



RENCANA KERJA TAHUNAN

RKT AWAL TAHUN 2023



KANTOR KESEHATAN PELABUHAN KELAS III JAMBI

Jl. Raya MTQ No.2 Kel.Talang Bakung Kec.Paal Merah, Kota Jambi

36139 Telp. 0741-573432, Fax. 0741-571525



KATA PENGANTAR

Syukur alhamdulillah segala puji dipanjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas rahmat dan karunia-Nya, Rencana Kinerja Tahunan (RKT) Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi Tahun 2023 dapat diselesaikan. Rencana Kinerja Tahunan (RKT) Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi Tahun 2023 ini berisi informasi tentang uraian sistematika rencana kerja tahun 2023 Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi dalam mencapai tujuan dan sasaran strategisnya selama tahun 2023. Rencana Kinerja Tahunan (RKT) Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi Tahun 2023 ini juga memuat aspek keuangan (Rencana Kerja Anggaran) yang secara langsung ada hubungannya dengan hasil (output) dalam rangka mendukung kinerja manajerial Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi.

Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi merupakan salah satu Unit Pelaksana Teknis Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Kementerian Kesehatan yang berada di Provinsi Jambi. Tugas pokoknya melaksanakan pencegahan masuk dan keluarnya penyakit, pengendalian dampak kesehatan lingkungan, serta pengamanan terhadap penyakit baru dan penyakit yang muncul kembali, bioterorisme, unsur biologi, kimia dan pengamanan radiasi di wilayah kerja pelabuhan dan bandara.

Pelaksanaan tugas Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi merupakan bagian dari program Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit yang dilaksanakan di lingkungan pelabuhan dan bandara dalam wilayah kerja Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi dilaksanakan oleh seluruh pegawai bekerjasama dengan unit-unit lintas program dan lintas sektor terkait.

Semoga Rencana Kinerja Tahunan (RKT) Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi Tahun 2023 ini dapat memberikan manfaat bagi pihak-pihak yang berkepentingan, baik sebagai informasi maupun evaluasi kinerja. Akhirnya, terima kasih kepada semua pihak yang telah berkontribusi dalam penyusunan Rencana Kinerja Tahunan (RKT) Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi Tahun 2023 ini, dan semoga Allah SWT yang akan membalasnya, *wallahu 'alam.*



Jambi, Januari 2023
Kepala KKP Jambi

Rosyid Ridlo Prayogo, SE, MKM
NIP 196704221988031002

Sistematika Rencana Kerja Tahunan

Kementerian Negara/Lembaga	:	Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Unit Organisasi	:	Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi
Program	:	Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
Sasaran Program yang didukung	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Meningkatnya Pelayanan Kekarantinaan di Pintu Masuk Negara dan Wilayah 2. Meningkatnya dukungan manajemen dan pelaksanaan tugas teknis lainnya pada Program Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
Indikator	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indeks deteksi faktor risiko di pintu masuk negara 2. Persentase faktor risiko yang dikendalikan pada orang, alat angkut, barang dan lingkungan 3. Indeks pengendalian faktor risiko di pintu masuk Negara 4. Nilai kinerja anggaran 5. Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran 6. Kinerja implementasi WBK satker 7. Persentase ASN yang ditingkatkan kompetensinya

Sasaran Kegiatan (output) dan Pendanaan

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	OUTPUT	TARGET	ANGGARAN	CARA PERHITUNGAN TARGET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Meningkatnya Pelayanan Kekearifan di Pintu Masuk Negara dan Wilayah	1. Indeks deteksi faktor risiko di pintu masuk negara	<ol style="list-style-type: none"> Persentase orang yang diperiksa sesuai standar Persentase alat angkut yang diperiksa sesuai standar Persentase barang yang diperiksa sesuai standar Persentase orang yang diperiksa sesuai standar 	0,98	770.838.000	<p>Rumus</p> $indeks = \frac{S}{(S_{max} - S_{min})}$ <p>S = score Smax = score maksimal Smin = score minimal</p> <ul style="list-style-type: none"> Score dihitung dari bobot x cakupan (coverage) Score maksimal dihitung dari bobot x cakupan maksimal (coverage max) Score minimal dihitung dari bobot x cakupan minimal (coverage min) <p>Terdapat 4 parameter dimensi dasar perhitungan indeks deteksi dini faktor risiko di Pelabuhan/ bandara/PLBDN yakni:</p> <ol style="list-style-type: none"> Persentase orang yang diperiksa sesuai standar Persentase alat angkut yang diperiksa sesuai standar Persentase barang yang diperiksa sesuai standar Persentase lingkungan yang diperiksa sesuai standar

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	OUTPUT	TARGET	ANGGARAN	CARA PERHITUNGAN TARGET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
		2. Persentase faktor risiko penyakit di pintu masuk yang dikendalikan pada orang, alat angkut, barang dan lingkungan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Faktor Risiko yang dikendalikan pada orang 2. Faktor Risiko yang dikendalikan pada Barang 3. Faktor Risiko yang dikendalikan pada Alat Angkut 4. Faktor Risiko yang dikendalikan pada Lingkungan {TTU, TPM, PAB} 	97%	727.518.000	Jumlah faktor risiko yang dikendalikan pada orang, alat angkut, barang dan lingkungan dibagi dengan jumlah faktor risiko yang ditemukan pada pemeriksaan orang, alat angkut, barang dan lingkungan dikali 100%.
		3. Indeks Pengendalian Faktor Risiko di pintu masuk negara	<ol style="list-style-type: none"> 1. Persentase sinyal SKD KLB dan Bencana yang direspon kurang dari 24 jam dengan kelengkapan 80% 2. Persentase bandara/pelabuhan dengan Indeks pinjal ≤ 1 3. Persentase bandara/pelabuhan tidak ditemukan larva Anopheles (<1) 4. Persentase bandara/pelabuhan dengan Indeks populasi kecoa <2 5. Persentase bandara/pelabuhan Indeks populasi lalat < 2 6. Persentase bandara/pelabuhan dengan HI perimeter = 0 7. Persentase bandara/pelabuhan dengan HI buffer <1 8. Persentase lokus TTU memenuhi syarat dengan minimal 3 kali pemeriksaan 9. Persentase lokus TPM laik hygiene dengan minimal 2 kali pemeriksaan 10. Persentase lokus Kualitas air bersih memenuhi syarat kesehatan dengan minimal 2 kali pemeriksaan kimia lengkap dan 6 kali mikrobiologi/bakteriologis 	0,99	454.640.000	<p>Rumus:</p> $indeks = \frac{S}{(S_{max} - S_{min})}$ <ul style="list-style-type: none"> ▪ Score dihitung dari bobot x cakupan (coverage) ▪ Score maksimal dihitung dari bobot x cakupan maksimal (coverage max) ▪ Score minimal dihitung dari bobot x cakupan minimal (coverage min)

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	OUTPUT	TARGET	ANGGARAN	CARA PERHITUNGAN TARGET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2	Meningkatnya dukungan manajemen dan pelaksanaan tugas teknis lainnya pada Program Pencegahan dan Pengendalian Penyakit	4. Nilai kinerja anggaran	E-monev DJA	86	434.898.000	Nilai agregat dari nilai aspek implementasi (terdiri nilai realisasi, konsistensi, efisiensi, pencapaian keluaran dan kesesuaian RPK- RPD), aspek manfaat dan aspek konteks menggunakan aplikasi SMART Kementerian Keuangan.
5. Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran		OM SPAN	95	2.359.695.000	Nilai agregat dari revisi DIPA, deviasi halaman III DIPA, penyerapan anggaran, belanja kontraktual, penyelesaian tagihan, pengelolaan UP dan TUP, dispensasi SPM, capaian output	
6. Kinerja implementasi WBK satker		Dinilai dari <i>self Assesment</i>	75	2.595.554.000	Nilai implementasi WBK Satker dihitung dari akumulasi Nilai Total Pengungkit dan Nilai Total Hasil	
7. Persentase ASN yang ditingkatkan kompetensinya		ASN yang mendapatkan peningkatan kapasitas sebanyak 20 JPL dalam kurun waktu 1 (satu) tahun	80%	322.330.000	Jumlah ASN yang ditingkatkan kapasitas sebanyak 20 JPL dibagi jumlah seluruh ASN dikali 100%	



RENCANA KERJA TAHUNAN

RKT REVISI TAHUN 2023



KANTOR KESEHATAN PELABUHAN KELAS III JAMBI

*Jl. Raya MTQ No.2 Kel.Talang Bakung Kec.Paal Merah, Kota Jambi
36139 Telp. 0741-573432, Fax. 0741-571525*



KATA PENGANTAR

Syukur alhamdulillah segala puji dipanjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas rahmat dan karunia-Nya, Rencana Kerja Tahunan (RKT) Revisi Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi Tahun 2023 dapat diselesaikan. Rencana Kerja Tahunan (RKT) Revisi Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi Tahun 2023 ini disesuaikan dengan Revisi Perjanjian Kinerja Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi Tahun 2023. Rencana Kerja Tahunan (RKT) Revisi Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi Tahun 2023 ini berisi informasi tentang uraian sistematika rencana kerja tahun 2023 Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi dalam mencapai tujuan dan sasaran strategisnya selama tahun 2023.

Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi merupakan salah satu Unit Pelaksana Teknis Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Kementerian Kesehatan yang berada di Provinsi Jambi. Tugas pokoknya melaksanakan pencegahan masuk dan keluarnya penyakit, pengendalian dampak kesehatan lingkungan, serta pengamanan terhadap penyakit baru dan penyakit yang muncul kembali, bioterorisme, unsur biologi, kimia dan pengamanan radiasi di wilayah kerja pelabuhan dan bandara.

Pelaksanaan tugas Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi merupakan bagian dari program Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit yang dilaksanakan di lingkungan pelabuhan dan bandara dalam wilayah kerja Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi dilaksanakan oleh seluruh pegawai bekerjasama dengan unit-unit lintas program dan lintas sektor terkait.

Semoga Rencana Kerja Tahunan (RKT) Revisi Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi Tahun 2023 ini dapat memberikan manfaat bagi pihak-pihak yang berkepentingan, baik sebagai informasi maupun evaluasi kinerja. Akhirnya, terima kasih kepada semua pihak yang telah berkontribusi dalam penyusunan Rencana Kerja Tahunan (RKT) Revisi Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi Tahun 2023 ini, dan semoga Allah SWT yang akan membalasnya, *wallahu 'alam*.

Jambi, Februari 2023
Kepala KKP Jambi

Rosyid Ridlo Prayogo, SE., MKM
NIP. 196704221988031002



Sistematika Rencana Kerja Tahunan

Kementerian Negara/Lembaga	:	Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Unit Organisasi	:	Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas III Jambi
Program	:	Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
Sasaran Program yang didukung	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Meningkatnya Pelayanan Kekarantinaan di Pintu Masuk Negara dan Wilayah 2. Meningkatnya Dukungan Manajemen dan Pelaksanaan tugas teknis lainnya pada Program Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
Indikator	:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indeks deteksi faktor risiko di pelabuhan/bandara PLBDN 2. Persentase faktor risiko penyakit di pintu masuk yang dikendalikan pada orang, alat angkut, barang dan lingkungan 3. Indeks pengendalian faktor risiko di pelabuhan/bandara PLBDN 4. Nilai kinerja anggaran 5. Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran 6. Kinerja implementasi WBK satker 7. Persentase ASN yang ditingkatkan kompetensinya 8. Persentase realisasi anggaran

Sasaran Kegiatan (output) dan Pendanaan

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	OUTPUT	TARGET	ANGGARAN	CARA PERHITUNGAN TARGET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Meningkatnya Pelayanan Kekearifan di Pintu Masuk Negara dan Wilayah	1. Indeks deteksi faktor risiko di pelabuhan / bandara PLBDN	<ol style="list-style-type: none"> Persentase orang yang diperiksa sesuai standar Persentase alat angkut yang diperiksa sesuai standar Persentase barang yang diperiksa sesuai standar Persentase orang yang diperiksa sesuai standar 	0,98	770.838.000	<p>Rumus</p> $indeks = \frac{S}{(S_{max} - S_{min})}$ <p>S = score Smax = score maksimal Smin = score minimal</p> <ul style="list-style-type: none"> Score dihitung dari bobot x cakupan (coverage) Score maksimal dihitung dari bobot x cakupan maksimal (coverage max) Score minimal dihitung dari bobot x cakupan minimal (coverage min) <p>Terdapat 4 parameter dimensi dasar perhitungan indeks deteksi dini faktor risiko di Pelabuhan/ bandara/PLBDN yakni:</p> <ol style="list-style-type: none"> Persentase orang yang diperiksa sesuai standar Persentase alat angkut yang diperiksa sesuai standar Persentase barang yang diperiksa sesuai standar Persentase lingkungan yang diperiksa sesuai standar

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	OUTPUT	TARGET	ANGGARAN	CARA PERHITUNGAN TARGET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
		2. Persentase faktor risiko penyakit di pintu masuk yang dikendalikan pada orang, alat angkut, barang dan lingkungan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Faktor Risiko yang dikendalikan pada orang 2. Faktor Risiko yang dikendalikan pada Barang 3. Faktor Risiko yang dikendalikan pada Alat Angkut 4. Faktor Risiko yang dikendalikan pada Lingkungan {TTU, TPM, PAB} 	97%	727.518.000	Jumlah faktor risiko yang dikendalikan pada orang, alat angkut, barang dan lingkungan dibagi dengan jumlah faktor risiko yang ditemukan pada pemeriksaan orang, alat angkut, barang dan lingkungan dikali 100%.
		3. Indeks Pengendalian Faktor Risiko di pelabuhan/ bandara PLBDN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Persentase sinyal SKD KLB dan Bencana yang direspon kurang dari 24 jam dengan kelengkapan 80% 2. Persentase bandara/pelabuhan dengan Indeks pinjal ≤ 1 3. Persentase bandara/pelabuhan tidak ditemukan larva Anopheles (<1) 4. Persentase bandara/pelabuhan dengan Indeks populasi kecoa <2 5. Persentase bandara/pelabuhan Indeks populasi lalat < 2 6. Persentase bandara/pelabuhan dengan HI perimeter = 0 7. Persentase bandara/pelabuhan dengan HI buffer <1 8. Persentase lokus TTU memenuhi syarat dengan minimal 3 kali pemeriksaan 9. Persentase lokus TPM laik hygiene dengan minimal 2 kali pemeriksaan 10. Persentase lokus Kualitas air bersih memenuhi syarat kesehatan dengan minimal 2 kali pemeriksaan kimia lengkap dan 6 kali mikrobiologi/bakteriologis 	0,99	454.640.000	<p>Rumus:</p> $indeks = \frac{S}{(S_{max} - S_{min})}$ <ul style="list-style-type: none"> ▪ Score dihitung dari bobot x cakupan (coverage) ▪ Score maksimal dihitung dari bobot x cakupan maksimal (coverage max) ▪ Score minimal dihitung dari bobot x cakupan minimal (coverage min)

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA	OUTPUT	TARGET	ANGGARAN	CARA PERHITUNGAN TARGET
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2	Meningkatnya dukungan manajemen dan pelaksanaan tugas teknis lainnya pada Program Pencegahan dan Pengendalian Penyakit	4. Nilai kinerja anggaran	E-monev DJA	86	434.898.000	Nilai agregat dari nilai aspek implementasi (terdiri nilai realisasi, konsistensi, efisiensi, pencapaian keluaran dan kesesuaian RPK- RPD), aspek manfaat dan aspek konteks menggunakan aplikasi SMART Kementerian Keuangan.
		5. Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran	OM SPAN	95	2.359.695.000	Nilai agregat dari revisi DIPA, deviasi halaman III DIPA, penyerapan anggaran, belanja kontraktual, penyelesaian tagihan, pengelolaan UP dan TUP, dispensasi SPM, capaian output
		6. Kinerja implementasi WBK satker	Dinilai dari <i>self Assesment</i>	75	2.595.554.000	Nilai implementasi WBK Satker dihitung dari akumulasi Nilai Total Pengungkit dan Nilai Total Hasil
		7. Persentase ASN yang ditingkatkan kompetensinya	ASN yang mendapatkan peningkatan kapasitas sebanyak 20 JPL dalam kurun waktu 1 (satu) tahun	80%	322.330.000	Jumlah ASN yang ditingkatkan kapasitas sebanyak 20 JPL dibagi jumlah seluruh ASN dikali 100%
		8. Persentase Realisasi Anggaran	Penyerapan anggaran dibandingkan dengan pagu anggaran satker dalam satu tahun anggaran	95%	15.125.872.000	Jumlah anggaran yang diserap dibagi dengan jumlah pagu anggaran satker dikali 100%.