buka Periode Tambahan

Open Period
Tambahan

periode unggah ADK yang ditentukan secara manual oleh KPPN, dengan batas waktu s.d. akhir bulan berikutnya.

Surat
Permohonan

KOP SURAT

Nomor: tanggal/bulan/tahun

Sifat :

Hal : Permohonan Buka Periode Tambahan Upload Data Capaian Output

Yth. Kepala KPPN (*Nama KPPN*)

Sehubungan dengan kewajiban pelaporan data capaian output Satker periode bulan, tahun dimohon bantuannya untuk dapat membuka periode pelaporan (*open period*) tambahan pada tanggal (tanggal/bulan/tahun) sampai dengan (tanggal/bulan/tahun).

Permohonan ini kami ajukan dalam rangka (perbaikan data capaian output/perbaikan data penyerapan anggaran/upload pertama data capaian output)* sehingga data yang kami laporkan ke aplikasi OMSPAN valid.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Kepala,

NIP.

Surat
Persetujuan

KOP SURAT

Nomor: tanggal/bulan/tahun

Sifat :

Hal : Pemberian Buka Periode Tambahan Upload Data Capaian Output

Yth. Kepala (*Nama Satker*)

Sehubungan dengan surat Saudara Nomor: tanggal (tanggal/bulan/tahun) hal, dengan ini diberikan tambahan waktu unggah data capaian output periode (*bulan pelaporan*) mulai tanggal (tanggal/bulan/tahun) sampai dengan tanggal (tanggal/bulan/tahun). Satker agar segera melakukan unggah data capaian output pada periode yang telah ditentukan.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Kepala,

NIP.

Tembusan:

- 1) Direktur Jenderal/Pejabat Setingkat (*unit eselon I yang membawahi Satker*);
- 2) Inspektur/Inspektur Jenderal (*K/L yang membawahi Satker*);
- 3) Direktur Pelaksanaan Anggaran, Ditjen Perbendaharaan;

Estimasi Durasi Perekaman Data Pertama

(Data Capaian Bulan Januari s.d. Maret 2021)

PERIODE TW I 2021

Estimasi Durasi Perekaman Pertama	Jumlah Satker*	%
(a) $x < 10$ menit	66	6%
(b) $10 \text{ menit} \leq x < 30$ menit	648	57%
(c) $30 \text{ menit} \leq x < 60$ menit	382	34%
(d) $x \geq 60$ menit	38	3%
Total Satker	1.134	100%

* Termasuk Satker BUN pengguna aplikasi SAKTI full module

Satker SAKTI dengan jumlah RO terbanyak					
No	KDSATKER	NMSATKER	JUMLAH RO	JML RO DIINPUT DLM 3 BULAN	Estimasi Durasi Input Data
1	017312	BAPPENAS	200	600	05:00:00
2	001012	SEKRETARIAT JENDERAL	159	477	03:58:30
3	427950	KANTOR MENPAN	132	396	03:18:00
4	410640	Kampus DJBC	79	237	01:58:30
5	527010	Kampus DJPb	76	228	01:54:00
6	119091	Kampus DJP	73	219	01:49:30
7	439479	Komisi Yudisial RI	73	219	01:49:30
8	970968	LKPP	67	201	01:40:30
9	411792	Kampus DJKN	61	183	01:31:30
10	455422	DJPPR	61	183	01:31:30

Jumlah Output**

2020:

155.882

Jumlah Output**

(Rincian Output)

2021:

225.222

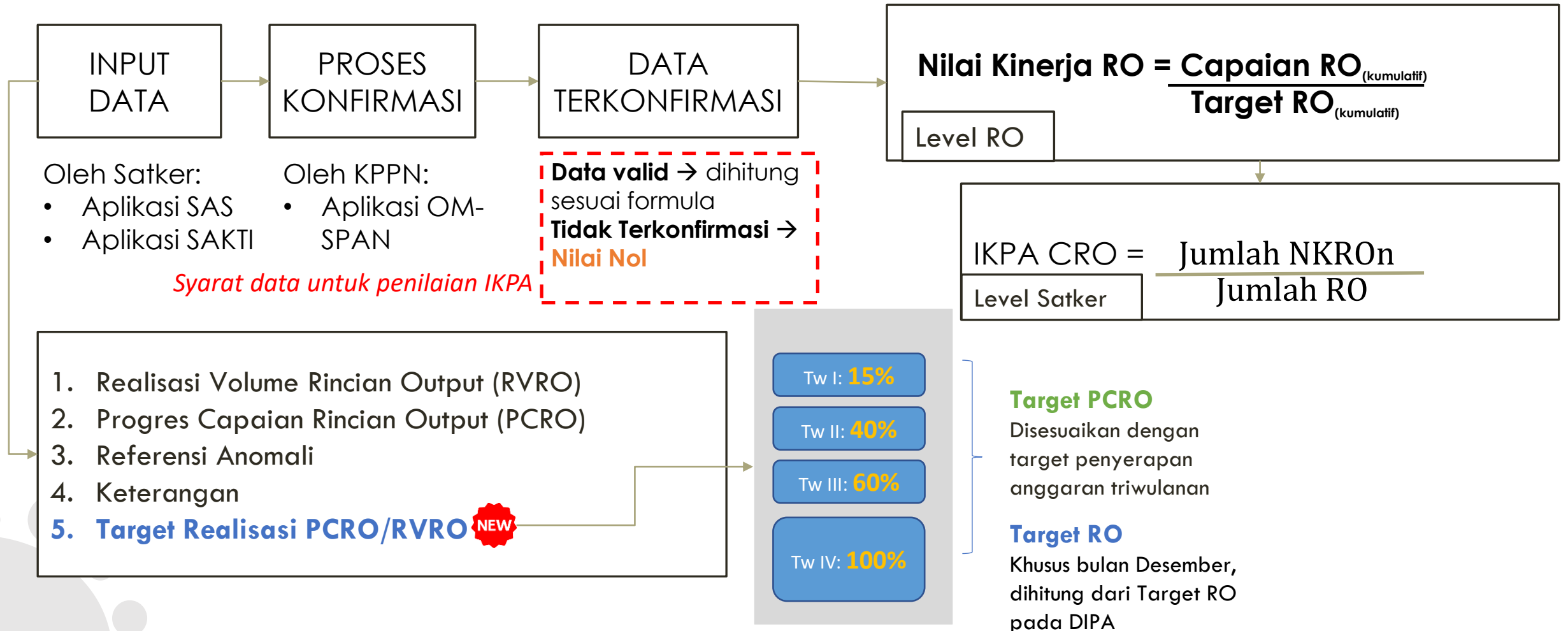
- Jumlah output yang dilaporkan di tahun 2021 meningkat hampir 1,5x output tahun 2020.
- Satker cenderung memiliki lebih banyak output yang harus dilaporkan di tahun 2021.
- Estimasi perekaman data 1 RO pada Aplikasi SAKTI → 30 detik.
- 90% Satker SAKTI membutuhkan waktu antara 10 menit hingga 60 menit dalam merekam data capaian outputnya.

**Output pada Satker K/L

PENILAIAN KINERJA INDIKATOR CAPAIAN OUTPUT DALAM IKPA

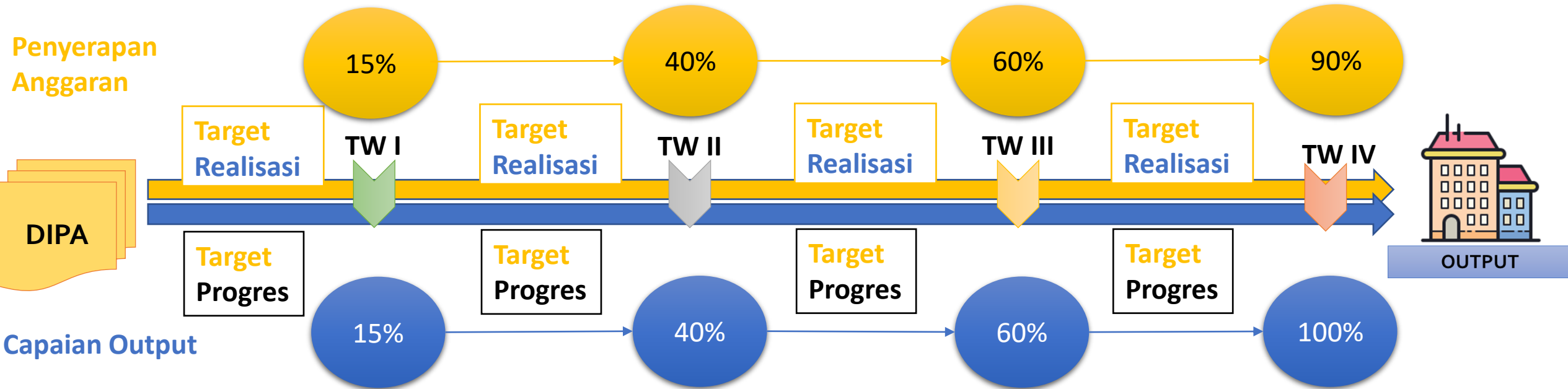
sesuai PER-4/PB/2021 tentang Juknis Penilaian IKPA Belanja K/L

Penilaian kinerja Capaian Output berdasarkan pada data Progres Capaian (PCRO) atau Capaian RO (RVRO) sesuai dengan status tahapan pada periode pelaporan.



Target Penyerapan Anggaran dan Target Pencapaian Output diproksikan sama setiap triwulan:

- ✓ Trajektori Target Penyerapan Anggaran: 15%-40%-60%-90%
- ✓ Trajektori Target Pencapaian Output: 15%-40%-60%-100%

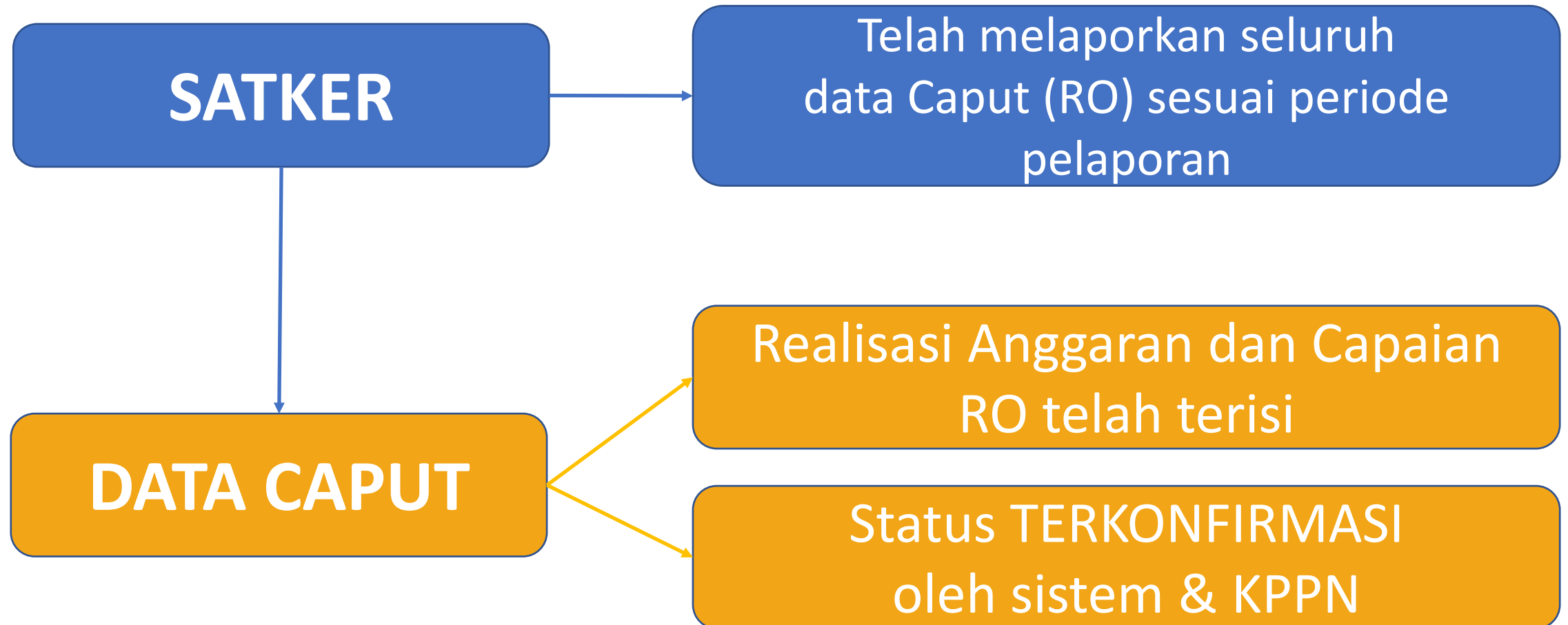


Formula 1

$$\text{Kinerja RO} = \frac{\text{Realisasi PCRO}_{(\text{kumulatif})}}{\text{Target PCRO}_{(\text{kumulatif})}}$$

Formula 2

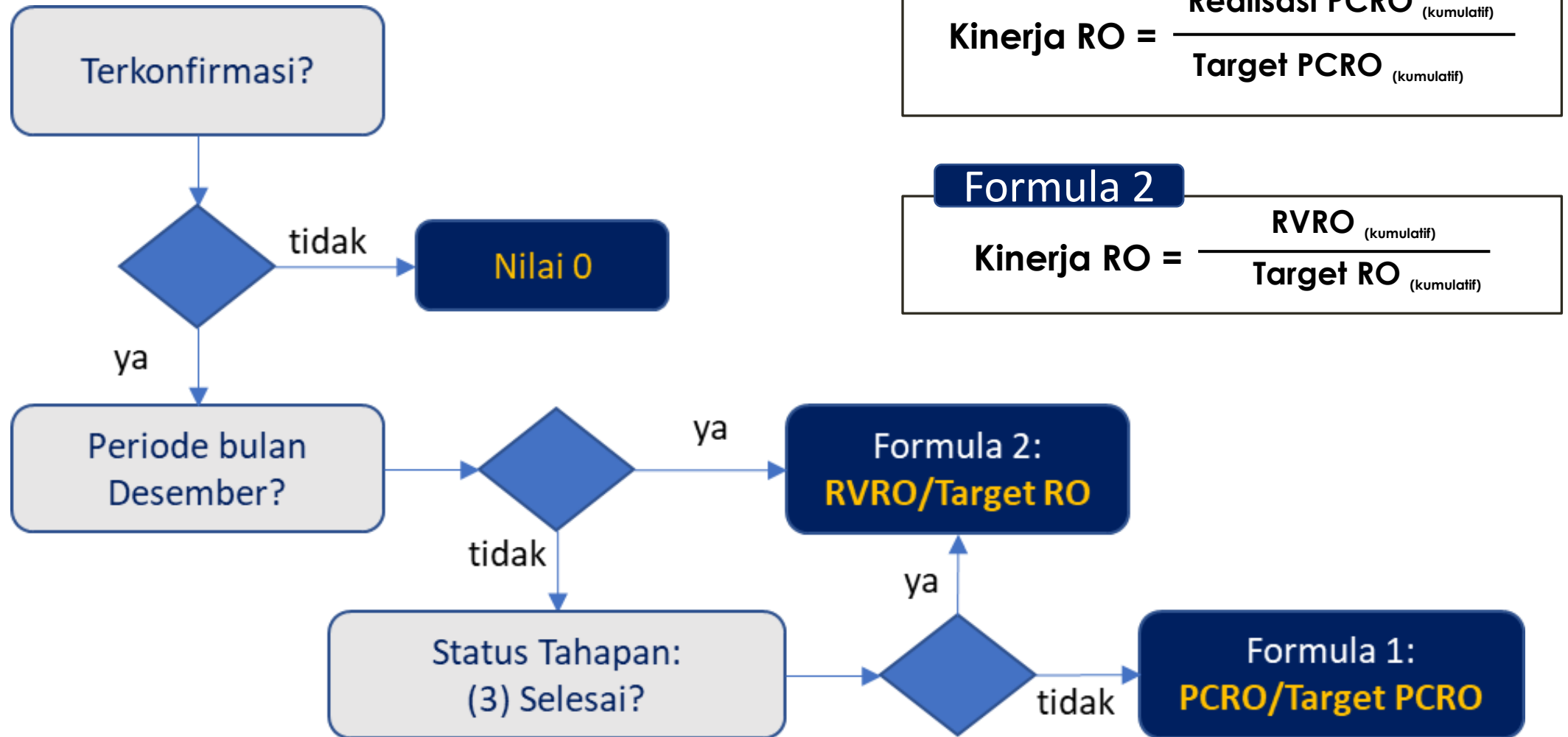
$$\text{Kinerja RO} = \frac{\text{RVRO}_{(\text{kumulatif})}}{\text{Target RO}_{(\text{kumulatif})}}$$



Tahapan pencapaian RO akan menentukan penilaian kinerja Capaian Output.

STATUS TAHAPAN (pada OM-SPAN)		BASIS NILAI KINERJA RO
1	Persiapan/Proses PBJ (Jika: PCRO = 0%)	0
2	Proses Pelaksanaan (Jika: $0\% < \text{PCRO} < 100\%$)	%PCRO
3	Selesai (Jika: PCRO = 100%)	%RVRO

1. Terdapat 3 status tahapan capaian output: a) Persiapan/Proses PBJ, b) Proses Pelaksanaan; dan c) Selesai.
2. Target Capaian Output DIPA diproyeksikan sesuai dengan proksi Target Penyerapan Anggaran.



Ilustrasi Perhitungan Nilai Kinerja RO

contoh 1

		Target PCRO Triwulan I			Target PCRO Triwulan II			Target PCRO Triwulan III			Target PCRO/RVRO Triwulan IV		
Uraian RO	Uraian Kinerja	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
RO Uraian RO: Gaji Tunjangan Target RO: 1 Layanan	Target Capaian Triwulanan		PCRO: 15%			PCRO: 40%			PCRO: 60%		PCRO:100%, RVRO: 1 Layanan		
	Real PCRO (% kumulatif)	8,33	16,67	25,00	33,33	41,67	50,00	58,33	66,67	75,00	83,33	91,67	100,00
	Real VRO (kumulatif)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Status Tahapan	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(3)
	Nilai Kinerja Capaian RO	55,6	100,0	100,0	83,3	100,0	100,0	97,2	100,0	100,0	83,3	91,7	100,0

Kondisi Triwulan I, II, III:

Penilaian di Tw I-III, akan melihat terlebih dahulu status tahapannya. Apabila status tahapannya adalah 2 (Dalam Proses Pelaksanaan), maka Nilai Kinerja Capaian RO dihitung dari Target PCRO:

$$\text{Kinerja RO} = \frac{\text{Realisasi PCRO}_{(kumulatif)}}{\text{Target PCRO}_{(kumulatif)}}$$

Tw I: $25\%/15\% \times 100 = 100$ (Maks)

Tw III: $75\%/60\% \times 100 = 100$ (Maks)

Tw II: $50\%/40\% \times 100 = 100$ (Maks)

Kondisi Desember:

Untuk bulan Desember, maka Nilai Kinerja Capaian RO dihitung dari Target RVRO:

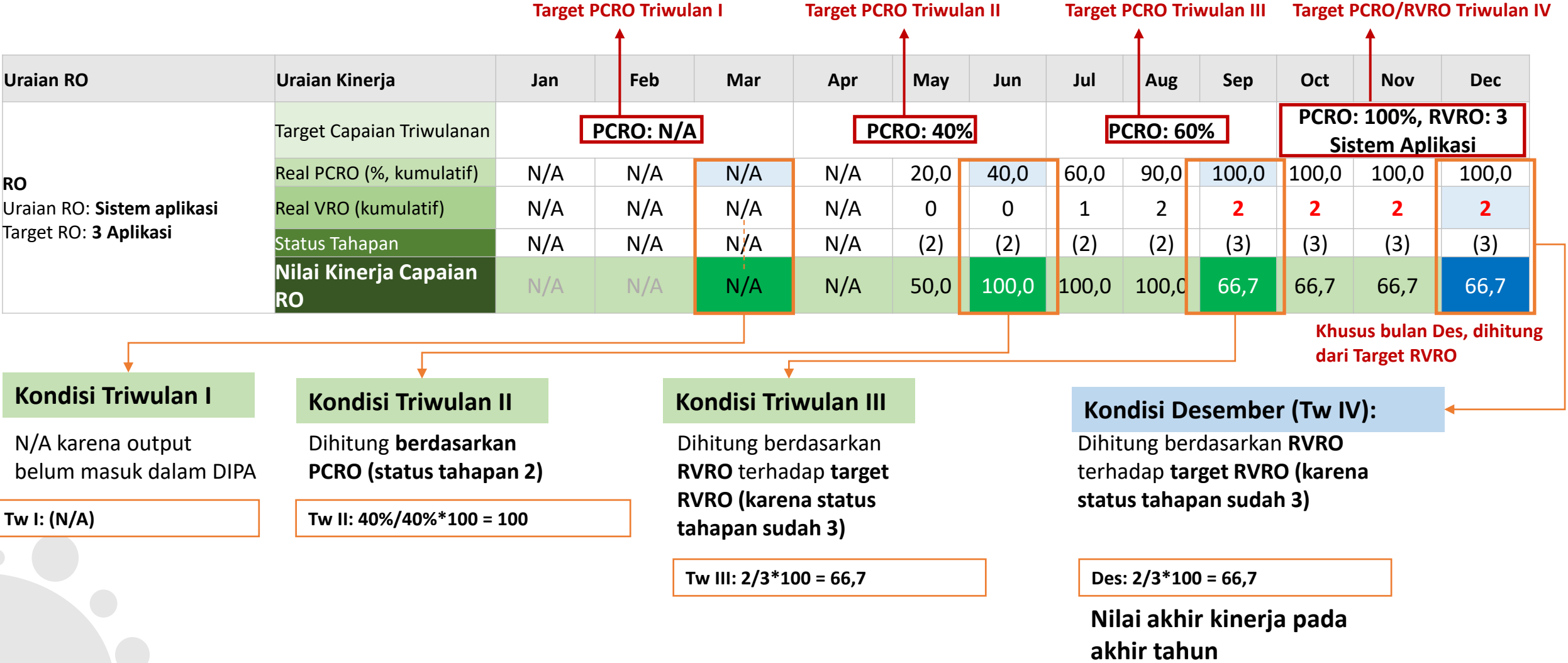
$$\text{Kinerja RO} = \frac{\text{Realisasi RVRO}_{(kumulatif)}}{\text{Target RVRO}_{(kumulatif)}}$$

Des: $1/1 \times 100 = 100$

Nilai akhir kinerja pada akhir tahun

Ilustrasi Perhitungan Nilai Kinerja RO

contoh 2



Ilustrasi: Perhitungan Nilai IKPA Caput Satker (4 RO)

Uraian RO	Uraian Kinerja	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
RO 1 Uraian RO: Gaji Tunjangan Target RO: 1 Layanan	Target Capaian Triwulanan	PCRO: 15%			PCRO: 40%			PCRO: 60%			PCRO: 100%, RVRO: 1 Layanan		
	Real PCRO (% kumulatif)	8,33	16,67	25,00	33,33	41,67	50,00	58,33	66,67	75,00	83,33	91,67	100,00
	Real VRO (kumulatif)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Status Tahapan	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(3)
	Nilai Kinerja Capaian RO 1	55,6	100,0	100,0	83,3	100,0	100,0	97,2	100,0	100,0	83,3	91,7	100,0
RO 2 Uraian RO: Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Target RO: 5.467 unit	Target Capaian Triwulanan	PCRO: 15%			PCRO: 40%			PCRO: 60%			PCRO: 100%, RVK: 5.467 unit		
	Real PCRO (% kumulatif)	0,00	0,00	10,00	15,00	15,00	30,00	40,00	60,00	80,00	85,00	100,00	100,00
	Real VRO (kumulatif)	-	-	-	562	562	1.504	2.540	2.980	3.560	4.590	5.467	5.569
	Status Tahapan	(1)	(1)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(3)	(3)
	Nilai Kinerja Capaian RO 2	-	-	66,7	37,5	37,5	75,0	66,7	100,0	100,0	85,0	100,0	100,0
RO 3 Uraian RO: Sistem aplikasi Target RO: 3 Aplikasi	Target Capaian Triwulanan	PCRO: N/A			PCRO: 40%			PCRO: 60%			PCRO: 100%, RVK: 3 Sistem Aplikasi		
	Real PCRO (% kumulatif)	N/A	N/A	N/A	N/A	20,0	40,0	60,0	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Real VRO (kumulatif)	N/A	N/A	N/A	N/A	0	0	1	2	2	2	2	2
	Status Tahapan	N/A	N/A	N/A	N/A	(2)	(2)	(2)	(2)	(3)	(3)	(3)	(3)
	Nilai Kinerja Capaian RO 3	N/A	N/A	N/A	N/A	50,0	100,0	100,0	100,0	66,7	66,7	66,7	66,7
RO 4 Uraian RO: Edukasi Satker Terkait Pengelolaan Keuangan Target RO: 250 Satker	Target Capaian Triwulanan	PCRO: 15%			PCRO: 40%			PCRO: 60%			PCRO: 100%, RVK: 250 Satker		
	Real PCRO (% kumulatif)	8,33	16,67	25,00	33,33	41,67	50,00	58,33	66,67	75,00	83,33	91,67	98,21
	Real VRO (kumulatif)	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00
	Status Tahapan	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)
	Nilai Kinerja Capaian RO 4	55,6	100,0	100,0	3,3	100,0	100,0	97,2	100,0	100,0	83,3	91,7	100,0
Kinerja Kumulatif				266,7			375,0			366,7			366,7
Jumlah RO Aktif				3			4			4			4
NILAI IKPA CAPAIAN OUTPUT				88,9			93,8			91,7			91,7

RVRO melebihi target, nilai kinerja maks. 100

Nilai IKPA Tw I-Tw III merupakan *early warning* apabila terdapat capaian RO di bawah target triwulanan

Nilai IKPA Akhir Tahun akan optimal sepanjang capaian RO Tw IV tercapai sesuai target

Contoh/Illustrasi: Pengakuan Capaian Rincian Output (RO)

- ✓ Periode Triwulan I 2021
- ✓ Trajektori Capaian RO 15%

Rincian Output
(RO)

Barang

Jasa

Pengakuan

Target RO

Capaian s.d. bulan Maret 2021

Dapat diakui secara
proporsional
(satuan penuh)

Target RO:
10 Unit Komputer

RVRO:
5 Unit Komputer
PCRO:
(5/10)*100%=50%

Kinerja RO:
(50%/15%)*100=
100 (maks)

Dapat diakui sesuai
tahapan/progres
(%progres)

Target RO:
1 Gedung

RVRO:
0 Gedung (fisik)
PCRO:
20% (fisik)

Kinerja RO:
(20%/15%)*100=
100 (maks)

Dapat diakui secara
penuh
(RO telah tercapai
seluruhnya)

Target RO:
1 Mobil Dinas

RVRO:
1 Mobil Dinas
PCRO:
(1/1)*100%=100%

Kinerja RO:
(1/1)*100= 100
(maks)

Dapat diakui secara
proporsional
(satuan penuh)

Target RO:
5 Lembaga

RVRO:
2 Lembaga
PCRO:
(2/5)*100%=40%

Kinerja RO:
(40%/15%)*100=
100 (maks)

Target RO:
10 Juta KPM

RVRO:
10 Juta KPM
PCRO:
(3/12)*100%=25%

Kinerja RO:
(25%/15%)*100=
100 (maks)

Dapat diakui secara
tahapan/progres*)

Target RO:
12 Bulan Layanan

RVRO:
3 Bulan Layanan
PCRO:
(3/12)*100%=25%

Kinerja RO:
(25%/15%)*100=
100 (maks)

Keterangan:

- **RVRO:** Realisasi Volume Rincian Output
- **PCRO:** Progres Capaian Rincian Output

*) Capaian RO Jasa dapat diakui secara penuh meskipun pencapaian output belum 100% (masih progres/tahapan pembayaran).

Pencapaian Indikator Capaian Output K/L

Triwulan I 2021*

No	Kode K/L	Nama K/L	Target: PCRO: 15%		
			Jan	Feb	Mar
1	108	KPPU	53,85	98,05	100,00
2	110	OMBUDSMAN RI	1,54	5,54	99,57
3	035	KEMENKO EKON	23,93	53,31	88,03
4	114	KEMEN SETKAB	48,28	75,34	82,98
5	083	BIG	23,44	56,21	80,82
6	113	BNPT	5,90	29,06	78,10
7	120	KEMENKO MARITIM	14,59	42,93	74,16
8	034	KEMENKO POLKAM	6,20	31,48	73,74
9	060	POLRI	17,91	53,87	73,18
10	086	LAN	28,78	60,63	73,10
11	085	BAPETEN	19,16	53,81	70,98
12	020	KEMEN ESDM	21,78	45,00	70,56
13	088	BKN	25,91	49,87	69,99
14	059	KEMENKOMINFO	23,96	52,35	69,32
15	122	BPIP	22,02	46,57	69,12
16	063	BPOM	18,32	44,35	66,03
17	001	MPR	23,98	46,59	65,44
18	075	BMKG	20,65	49,85	65,09
19	005	MA	16,43	43,11	60,40
20	022	KEMENHUB	15,88	44,42	59,41
21	084	BSN	20,38	44,90	58,41
22	068	BKKBN	8,42	34,24	57,97
23	013	KEMENHUMHAM	15,54	39,87	57,83
24	119	BAKAMLA	18,08	40,91	57,82
25	057	PNRI	9,59	30,42	57,56

Nilai IKPA Capaian Output K/L merupakan rata-rata dari nilai kinerja seluruh RO yang dilaporkan tiap bulannya.

Nilai IKPA Capaian Output level K/L belum optimal menunjukkan masih banyak RO yang progresnya masih di bawah target Progres Triwulan I 15%.

Satker K/L agar mereviu ulang capaian RO yang dilaporkan, memantau proses konfirmasi dan pencapaian IKPA Satker melalui aplikasi OMSPAN, serta menyiapkan rencana aktivitas dalam mencapai target progres output di triwulan II

*) Indikator Capaian Output triwulan I belum diperhitungkan dalam penilaian kinerja IKPA tahun 2021

Pencapaian Indikator Capaian Output K/L

Triwulan I 2021*

No	Kode K/L	Nama K/L	Target: PCRO: 15%		
			Jan	Feb	Mar
62	103	BNPB	-	-	33,80
63	044	KEMEN KOP & UKM	4,44	11,56	33,19
64	040	KEMENPAR	2,90	13,18	32,13
65	026	KEMENAKER	3,76	14,74	31,60
66	056	KEMEN AGRARIA TR /	6,24	16,74	30,90
67	047	KEMEN PP & PA	10,66	21,79	30,47
68	090	KEMENDAG	5,53	14,25	29,45
69	051	BSSN	3,02	15,36	29,09
70	024	KEMENKES	6,13	15,17	26,24
71	118	BPKPB & PB SABANG	4,13	8,95	21,05
72	052	WANTANNAS	0,30	3,29	18,50
73	092	KEMENPORA	0,66	0,69	7,54
74	067	KEMEN DES PD TT	0,60	2,85	7,02
75	109	BPW SURAMADU	0,05	2,09	2,40
76	002	DPR	-	-	-
77	007	KEMENSETNEG	-	-	-
78	015	KEMENKEU	-	-	-
79	048	KEMEN PAN RB	-	-	-
80	055	KEMENPPN/BAPPENAS	-	-	-
81	077	MK	-	-	-
82	078	PPATK	-	-	-
83	093	KPK	-	-	-
84	100	KY RI	-	-	-
85	106	LKPP	-	-	-
86	123	LPSK	-	-	-

K/L pengguna Aplikasi SAKTI

PEREKAMAN DATA CAPAIAN OUTPUT PADA MENU REALISASI KINERJA - SAKTI

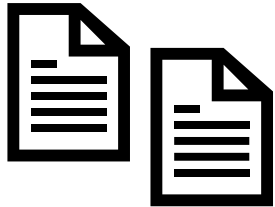
ILUSTRASI DAN DEMO APLIKASI



RO berupa dokumen

Capaian **s.d. bulan Juni**

RVRO



2 dokumen

PCRO

50,00%

Capaian **s.d. bulan Juli**

RVRO



3 dokumen

PCRO

60,00%

Yang diinput bulan Juli



(3 - 2 dokumen)

1 dokumen

10,00% (60% - 50%)

*Berapa Angka yang diinput
pada aplikasi SAKTI??*

Penyesuaian Data Atas Perekaman Periode Sebelumnya

Isian data s.d. April

Periode	PCRO Non Kumulatif	PCRO Kumulatif
Jan	5%	5%
Feb	15%	20%
Mar	10%	30%
Apr	8%	38%

Saat pengisian data periode Mei.....

Ditemukan bahwa **PCRO non kumulatif** bulan Maret yang seharusnya adalah **3%** (bukan 10%).

PCRO Non Kumulatif **bulan Mei** sebesar 4%.

Isian data yg diharapkan

Periode	PCRO Non Kumulatif	PCRO Kumulatif
Jan	5%	5%
Feb	15%	20%
Mar	3%	23%
Apr	8%	31%
Mei	4%	35%

Penyesuaian yang dilakukan di bulan Mei

Periode	PCRO Non Kumulatif	PCRO Kumulatif
Jan	5%	5%
Feb	15%	20%
Mar	10%	30%
Apr	8%	38%
Mei	-3%	35%

Data tidak berubah

Data yang disesuaikan

Satker **tidak bisa mengubah isian** data periode yang sudah lalu pada OMSPAN.

Penyesuaian dilakukan di periode pelaporan yang akan datang

KOMPONEN PENGISIAN DATA CAPUT

No.	Komponen Pengisian	Sifat	Ketentuan Umum
1.	Realisasi Volume Keluaran (RVRO)	Mandatory	- Angka kumulatif maksimal sebesar 3 kali target RO.
2.	Progres Capaian Output (PCRO)	Mandatory	- Angka kumulatif maksimal sebesar 100 (persen). - Warning box apabila terdapat kondisi anomali kuantitatif.
3.	Keterangan	Mandatory	- Maksimal diisi 365 karakter. - Informasi yang diisi agar memenuhi kriteria keterangan yang memadai.
4.	Referensi	Mandatory*)	*)Muncul apabila terdapat kondisi anomali kuantitatif.

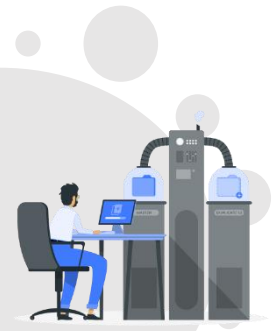
Isian Keterangan

Keterangan diisi dengan informasi terkait capaian, tahapan aktivitas yang sudah dilaksanakan, permasalahan, tindak lanjut, metode perhitungan, dan/atau penjelasan lainnya.

Kriteria minimal

- Mencantumkan ulang **progres dan capaian output sesuai isian data** serta **periode pengisian**.
- Menyajikan **tahapan** atau **aktivitas** yang sudah dilalui.

DEMO APLIKASI



PENGISIAN DATA - SAKTI

Parameter Data:

Untuk memilih periode, Program/Kegiatan/KRO/RO.

Informasi data kumulatif:

menampilkan informasi mengenai target, satuan, RVRO, dan capaian PCRO dan RVRO kumulatif untuk RO yang dipilih.

Form Input Data:

field untuk merekam data capaian output











The screenshot displays the SAKTI system interface for data entry. The left sidebar contains a menu with various options, including 'RUH' (highlighted) and 'Realisasi Kinerja Satker' (highlighted). The main area is divided into several sections:

- Form Input:** This section contains fields for 'Periode' (JAN 2021), 'Program' (055.01.CK-2021), 'Kegiatan' (055.01.CK.6262-2021), and 'Klasifikasi Rincian Output' (055.01.CK.6262.ABA-2021). It also includes a 'Refresh RO' button and an 'Output Strategis' checkbox.
- Data Kumulatif Realisasi Kinerja Satker:** This section displays a table with columns for 'Klasifikasi Rincian Output', 'Rincian Output', 'Output Strategis', 'Pagu Belanja', 'Realisasi', 'Persentase Penyerapan Anggaran', 'Target Kinerja/RO', 'Realisasi Volume RO', 'Progress Capaian RO', 'GAP', and 'Ref. Capaian'. The table shows data for four different ROs.
- Form Input Data:** This section contains fields for 'Volume Target' (1.0000), 'Satuan Target' (Rekomendasi Kebijakan), 'Realisasi Volume RO Kumulatif' (4.0000), 'Progress Capaian RO Kumulatif' (54.01%), 'Penambahan Realisasi Volume RO*' (0), 'Penambahan Progress Capaian RO*' (0 %), 'Bukti Dokumen*', 'Referensi Capaian*' (Silahkan Pilih), and 'Keterangan*'. It also includes a 'Silahkan Pilih' dropdown menu.

At the bottom of the interface, there are buttons for 'Tambah Realisasi', 'Ubah Realisasi', 'Unduh', 'Simpan', 'Batal', and 'Keluar'.

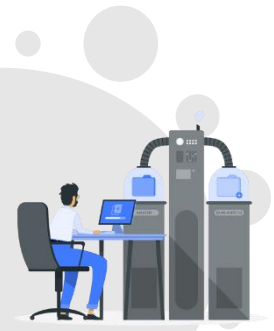
Tombol Action

VALIDASI PENGISIAN DATA

No	Kondisi	Waning box	
1	Jika pengisian PCRO lebih besar dari 100	Input Ditolak <i>Isian data tidak valid</i>	
2	Jika pengisian RVRO: $1x < RVRO \leq 3x$ nilai target RO 	Input Diterima <i>RVRO telah melebihi target RO (lebih dari 1 kali target dan ≤ 3 kali target)</i>	
3	Jika pengisian RVRO lebih dari 3 kali nilai target kinerja/volume 	Input Ditolak <i>Isian data tidak valid. Realisasi Volume Keluaran tidak boleh melebihi 3 kali Target Rincian Output</i>	
4	Jika Keterangan tidak diisi	Input Ditolak <i>Isian data tidak valid. Kolom Keterangan harus diisi.</i>	
5	Jika pengisian PCRO mengakibatkan nilai Gap lebih besar dari 20% (5% untuk output strategis)	Input Diterima <i>Gap Progres Kinerja dengan Persentase Realisasi terlalu tinggi (Capaian Kinerja Terlalu Tinggi). Apakah anda yakin dengan isian datanya?</i>	
6	Jika pengisian PCRO mengakibatkan nilai Gap lebih kecil dari -20% (-5% untuk output strategis)	Input Diterima <i>Gap Persentase Realisasi dengan Progres Kinerja terlalu tinggi (Capaian Kinerja Terlalu Rendah). Apakah anda yakin dengan isian datanya?</i>	
7	Jika RVRO atau PCRO tidak diisi	Input Ditolak <i>Data tidak valid.</i>	
8	Jika RVRO diisi lebih dari 0 (nol) , namun PCRO diisi 0 .	Input Ditolak <i>Progres Capaian Output=0, namun Realisasi Target (Volume)>0</i>	

1. Perekaman Capaian Output menjadi lebih detil hingga level Rincian Output
2. Perubahan Validasi Maksimal Realisasi Volume Rincian Output menjadi 3x Target
3. Perubahan Mekanisme Pengiriman Data (Push Data OM-SPAN)
4. Terdapat Mekanisme Open Periode (10 Hari Kerja Bulan berikutnya) dan Open Periode Tambahan (Approval KPPN)
5. Perekaman data capaian bulanan hanya dapat dilakukan secara berurutan sesuai masa open periode/periode tambahan
6. Penyesuaian tampilan UI dengan konsep perekaman capaian output detil hingga level RO

PENUTUP



1. **Mempedomani Petunjuk Teknis Pengisian, Pelaporan, dan Monitoring Realisasi Kinerja (Capaian Output) Satker.**
2. **Menentukan pembagian kewenangan pengisian data capaian output** untuk Satker dengan banyak PPK/operator Komitmen.
3. **Menetapkan metode perhitungan** capaian output untuk setiap RO yang dikelola.
4. **Secara periodik menghitung tingkat kemajuan aktivitas (progres/PCRO) dan capaian (Realisasi Volume RO).**
5. **Memperhatikan ambang batas gap** progres capaian output (PCRO) dengan persentase penyerapan anggaran anomali (5% untuk RO strategis, 20% untuk RO lainnya). Dalam hal pengisian data capaian output secara riil mengakibatkan anomali, operator agar **memilih referensi keterangan dan mengisi keterangan secara memadai.**
6. **Melakukan pengisian data capaian output bulanan secara akurat dan disiplin sebelum batas akhir open period reguler (10 hari kerja setelah bulan berakhir).**
7. **Memonitor status data pada aplikasi OMSPAN dan memastikan status data telah Terkonfirmasi.**



KEMENTERIAN KEUANGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERBENDAHARAAN
DIREKTORAT PELAKSANAAN ANGGARAN



TERIMA KASIH

Temui kami di:



ditpa_djpb



hai.kemenkeu.go.id



<https://www.youtube.com/c/SAKTI/>

CONTOH KRO-RO: KPPN Semarang I ... (1)

No	Kd KRO	Kd RO	Nama RO	Target RO	Satuan RO	Pagu	Target Realisasi		Target Realisasi		Target Realisasi		Target Realisasi	
							Anggaran	Output	Anggaran	Output	Anggaran	Output	Anggaran	Output
1	FAE	001	Rekomendasi atas Kinerja Investasi Pemerintah	1	Rekomendasi	6.568.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
2	BMB	001	Komunikasi dan Edukasi Implementasi Aplikasi (PU)	128	Satker	6.201.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
3	FAC	001	Standardisasi Kompetensi Pengelola Perbendaharaan dan Edukasi Jabatan Fungsional Bidang Perbendaharaan (PU)	64	Orang	1.060.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
4	FAH	001	Edukasi Dalam Rangka Penyusunan Laporan Keuangan Tingkat Kuasa BUN	2	Kegiatan	4.590.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
5	FAL	004	Konsultasi Pencairan Dana	8	Kegiatan	29.085.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
6	FAC	001	Monev Pengembangan Kompetensi KPA, PPK, PPSPM, Bendahara dan Pengelola Perbendaharaan	1	Pegawai	7.664.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
7	FAL	001	Monev Penerimaan dan Pengeluaran Kas	1	Rekomendasi	11.936.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
8	FAL	003	Reviu Belanja Pemerintah	1	Rekomendasi	11.936.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
9	FAL	002	Surat Perintah Pencairan/Penarikan/Repayment/Pengesahan Dana	128	Dokumen	3.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
10	FAH	003	Laporan Keuangan BUN	8	Laporan	1.500.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
11	EAB	002	Rencana Kerja dan Anggaran Unit Eselon I	1	Dokumen	12.500.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
12	EAC	001	Dukungan Pimpinan dan Keprotokoleran	12	Bulan Layanan	21.876.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
13	EAC	003	Kerumahtanggaan	12	Bulan Layanan	51.200.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
14	EAC	004	Operasionalisasi Kantor	12	Bulan Layanan	1.258.516.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
15	EAD	002	Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	191	Unit	254.820.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%

CONTOH KRO-RO: KPPN Semarang I ...(2)

No	Kd KRO	Kd RO	Nama RO	Target RO	Satuan RO	Pagu	Target Realisasi		Target Realisasi		Target Realisasi		Target Realisasi	
							Anggaran	Output	Anggaran	Output	Anggaran	Output	Anggaran	Output
16	EAD	003	Peralatan Fasilitas Perkantoran	9	Unit	143.098.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
17	EAE	001	Gedung/Bangunan	1498	m2	766.716.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
18	EAE	002	Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	8167	m2	773.844.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
19	EAN	003	Laporan Kinerja (LAKIN) Unit Eselon I	2	Laporan	6.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
20	BMB	001	Pembinaan/Edukasi Publik	4	Kegiatan	24.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
21	EAF	001	Gaji dan Tunjangan	38	Pegawai	466.668.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
22	EAF	004	Pengembangan SDM	38	Pegawai	30.180.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
23	EAH	002	Hasil Survey/Rekomendasi Kepuasan Pengguna Layanan	2	Laporan	13.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%

CONTOH KRO-RO: PPATK ...(1)

No	Kd KRO	Kd RO	Nama RO	Target RO	Satuan RO	Pagu (Juta)	Target Realisasi		Target Realisasi		Target Realisasi		Target Realisasi	
							Anggaran	Output	Anggaran	Output	Anggaran	Output	Anggaran	Output
1	AAH	001	Penyusunan Legislasi	16	peraturan	214.666.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
2	ABD	001	Penyusunan Rekomendasi Kebijakan Hukum dan HAM	12	Rekomendasi Kebijakan	425.095.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
3	AEF	001	Sosialisasi dan Diseminasi	125	orang	83.780.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
4	BCE	001	Pemberian Penanganan Bantuan Hukum	123	Perkara	276.459.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
5	AEA	001	Koordinasi dengan Instansi terkait Lainnya	89	kegiatan	432.472.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
6	AEC	001	Kerjasama Dalam Negeri	8	Kesepakatan	312.584.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
7	AEC	002	Kerjasama Luar Negeri	5	Kesepakatan	2.577.896.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
8	AEF	001	Edukasi Publik	1200	Orang	1.074.388.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
9	BMA	007	Penyediaan Informasi Publik	1		133.160.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
10	BMA	001	Pengelolaan Teknologi Informasi	1	layanan	28.954.961.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
11	BKC	001	Hasil Audit Kepatuhan	150	laporan	650.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
12	BDB	001	Pembinaan Pihak Pelapor	350	Lembaga	446.276.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
13	BKC	001	Dokumen Kebijakan	8	laporan	215.039.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
14	BKC	003	Dokumen Evaluasi kualitas data pihak pelapor	4	laporan	188.685.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
15	BCE	001	Hasil Analisis	905	Perkara	710.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
16	ABA	001	Dokumen Hasil Riset dan Pengembangan	23	Rekomendasi Kebijakan	5.100.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
17	BCE	001	Hasil Pemeriksaan	24	Perkara	1.800.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
18	EAK	965	Laporan Hasil Pengawasan Internal	57	Laporan	170.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%

CONTOH KRO-RO: PPATK ...(2)

No	Kd KRO	Kd RO	Nama RO	Target RO	Satuan RO	Pagu (Juta)	Target Realisasi		Target Realisasi		Target Realisasi		Target Realisasi	
							Anggaran	Output	Anggaran	Output	Anggaran	Output	Anggaran	Output
19	EAA	994	Pembayaran Gaji dan Tunjangan	1	Layanan	116.623.584.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
20	EAB	001	Perencanaan dan Penganggaran Internal PPATK	1	Layanan	55.395.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
21	EAN	001	Pengelolaan Keuangan dan Kinerja PPATK	13	Dokumen	119.605.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
22	EAF	001	Layanan manajemen Sumber Daya Manusia (SDM) PPATK	360	orang	900.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
23	EAH	001	Layanan Manajemen Organisasi dan Tata Laksana PPATK	1	Layanan	225.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
24	EAM	966	Layanan Pendidikan dan Pelatihan Internal	360	Laporan	3.175.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
25	EAA	994	Operasional dan Pemeliharaan Kantor	1	Layanan	20.000.000.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
26	EAC	001	Pengelolaan Layanan Umum PPATK	1	Layanan	771.835.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
27	EAC	002	Layanan Kearsipan dan Tata Usaha PPATK	1	Layanan	88.399.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
28	EAD	951	Layanan Sarana Internal	32	unit	1.249.565.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%
29	EAE	951	Layanan Prasarana Internal	1	unit	7.051.095.000	15%	15%	40%	40%	60%	60%	90%	100%