



# LAPORAN KINERJA

## TRIWULAN I

### Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang

DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA  
KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN

# 2025

**BerAKHLAK** # bangga  
Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten  
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif  
melayani  
bangsa



## Kata Pengantar

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya dan kerjasama dari semua pihak yang terkait di lingkup Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan (BPKIL) Serang, sehingga Laporan Kinerja (LKj) BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025 ini dapat disusun.

Laporan Kinerja (LKj) BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025 merupakan perwujudan pertanggungjawaban atas kinerja BPKIL Serang sampai dengan akhir Bulan Maret 2025 yang tertuang dalam pelaksanaan program dan kegiatan dalam upaya pencapaian visi dan misi BPKIL Serang. Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025 ini mencakup uraian pencapaian Indikator Kinerja Utama (IKU) BPKIL Serang melalui serangkaian kegiatan yang telah dilaksanakan sampai dengan akhir Bulan Maret 2025 oleh masing-masing pelaksana kegiatan.

Laporan Kinerja (LKj) BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025 ini diharapkan dapat memberikan informasi secara transparan kepada seluruh pihak yang berkaitan dengan pelaksanaan tugas dan fungsi BPKIL Serang, sehingga dapat memberikan umpan balik yang positif guna peningkatan kinerja pada periode berikutnya. Secara internal, LKj BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025 dapat dijadikan sebagai sarana evaluasi atas pencapaian kinerja, sehingga dapat menjadi pemicu peningkatan kinerja organisasi pada periode berikutnya, dengan melakukan langkah-langkah perbaikan melalui pelayanan yang lebih profesional dan transparan yang berguna bagi masyarakat.

Semoga LKj BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025 ini bermanfaat untuk

menunjang pembangunan kelautan dan perikanan Negara Kesatuan Republik Indonesia.

Serang, 18 April 2025

Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang



Tona Tushadi

## Daftar Isi

<b>Kata Pengantar</b>	2
<b>Daftar Isi</b>	2
<b>Daftar Tabel</b>	3
<b>Daftar Gambar</b>	4
<b>Daftar Lampiran</b>	5
<b>Ikhtisar Eksekutif</b>	5
<b>Pendahuluan</b>	6
1.1. Latar Belakang	6
1.2. Maksud dan Tujuan	7
1.3. Tugas dan Fungsi	7
1.4. Sumberdaya Manusia	8
1.5. Permasalahan Utama	9
1.6. Sistematika Laporan Kinerja	10
<b>Perencanaan dan Penetapan Kinerja</b>	11
2.1. Rencana Strategis BPKIL Serang Tahun 2024-2029	11
2.1.1. Visi dan Misi	11
2.1.2. Tujuan Kegiatan	12
2.1.3. Sasaran Kegiatan	13
2.1.4. Strategi dan Kebijakan	14
2.2. Rencana Kinerja dan Anggaran	16
2.2.1. Indikator Kinerja	16
2.2.2. Anggaran	17



# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

2.2.3. Penetapan Kinerja/ Perjanjian Kinerja Tahun 2025	17
2.2.4. Pengelolaan Kinerja	18
<b>Akuntabilitas Kinerja</b>	<b>19</b>
3.1. Capaian Kinerja Organisasi	19
3.2. Analisa Capaian Kinerja	21
3.2.1. Pencapaian Sasaran Kegiatan 1	21
3.2.2. Pencapaian Sasaran Kegiatan 2	23
3.2.3. Pencapaian Sasaran Kegiatan 3	25
3.2.4. Pencapaian Sasaran Kegiatan 4	28
3.3. Capaian Kinerja Anggaran	33
3.4. Efisiensi Penggunaan Sumberdaya	33
<b>Penutup</b>	<b>34</b>
4.1. Tindak Lanjut atas Rekomendasi Periode Sebelumnya	34
4.2. Rekomendasi	34

## Daftar Tabel

1. Perjanjian Kinerja BPKIL Serang dengan DJPB Tahun 2025	17
2. Hasil pengukuran akuntabilitas kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025	19
3. Capaian IK 1 sampel penyakit ikan air tawar yang diuji dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025	21
4. Perbandingan capaian sampel penyakit ikan air tawar yang diuji dalam rangka pelayanan perperiode Tahun 2025	22
5. Capaian IK 2 Capaian IK 2 sampel monitoring residu dan monitoring penyakit ikan air tawar yang diuji satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025	22
6. Capaian IK 3 sampel penyakit ikan air payau yang diuji dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan	

ikan dan lingkungan satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025	23
7. Perbandingan capaian sampel penyakit ikan air payau yang diuji dalam rangka pelayanan perperiode Tahun 2025	24
8. Capaian IK 4 sampel monitoring residu dan monitoring penyakit ikan air payau yang diuji satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025	24
9. Perbandingan capaian sampel monitoring residu dan penyakit ikan air payau yang diuji dalam rangka pelayanan perperiode Tahun 2025	25
10. Capaian IK 5 sampel surveilans <i>antimicrobial resistance</i> (AMR) yang diuji satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025	25
11. Perbandingan capaian sampel surveilans <i>antimicrobial resistance</i> (AMR) yang diuji satker BPKIL Serang perperiode Tahun 2025	26
12. Capaian IK 6 sampel monitoring monitoring penyakit ikan air laut yang diuji satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025	27
13. Perbandingan capaian sampel monitoring penyakit ikan air laut yang diuji dalam rangka pelayanan perperiode Tahun 2025	27
14. Capaian IK 7 nilai penilaian mandiri SAKIP satker BPKIL Serang (nilai) Triwulan I Tahun 2025	28
15. Capaian IK 8 indeks profesionalitas ASN satker BPKIL Serang (nilai) BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025	28
16. Capaian IK 9 persentase penyelesaian temuan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas satker BPKIL Serang (persen) Triwulan I Tahun 2025	28



# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

17. Capaian IK 10 persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja satker BPKIL Serang (persen) Triwulan I Tahun 2025	29	Serang (nilai) Triwulan I Tahun 2025	32
18. Perbandingan capaian IK persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja satker BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2020-2024	29	28. Capaian IK 17 persentase penyelesaian SOP satker BPKIL Serang (nilai) Triwulan I Tahun 2025	32
19. Perbandingan capaian persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja satker BPKIL Serang dan satuan kerja lingkup DJPB Triwulan I Tahun 2025	29	29. Efisiensi penggunaan anggaran BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025	33
20. Perbandingan capaian persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja satker BPKIL Serang perperiode Tahun 2025	30	30. Efisiensi SDM BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025	34
21. Capaian IK 11 hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju wilayah bebas dari korupsi (nilai) Triwulan I Tahun 2025	30		
22. Capaian IK 12 IKPA satker BPKIL Serang (nilai) Triwulan I Tahun 2025	31		
23. Capaian IK 13 nilai kinerja perencanaan anggaran satker BPKIL Serang (nilai) Triwulan I Tahun 2025	31		
24. Capaian IK 14 indeks pengelolaan SDM satker BPKIL Serang (indeks) Triwulan I Tahun 2025	31		
25. Capaian IK 15 nilai pelayanan keterbukaan informasi publik satker BPKIL Serang (Nilai) Triwulan I Tahun 2025	31		
26. Capaian IK 16 persentase layanan perkantoran satker BPKIL Serang (%) Triwulan I Tahun 2025	32		
27. Capaian IK 17 nilai pengawasan kearsipan internal satker BPKIL			

## Daftar Gambar

1. Struktur organisasi BPKIL Serang	9
2. Persentase PNS BPKIL Serang berdasarkan golongan sampai dengan Maret 2025	9
3. Persentase PNS BPKIL Serang berdasarkan jabatan sampai dengan Maret 2025	10
4. Persentase PNS BPKIL Serang berdasarkan tingkat pendidikan sampai dengan Maret 2025	10
5. <i>Dashboard</i> capaian kinerja BPKIL Serang pada aplikasi Kinerjaku KKP Triwulan I Tahun 2025 [April 2025]	21
6. Skor kinerja BPKIL Serang pada aplikasi Kinerjaku KKP Triwulan I Tahun 2025 [April 2025]	21
7. Grafik <i>trend</i> pengujian sampel penyakit ikan air tawar pada BPKIL Serang	23
8. Grafik <i>trend</i> pengujian sampel penyakit ikan air payau pada BPKIL Serang	24
9. Grafik persentase capaian pengujian sampel surveilans AMR BPKIL Serang Tahun 2021-2025	26
10. Grafik <i>trend</i> pengujian sampel surveilans AMR pada Laboratorium Uji BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025	27



11. Grafik perbandingan pagu dan realisasi anggaran BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2024 dan 2025 33
12. Tampilan pagu dan realisasi belanja BPKIL Serang sampai dengan Triwulan I Tahun 2025 pada aplikasi OMSPAN [April 2025] 33

## Daftar Lampiran

1. Rencana Kerja Tahunan (RKT) BPKIL Serang Tahun 2025 35
2. Perjanjian Kinerja BPKIL Serang Tahun 2025 37
3. Tindak Lanjut atas Rekomendasi Periode Sebelumnya 41
4. Keterlibatan Pimpinan dalam Perencanaan dan/ atau Pengukuran Kinerja 50
5. Dokumentasi Kegiatan BPKIL Serang sampai dengan Triwulan I Tahun 2025 57

## Ikhtisar Eksekutif

Laporan Kinerja (LKj) Triwulan I Tahun 2025 Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan (BPKIL) Serang, merupakan bentuk pertanggungjawaban atas kinerja yang dilaksanakan selama Triwulan I Tahun 2025, sekaligus sebagai alat kendali dan alat penilai kinerja secara kuantitatif dan terukur. Laporan Kinerja juga sebagai perwujudan akuntabilitas pelaksanaan tugas dan fungsi menuju terwujudnya *good governance* yang didasarkan pada peraturan perundang-undangan yang berlaku, kebijakan yang transparan dan dapat dipertanggungjawabkan. Selain itu, LKj juga merupakan alat untuk memacu

peningkatan kinerja dan pelayanan kepada *stakeholders*.

Laporan Kinerja memuat seluruh pertanggungjawaban atas kinerja pencapaian visi dan misi yang dijabarkan dalam tujuan/ Sasaran Kegiatan. Visi Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya (DJPB) adalah “**Terwujudnya Masyarakat Perikanan Budi daya yang Sejahtera dan Sumberdaya Perikanan Budi daya yang Berkelanjutan**” untuk mewujudkan “**Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri, dan Berkepribadian, Berlandaskan Gotong Royong**”. Untuk mewujudkan visi tersebut diperlukan kinerja yang tinggi di setiap komponen yang ada di BPKIL Serang. Pemahaman terhadap uraian tugas, kerja keras, rasa tanggung jawab, dan integritas masing-masing personel merupakan kunci keberhasilan. Dukungan manajemen dalam mengkoordinasikan kegiatan baik secara internal maupun eksternal akan mempercepat sekaligus tercapainya efisiensi dan efektivitas capaian kinerja. Dengan demikian penataan birokrasi yang efektif dan efisien sangat diperlukan. Dengan tersedianya standar operasional prosedur (SOP) untuk setiap kegiatan akan menjadi pedoman sekaligus mengurangi risiko kegagalan yang berdampak terhadap kerugian waktu, tenaga, dan biaya.

Berbeda dengan tahun sebelumnya banyak perubahan nomenklatur terkait Sasaran Kegiatan (SK) serta Indikator Kinerja Kegiatan (IK) BPKIL Serang. Dalam rangka mewujudkan Sasaran Kegiatan DJPB, Pada triwulan ini, BPKIL Serang mengemban 4 (empat) SS dan 18 (delapan belas) IK, yaitu sebagai berikut:

Sasaran Kegiatan 1: “Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Tawar pada BPKIL Serang” dengan 2 (dua) IK, yaitu IK 1: Sampel Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji dalam rangka Pelayanan



# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel) dan IK 2: Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel). Sampai dengan Triwulan I Tahun 2025, capaian IK 1 sebesar 16,43% dan capaian IK 2 sebesar 0,00% dari target tahunannya.

Sasaran Kegiatan 2: “Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Payau pada BPKIL Serang”, yang terdiri dari 2 (dua) IK, yaitu IK 3: Sampel Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan Satker BPKIL Serang (Sampel) dan IK 4: Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel). Sampai dengan Triwulan I Tahun 2025, capaian IK 3 sebesar 77,27% dan IK 4 sebesar 68,32% dari target tahunannya.

Sasaran Kegiatan 3: “Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Laut pada BPKIL Serang”, yang terdiri dari 2 (dua) IK, yaitu IK 5: Sampel Surveilans *Antimicrobial Resistance* (AMR) yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel) dan IK 6: Sampel Monitoring Penyakit Ikan Laut yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel). Sampai dengan Triwulan I Tahun 2025, capaian IK 5 sebesar 100,00% dan IK 6 sebesar 14,29% dari target tahunannya.

Sasaran Kegiatan 4: “Terwujudnya Layanan Dukungan Manajemen yang Baik Lingkup BPKIL Serang”, yang terdiri dari 12 (dua belas) IK, yaitu IK 7: Nilai Penilaian Mandiri SAKIP Satker BPKIL Serang (Nilai); IK 8: Indeks Profesionalitas ASN Satker BPKIL Serang (Indeks); IK 9: Persentase Penyelesaian Temuan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas Satker BPKIL Serang (Persen); IK 10: Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker BPKIL Serang (Persen); IK 11: Nilai Minimal yang

Dipersyaratkan untuk Pembangunan Unit Kerja Berpredikat Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi (Nilai); IK 12: Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPKIL Serang (Nilai); IK 13: Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPKIL Serang (Nilai); IK 14: Indeks Pengelolaan SDM Satker BPKIL Serang (Indeks); IK 15: Nilai Pelayanan Keterbukaan Informasi Publik Satker BPKIL Serang (Nilai); IK 16: Persentase Layanan Perkantoran Satker BPKIL Serang (Persen); IK 17: Nilai Pengawasan Kearsipan Internal Satker BPKIL Serang (Nilai); IK 18: Persentase Penyelesaian SOP Satker BPKIL Serang (Persen). Sampai dengan Triwulan I Tahun 2025, hanya IK 10 yang sudah terdapat capaiannya, yaitu sebesar 109,25% dari target tahunannya.

Secara umum, kegiatan selama Triwulan I Tahun 2025 dapat terlaksana sesuai target yang telah ditetapkan. Akan tetapi, untuk dapat terus meningkatkan realisasi capaian di masa yang akan datang, diperlukan penentuan arah dan kebijakan yang tepat, sehingga kegiatan yang menjadi rencana aksi dapat dilaksanakan dengan baik.

Rencana aksi dalam rangka perbaikan kinerja ke depannya adalah dengan menguatkan koordinasi ke berbagai pihak dalam rangka meningkatkan kinerja, khususnya ke Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya. Pemanfaatan sumber daya seefisien mungkin juga diperlukan dalam mencapai tujuan dan kinerja organisasi.

## BAB I

# Pendahuluan

### 1.1. Latar Belakang



Salah satu kegiatan yang mendukung Indikator Kinerja Kegiatan Tahun 2020-2024 Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya (DJPB) dalam tantangan di atas adalah pengelolaan sistem kesehatan ikan dan lingkungan pembudidayaan ikan. Sebagai salah satu Unit Pelaksana Teknis (UPT) di lingkup DJPB yang memiliki tugas dan fungsi bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan, Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan (BPKIL) Serang yang selanjutnya disebut BPKIL Serang, telah dipersiapkan untuk mengawal dan mendukung program pengelolaan sumber daya perikanan budi daya yang berkelanjutan.

Guna mendukung Sasaran Kegiatan DJPB, telah ditetapkan Perjanjian Kinerja dengan 4 (empat) Sasaran Kegiatan dengan 18 (delapan belas) Indikator Kinerja Kegiatan yang akan dicapai melalui 4 (empat) kegiatan utamanya, yaitu: (1) Pengelolaan Kawasan dan Kesehatan Ikan; (2) Pengelolaan Produksi dan Usaha Pembudi dayaan Ikan; (3) Pengelolaan Pakan dan Obat Ikan; dan (4) Dukungan Manajemen Internal Lingkup DJPB. Dengan telah ditetapkannya sasaran kinerja BPKIL Serang diperlukan komitmen yang kuat untuk selalu meningkatkan kualitas sumberdaya manusia, sarana dan prasarana, sistem manajemen, kapasitas kelembagaan, teknologi dan kerjasama antar instansi, swasta dan masyarakat yang bermuara pada peningkatan produksi perikanan budi daya. Sejalan dengan era reformasi birokrasi tuntutan produktivitas atau kinerja organisasi menjadi sebuah harga yang tidak dapat ditawar lagi. Kontrak kinerja atau perencanaan bukan sesuatu yang mudah diucapkan tanpa dapat dibuktikan dengan hasil kerja nyata yang tertuang dalam kontrak kinerja individu yang terukur dan dapat dipertanggungjawabkan.

Berdasarkan Instruksi Presiden (Inpres) No. 7 tahun 1999 tentang Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (AKIP), setiap instansi pemerintah berkewajiban menyusun Laporan Kinerja (LKj) sebagai bentuk pertanggungjawaban kegiatan. Dokumen LKj merupakan salah satu bentuk pertanggungjawaban pelaksanaan program dan kegiatan pembangunan yang dilaksanakan berdasarkan Rencana Strategis (Renstra) maupun rencana kerja tahunan (RKT) yang dibuat sebelumnya. Selain itu, LKj juga merupakan sarana untuk menilai dan mengevaluasi pencapaian kinerja berdasarkan indikator sasaran yang telah ditetapkan sebelumnya, sehingga prinsip pemerintahan yang bersih dan bertanggung jawab (*good governance*) dapat diwujudkan. Penyusunan Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025 ini dalam rangka menilai efektivitas dan efisiensi pelaksanaan program dan kegiatan serta mengukur sejauh mana pencapaian sasaran berdasarkan indikator yang ada serta menginformasikan *input*, *output*, dan *outcome* dari setiap pelaksanaan kegiatan dalam kurun waktu 3 (tiga) bulan.

## 1.2. Maksud dan Tujuan

Maksud penyusunan LKj Triwulan I Tahun 2025 ini memberikan gambaran pencapaian indikator kinerja dan cara atau inisiatif strategis untuk mencapai indikator kinerja, baik kegiatan teknis maupun dukungan manajemen di Triwulan I Tahun 2025. Tujuannya sebagai bahan evaluasi dan penilaian terhadap kinerja yang telah dicapai, menggali permasalahan yang dihadapi, serta strategi pemecahannya untuk perbaikan kinerja yang lebih efektif dan tepat sasaran di waktu yang akan datang.



## 1.3. Tugas dan Fungsi

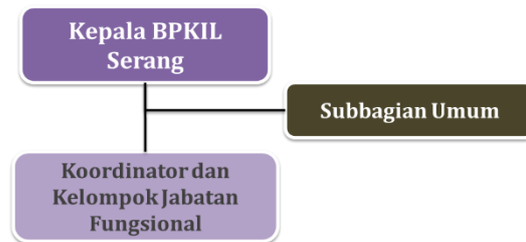
Sesuai dengan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 32 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 67/PERMEN-KP/2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Perikanan Budi daya, BPKIL Serang yang telah naik eselonisasinya dan berubah menjadi Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan (BPKIL) merupakan UPT yang mempunyai tugas melaksanakan pengujian hama dan penyakit ikan, obat ikan, residu, pakan ikan, dan lingkungan perikanan budi daya. Dalam melaksanakan tugas tersebut, BPKIL Serang menyelenggarakan fungsi:

1. Penyusunan, pemantauan, dan evaluasi rencana, program, dan anggaran, serta pelaporan;
2. Penyiapan metode uji hama dan penyakit ikan, obat ikan, residu, pakan ikan, dan lingkungan perikanan budi daya;
3. Pengujian penapisan dan konfirmasi hama dan penyakit ikan, residu, pakan ikan, dan lingkungan perikanan budi daya;
4. Pelaksanaan uji profisiensi penyakit ikan, obat ikan, residu, pakan ikan, dan lingkungan perikanan budi daya;
5. Pelaksanaan surveilan, monitoring, deteksi dini, dan penanganan penyakit ikan;
6. Pengujian kelayakan mutu, khasiat, dan keamanan obat ikan;
7. Pelaksanaan surveilan pekan dan obat ikan;
8. Pelaksanaan kerjasama teknis hama dan penyakit ikan, obat ikan, residu, pakan ikan, dan lingkungan perikanan budi daya;
9. Pengelolaan dan pelayanan sistem informasi dan publikasi hama dan

penyakit ikan, obat ikan, residu, pakan ikan, dan lingkungan perikanan budi daya;

10. Pelaksanaan bimbingan teknis hama dan penyakit ikan, obat ikan, residu, pakan ikan, dan lingkungan perikanan budi daya; dan
11. Pelaksanaan urusan ketatausahaan.

## 1.4. Sumberdaya Manusia



**Gambar 1** Struktur organisasi BPKIL Serang

Sesuai dengan struktur organisasi BPKIL Serang yang terdiri dari Kepala BPKIL, Subbagian Umum, dan Kelompok Jabatan Fungsional (JF), dalam penjabaran tugas sehari-hari dibantu oleh pelaksana-pelaksana yang mengelola kegiatan.

1. Subbagian Umum mempunyai tugas, fungsi, dan tanggung jawab, yaitu:
  - a. Penyusunan, pemantauan, dan evaluasi rencana, program, dan anggaran, serta pelaporan;
  - b. Urusan keuangan;
  - c. Hubungan masyarakat;
  - d. Organisasi dan tata laksana;
  - e. Kepegawaian;
  - f. Persuratan;
  - g. Kearsipan;
  - h. Dokumentasi;
  - i. Rumah tangga; dan
  - j. Pengelolaan barang milik negara dan perlengkapan.
2. Kelompok JF mempunyai tugas melaksanakan kegiatan yang berkaitan dengan pemeriksaan hama, penyakit ikan, dan lingkungannya, serta kegiatan lain yang sesuai dengan tugas

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

masing-masing jabatan fungsional berdasarkan peraturan perundang-undangan.

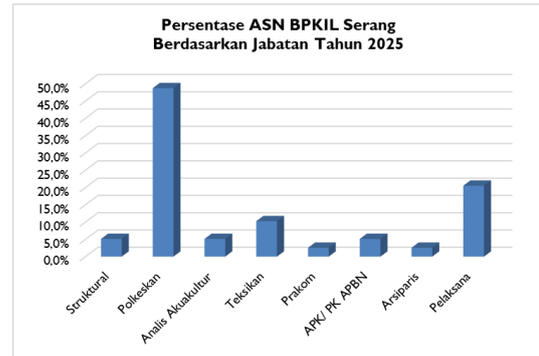
Sampai dengan 31 Maret 2025 jumlah pegawai BPKIL Serang adalah sebanyak 62 orang dengan rincian, yaitu PNS dan PPPK (ASN) sebanyak 39 orang dan Penyedia Jasa Lainnya Perorangan (PJLP) sebanyak 23 orang. Keragaan PNS adalah sebagai berikut.

1. Jumlah PNS berdasarkan pangkat dan golongan, seperti yang terlihat pada Gambar 2 berikut.



**Gambar 2** Persentase PNS BPKIL Serang berdasarkan golongan sampai dengan Maret 2025.

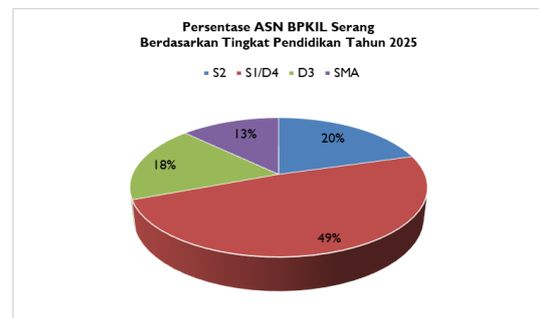
- 1) Golongan IV/b (Pembina Tk.I), sebanyak 3 orang
  - 2) Golongan IV/a (Pembina), sebanyak 2 orang
  - 3) Golongan III/d (Penata Tk. I), sebanyak 8 orang
  - 4) Golongan III/c (Penata), sebanyak 10 orang
  - 5) Golongan III/b (Penata Muda Tk. I), sebanyak 7 orang
  - 6) Golongan III/a (Penata Muda), sebanyak 5 orang
  - 7) Golongan II/c (Pengatur), sebanyak 2 orang
  - 8) Golongan II/a (Pengatur Muda), sebanyak 1 orang
2. Jumlah PNS berdasarkan jabatan, seperti yang terlihat pada Gambar 3 berikut.



**Gambar 3** Persentase PNS BPKIL Serang berdasarkan jabatan sampai dengan Maret 2025.

- 1) Jabatan Eselon IIIa, sebanyak 1 orang
- 2) Jabatan Eselon IVa, sebanyak 1 orang
- 3) JF Pengelola Kesehatan Ikan, sebanyak 19 orang
- 4) JF Pranata Komputer, sebanyak 1 orang
- 5) JF PK APBN, sebanyak 1 orang
- 6) JF Arsiparis, sebanyak 1 orang
- 7) JF PL Barang, sebanyak 1 orang
- 8) JF Teknisi Kesehatan Ikan, sebanyak 4 orang
- 9) Pelaksana, sebanyak 8 orang

3. Jumlah PNS menurut tingkat Pendidikan, seperti yang terlihat pada Gambar 4 berikut.



**Gambar 4** Persentase PNS BPKIL Serang berdasarkan tingkat pendidikan sampai dengan Maret 2025.

- 1) S2 (sederajat), sebanyak 8 orang
- 2) S1/ D4, sebanyak 19 orang
- 3) D3, sebanyak 7 orang
- 4) SMA, sebanyak 5 orang

## 1.5. Permasalahan Utama

Dalam upaya pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan serta budi daya ikan berkelanjutan, terdapat beberapa kendala dan permasalahan yang dihadapi oleh pemerintah. Hal ini sesuai yang disampaikan oleh Menteri Kelautan dan Perikanan pada kunjungannya ke BPKIL

Serang, yaitu: (1) minimnya unit kerja dengan tugas dan fungsi khusus di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan; (2) jaminan keamanan pangan produk hasil perikanan budi daya menjadi tuntutan pasar; (3) efisiensi dan kualitas pakan ikan; (4) penurunan kualitas lingkungan perairan sebagai akibat dari limbah budi daya maupun limbah lainnya; (5) ancaman penyakit, baik penyakit endemik maupun penyakit eksotik; dan (6) penggunaan obat ikan (antibiotik) yang kurang bijak.

Untuk itu, BPKIL Serang diharapkan dapat memberikan andil yang besar dalam menghadapi permasalahan-permasalahan tersebut, terutama yang berkaitan dengan tugas dan fungsinya, yaitu:

1. Menyusun naskah akademik unit kerja di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan, sehingga harapannya KKP dapat membangun unit kerja lain yang memiliki tugas dan fungsi spesifik dalam pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan;
2. Melaksanakan pengujian penapisan dan konfirmasi residu dan cemaran produk perikanan budi daya sebagai jaminan keamanan produk perikanan budi daya bagi konsumen;
3. Melaksanakan pengujian pakan ikan untuk mengetahui kualitasnya dan sebagai upaya peningkatan efisiensi pakan;
4. Melaksanakan surveilan, monitoring kualitas lingkungan pada sentra-sentra budi daya ikan, seperti wilayah Pantai Utara Jawa, Pantai Selatan Jawa, Pantai Barat Jawa, waduk, DAS, serta perairan umum lainnya, sehingga dapat dijadikan acuan bagi masyarakat yang akan melakukan usaha budi daya ikan;
5. Melaksanakan surveilan deteksi dini penyakit ikan dan menyusun metode pengujian penyakit ikan, sehingga

dapat memberikan informasi yang cepat dan tepat dalam menangani penyakit ikan;

6. Melaksanakan surveilan obat ikan dalam rangka mengedukasi pembudi daya ikan terkait penggunaan antibiotik secara bijak.

## 1.6. Sistematika Laporan Kinerja

Laporan Kinerja (LKj) Triwulan I Tahun 2025 secara umum memuat target dan capaian kinerja BPKIL Serang sampai dengan akhir Triwulan I Tahun 2025, sebagai tolok ukur akuntabilitas BPKIL Serang dalam menjalankan tugas dan fungsinya. Sistematika penyajian LKj BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025 adalah sebagai berikut:

### 1.6.1. Ikhtisar Eksekutif

Bagian ini menyajikan ringkasan target dan realisasi Indikator Kinerja Kegiatan pada BPKIL Serang sampai dengan akhir Triwulan I Tahun 2025.

### 1.6.2. Bab I Pendahuluan

Bab ini menyajikan penjelasan umum organisasi, dengan penekanan terhadap aspek strategis organisasi, serta permasalahan utama (*strategic issued*) yang sedang dihadapi BPKIL Serang.

### 1.6.3. Bab II Perencanaan dan Penetapan Kinerja

Bab ini menguraikan tentang ringkasan/ ikhtisar perjanjian kinerja yang masih dijadikan pedoman oleh BPKIL Serang pada Tahun 2022.

### 1.6.4. Bab III Akuntabilitas Kinerja

#### A. Capaian Kinerja Organisasi

Subbab ini menyajikan tentang capaian kinerja BPKIL Serang untuk setiap pernyataan kinerja Sasaran Kegiatan (SS) sesuai dengan hasil pengukuran kinerja. Untuk setiap

pernyataan kinerja SS tersebut dilakukan analisis capaian kinerja BPKIL Serang yang meliputi:

1. Perbandingan antara target dan realisasi kinerja pada Tahun 2022;
  2. Perbandingan antara realisasi kinerja serta capaian kinerja Tahun 2022 dengan Tahun 2021, serta beberapa tahun terakhir;
  3. Perbandingan realisasi kinerja sampai dengan Tahun 2022 (pertriwulan) dengan target yang tercantum dalam dokumen perencanaan strategis organisasi; dan
  4. Perbandingan antara realisasi kinerja Tahun 2022 dengan standar nasional (jika ada).
- B. Analisis Capaian Kinerja**  
Subbab ini menyajikan tentang analisis capaian kinerja BPKIL Serang dibandingkan dengan target yang telah disusun, dengan rincian sebagai berikut:
1. Analisis penyebab keberhasilan/ kegagalan dan/ atau peningkatan/ penurunan kinerja serta alternatif solusi yang dilakukan oleh BPKIL Serang;
  2. Analisis atas efisiensi pemberdayaan sumberdaya; dan
  3. Analisis program/ kegiatan yang menunjang keberhasilan ataupun kegagalan pencapaian pernyataan kinerja.
- C. Capaian Kinerja Anggaran**  
Subbab ini menguraikan tentang realisasi anggaran yang digunakan untuk mewujudkan kinerja BPKIL Serang sesuai dengan dokumen perjanjian kinerja yang telah disepakati.

## 1.6.5. Bab IV Penutup

Bab ini menguraikan tentang kesimpulan umum atas capaian kinerja

BPKIL Serang yang meliputi hambatan serta langkah yang akan dilakukan di masa yang akan datang dalam rangka meningkatkan kinerjanya.

## 1.6.6. Lampiran

Bagian lampiran berisi data dukung yang diperlukan dalam penjelasan dari Bab I sampai dengan Bab IV.

# BAB II

## Perencanaan dan Penetapan Kinerja

### 2.1. Rencana Strategis BPKIL Serang Tahun 2024-2029

Sampai dengan Triwulan I Tahun 2025, belum disusun Rencana Strategis BPKIL Serang Tahun 2024-2029. Perencanaan Kinerja yang dilakukan mengacu pada rencana strategis periode sebelumnya serta berpedoman pada panduan yang disampaikan oleh Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya.

#### 2.1.1. Visi dan Misi

Visi Presiden dan Wakil Presiden periode Tahun 2024-2029 adalah “Bersama Indonesia Maju Menuju Indonesia Emas 2045”. Selanjutnya Visi Kementerian Kelautan dan Perikanan adalah “Terwujudnya Masyarakat Kelautan dan Perikanan yang Sejahtera dan Sumberdaya Kelautan dan Perikanan yang Berkelanjutan” untuk mewujudkan



“Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri, dan Berkepribadian, Berlandaskan Gotong Royong”.

Visi Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya sejalan dengan Visi Presiden dan Wakil Presiden serta Visi Kementerian Kelautan dan Perikanan, yaitu “Terwujudnya Masyarakat Perikanan Budi daya yang Sejahtera dan Sumberdaya Perikanan Budi daya yang Berkelanjutan” untuk mewujudkan “Indonesia Maju Menuju Indonesia Emas 2045”.

Kementerian Kelautan dan Perikanan menjalankan 6 (enam) dari 8 (delapan) Asta Cita Misi Presiden dan Wakil Presiden 2024-2029, yaitu:

1. Misi kedua, yaitu menetapkan sistem pertahanan keamanan negara dan mendorong kemandirian bangsa melalui swasembada pangan, energi air, ekonomi kreatif, ekonomi hijau, dan ekonomi biru;
2. Misi ketiga, yaitu meningkatkan lapangan kerja yang berkualitas, mendorong kewirausahaan, mengembangkan industri kreatif, dan melanjutkan pengembangan infrastruktur;
3. Misi keempat, yaitu memperkuat pembangunan sumber daya manusia (SDM), sains, teknologi, pendidikan, kesehatan, prestasi dan olah raga, kesetaraan gender, serta penguatan peran perempuan, pemuda, dan penyandang disabilitas;
4. Misi kelima, yaitu melanjutkan hilirisasi dan industrialisasi untuk meningkatkan nilai tambah di dalam negeri.
5. Misi ketujuh, yaitu memperkuat reformasi politik, hukum, dan birokrasi, serta memperkuat pencegahan dan pemberantasan korupsi dan narkoba; dan

6. Misi kedelapan, yaitu memperkuat penyelarasan kehidupan yang harmonis dengan lingkungan, alam, dan budaya, serta peningkatan toleransi antar umat beragama untuk mencapai masyarakat yang adil dan Makmur.

Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya menjalankan Misi Kedua, yaitu “menetapkan sistem pertahanan keamanan negara dan mendorong kemandirian bangsa melalui swasembada pangan, energi air, ekonomi kreatif, ekonomi hijau, dan ekonomi biru”. Misi utama Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya di atas didukung dengan Misi Ketujuh, yaitu memperkuat reformasi politik, hukum, dan birokrasi, serta memperkuat pencegahan dan pemberantasan korupsi dan narkoba yang dilakukan oleh seluruh unit kerja Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya di pusat dan daerah.

## 2.1.2. Tujuan Kegiatan

Tujuan BPKIL Serang pada kegiatan Tahun 2025, yaitu untuk dapat memberikan pelayanan prima yang berorientasi pada kepuasan pelanggan dengan jaminan bahwa setiap pengujian dilakukan dengan profesional, ramah, inovatif, melayani, dan akurat untuk dapat dipertanggungjawabkan secara teknis dan hukum sesuai standar nasional dan internasional serta perkembangan teknologi terkini seperti yang dituangkan dalam mottonya “**PRIMA**” (Profesional, Ramah, Inovatif, Melayani, dan Akurat) demi mewujudkan peningkatan kontribusi ekonomi perikanan budi daya terhadap perekonomian sektor perikanan budi daya nasional.

Untuk mengawal program peningkatan produksi perikanan budi daya, BPKIL Serang melakukan pembinaan kelompok untuk menerapkan teknologi

anjuan bidang kesehatan ikan dan lingkungan serta penerapan atau penggunaan obat ikan dengan cara yang baik dan aman bagi konsumen. Sebagai laboratorium uji acuan, berupaya melakukan pembinaan bidang kesehatan ikan dan lingkungan baik kepada pembudi daya ikan, pengelola laboratorium, tenaga teknis pendamping/ penyuluh lapangan pada khususnya, umumnya kepada masyarakat seperti mahasiswa/ siswa, pelaku usaha baik dengan cara percontohan lapangan atau diseminasi maupun magang. Mewujudkan laboratorium acuan yang handal yang memenuhi standar ISO/IEC 17025:2017, dengan demikian hasil uji bisa diakui secara internasional.

Selain itu BPKIL Serang selalu berupaya menciptakan tata kelola pemerintahan yang baik di BPKIL Serang, yakni meningkatkan kinerja reformasi birokrasi BPKIL Serang sebagai UPT DJPB.

### 2.1.3. Sasaran Kegiatan

Untuk mendukung tercapainya Sasaran Kegiatan pembangunan perikanan budi daya, yaitu Meningkatnya Produksi Usaha Perikanan Budi daya yang Berkelanjutan BPKIL Serang menetapkan Sasaran Kegiatan beserta Indikator Kinerjanya adalah sebagai berikut:

1. Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Tawar pada BPKIL Serang. Indikator kinerjanya adalah:
  - 1) Sampel Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel)
  - 2) Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)
2. Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Payau pada BPKIL Serang. Indikator kinerjanya adalah:
  - 1) Sampel Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan Satker BPKIL Serang (Sampel)
  - 2) Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)
3. Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Laut pada BPKIL Serang. Indikator kinerjanya adalah:
  - 1) Sampel Surveilans *Antimicrobial Resistance* (AMR) yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)
  - 2) Sampel Monitoring Penyakit Ikan Laut yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)
4. Terwujudnya Layanan Dukungan Manajemen yang Baik Lingkup BPKIL Serang. Indikator kinerjanya adalah:
  - 1) Nilai Penilaian Mandiri SAKIP Satker BPKIL Serang (Nilai)
  - 2) Indeks Profesionalitas ASN Satker BPKIL Serang (Indeks)
  - 3) Persentase Penyelesaian Temuan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas Satker BPKIL Serang (Persen)
  - 4) Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker BPKIL Serang (Persen)
  - 5) Nilai Minimal yang Dipersyaratkan untuk Pembangunan Unit Kerja Berpredikat Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi (Nilai)
  - 6) Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPKIL Serang (Nilai)
  - 7) Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPKIL Serang (Nilai)



- 8) Indeks Pengelolaan SDM Satker BPKIL Serang (Indeks)
- 9) Nilai Pelayanan Keterbukaan Informasi Publik Satker BPKIL Serang (Nilai)
- 10) Persentase Layanan Perkantoran Satker BPKIL Serang (Persen)
- 11) Nilai Pengawasan Kearsipan Internal Satker BPKIL Serang (Nilai)
- 12) Persentase Penyelesaian SOP Satker BPKIL Serang (Persen)

## 2.2. Strategi dan Kebijakan

Seperti halnya Tahun 2024, strategi yang dilakukan BPKIL Serang untuk melaksanakan arah kebijakan Tahun 2024 sebagaimana tersebut di atas adalah melalui:

### 2.2.1.1. Peningkatan Kompetensi Sumberdaya Manusia

Peningkatan tata kelola pemerintahan yang baik serta fungsi-fungsi teknis BPKIL Serang dalam mendukung sistem pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan menuju percepatan peningkatan produksi perikanan budi daya yang berkelanjutan sangat tergantung pada kualitas sumberdaya manusia (SDM) yang ada. Beberapa alasan penting untuk selalu meningkatkan kualitas SDM, yaitu: *pertama*, untuk menjamin ketersediaan SDM yang tepat sesuai kedudukan, jabatan, dan fungsinya dalam upaya pencapaian tujuan organisasi; *kedua*, perkembangan peraturan perundangan di bidang tata kelola pemerintahan, keuangan, serta pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan harus segera diimplementasikan dalam organisasi dan masyarakat; dan *ketiga*, perkembangan teknologi harus senantiasa diikuti oleh setiap aparatur, agar dapat memberikan pelayanan publik yang memuaskan.

Peningkatan kualitas SDM di BPKIL Serang dilakukan untuk meningkatkan pengetahuan, sikap dan perilaku aparatur melalui:

- 1) Pemberian kesempatan bagi pegawai untuk melaksanakan tugas belajar dan izin belajar;
- 2) Pelatihan dan magang di bidang tata kelola pemerintahan, pengelolaan keuangan, persuratan dan kearsipan, kepegawaian, serta pengadaan barang/ jasa pemerintah;
- 3) Pelatihan dan magang di bidang sistem manajemen laboratorium yang baik; dan
- 4) Pelatihan dan magang teknis pengujian dan pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan.

### 2.2.1.2. Penerapan Sistem Manajemen Laboratorium yang Baik

Penerapan sistem manajemen laboratorium yang baik perlu dilakukan di setiap laboratorium uji, karena beberapa pertimbangan, yaitu (1) pengujian harus dilakukan dengan profesional, objektif, cepat, tepat, dan akurat; (2) setiap personel di laboratorium harus dijamin bebas terhadap tekanan materi dan kekuasaan; (3) hasil pengujian harus dapat dipertanggungjawabkan secara teknis dan hukum; dan (4) masyarakat sebagai pengguna jasa harus mendapatkan jaminan kepuasan terhadap layanan laboratorium uji.

Penerapan sistem manajemen laboratorium yang baik dilakukan dengan cara sebagai berikut:

- 1) Menerapkan sistem manajemen sesuai dengan standar ISO/IEC 17025:2017;
- 2) Menerapkan metode pengujian sesuai dengan standar nasional seperti Standar Nasional Indonesia (SNI) dan standar internasional;
- 3) Penyusunan dan implementasi dokumen sistem mutu, meliputi Panduan Mutu, Dokumen Prosedur, Instruksi Kerja, dan Dokumen Pendukung; dan
- 4) Mendapatkan pengakuan Komite Akreditasi Nasional (KAN) mengenai penerapan ISO/IEC 17025:2017.

### 2.2.1.3. Monitoring dan Surveillance Kesehatan Ikan dan Lingkungan

Monitoring dan *surveillance* dilakukan secara terprogram dan mengikuti kaidah ilmiah

yang ada, dengan mempertimbangkan beberapa hal, yaitu: (1) kebijakan pengendalian penyakit dalam suatu wilayah atau kawasan sangat ditentukan oleh akurasi hasil monitoring dan/ atau *surveillance*; (2) hama, penyakit, dan mutu produk perikanan budi daya merupakan salah satu syarat utama keberterimaan produk di pasar internasional; (3) residu obat ikan dan kontaminan bahan kimia berbahaya dalam produk perikanan budi daya sering terjadi selama berlangsungnya proses budi daya; (4) pengakuan internasional terhadap pernyataan suatu negara sebagai daerah bebas penyakit sangat berperan dalam peningkatan daya saing produk perikanan budi daya di pasar global; dan (5) secara teknis dan hukum hasil monitoring dan *surveillance* hanya diterima apabila sesuai dengan kaidah-kaidah epidemiologi yang berlaku.

Program monitoring dan *surveillance* yang dilakukan oleh BPKIL Serang pada Tahun 2022, meliputi:

- 1) *Surveillance* hama dan penyakit ikan;
- 2) Pembinaan dan pemantauan obat ikan;
- 3) Penanganan kasus kematian ikan (*emergency response*);
- 4) Monitoring kualitas lingkungan;
- 5) *Surveillance Antimicrobial Use* (AMU) dan *Antimicrobial Resistance* (AMR);
- 6) Monitoring kekerangan dalam rangka pengawasan dan pengendalian residu pada produk perikanan budi daya; dan
- 7) Pemantauan pakan ikan.

#### 2.2.1.4. Pelayanan Pengujian di Bidang Kesehatan Ikan dan Lingkungan

Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang adalah UPT DJPB yang mempunyai beberapa laboratorium uji dan dipersiapkan untuk mendukung kegiatan budi daya perikanan secara luas, yang kesemuanya dalam satu kesatuan yang mempunyai tugas melaksanakan pemeriksaan hama, penyakit ikan, dan lingkungannya.

Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang secara simultan mempersiapkan diri untuk menjadi laboratorium rujukan di bidang pemeriksaan penyakit ikan dan lingkungan secara nasional.

Dengan demikian, legalitas dari Komite Akreditasi Nasional terhadap laboratorium uji BPKIL Serang menjadi sangat penting. Oleh karenanya hasil pemeriksaan laboratorium yang dikeluarkan dapat dipertanggungjawabkan dan dapat digunakan sebagai bukti bahwa produk perikanan dan media budi daya tertentu telah lolos uji kesehatan ikan dan lingkungan.

#### 2.2.1.5. Diseminasi Informasi Teknologi Bidang Kesehatan Ikan dan Lingkungan serta Pakan dan Obat Ikan

Subsektor perikanan budi daya saat ini menjadi tumpuan penting dalam menopang pembangunan perikanan nasional seiring dengan fenomena meningkatnya kebutuhan masyarakat terhadap sumber pangan dan gizi yang aman, sehat, dan utuh. Hal ini menjadi sebuah tantangan besar dalam mewujudkan perikanan budi daya sebagai ujung tombak dalam menggerakkan perekonomian nasional dan ketahanan pangan masyarakat.

Menyikapi hal tersebut, subsektor perikanan budi daya sebagai barometer utama pembangunan perikanan nasional didorong untuk mampu bersaing pada tataran perdagangan global, yaitu melalui peningkatan efisiensi, efektivitas, ramah lingkungan, nilai tambah, jaminan mutu, dan keamanan pangan (*food safety*).

Strategi pengembangan perikanan budi daya dilaksanakan melalui peningkatan produksi, produktivitas, dan daya saing yang berbasis ilmu pengetahuan melalui industrialisasi perikanan budi daya yang akan diperankan menjadi penghela percepatan sistem produksi perikanan nasional berorientasi pada trend pasar global dan lokal.

Penyampaian informasi teknologi perikanan di perikanan budi daya yang adaptif, aplikatif, efektif, dan efisien serta mampu mewujudkan perikanan budi daya yang berkelanjutan (*sustainable aquaculture*) menjadi hal mutlak yang harus segera ditransfer secara masif kepada masyarakat pembudi daya. Untuk itu, peran diseminasi informasi teknologi melalui media dan/ atau fasilitas informasi dan publikasi bidang pengelolaan kesehatan ikan

dan lingkungan ini menjadi sangat penting sebagai upaya dalam memberikan tontonan, tuntunan, dan tauladan bagi masyarakat terkait pengelolaan budi daya yang berkelanjutan.

## 2.2.1.6. Pengelolaan Keuangan dan Aset Satker BPKIL Serang

Dalam rangka pencapaian program yang telah direncanakan, perlu didukung dengan kelancaran proses pengelolaan anggaran. Namun demikian azas efisiensi serta efektivitas penggunaan anggaran menjadi hal yang sangat penting. Begitu juga dengan output dari pelaksanaan penyerapan anggaran yang berupa aset satker harus dimanfaatkan secara maksimal sesuai dengan peraturan yang berlaku. Untuk itu BPKIL Serang terus meningkatkan kompetensi sumberdaya manusia agar pelaksanaan pengelolaan anggaran serta barang milik Negara (BMN) dapat terlaksana secara akuntabel, serta tertib dalam penyampaian laporan pertanggungjawabannya.

## 2.3. Rencana Kinerja dan Anggaran

### 2.3.1. Indikator Kinerja

Rencana Kinerja BPKIL Serang Tahun 2025 diselaraskan dengan program-program DJPB. Target indikator keberhasilan kinerja didistribusikan pada 4 (empat) kegiatan utama, yaitu:

#### 2.3.1.1. Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Tawar

Tujuan kegiatan pengelolaan budi daya ikan air tawar adalah terkelolanya sistem perikanan budi daya ikan air tawar yang baik sesuai kaidah dan standar yang ditentukan.

Sasaran kegiatan yang ingin dicapai dari kegiatan pengelolaan budi daya ikan air tawar adalah terlaksananya pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan yang optimal untuk menghasilkan produk perikanan budi daya ikan air tawar yang berkualitas dan aman dikonsumsi.

*Output* yang dilaksanakan dalam kegiatan pengelolaan budi daya ikan air tawar,

yaitu sampel yang diuji dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan, dengan rincian output (RO) sebagai berikut:

- a. Sampel nutrisi pakan ikan air tawar;
- b. Sampel obat ikan air tawar;
- c. Sampel mutu pakan ikan air tawar;
- d. Sampel residu ikan air tawar;
- e. Sampel kualitas air ikan air tawar;
- f. Sampel patologi ikan air tawar;
- g. Sampel mikrobiologi ikan air tawar;
- h. Sampel biologi molekuler ikan air tawar;
- i. Sampel monitoring penyakit ikan air tawar; dan
- j. Sampel surveilans resistansi antimikroba ikan air tawar.

#### 2.3.1.2. Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Payau

Tujuan kegiatan pengelolaan budi daya ikan air payau adalah terkelolanya sistem perikanan budi daya ikan air payau yang baik sesuai kaidah dan standar yang ditentukan.

Sasaran kegiatan yang ingin dicapai dari kegiatan pengelolaan budi daya ikan air payau adalah terlaksananya pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan yang optimal untuk menghasilkan produk perikanan budi daya ikan air payau yang berkualitas dan aman dikonsumsi.

*Output* yang dilaksanakan dalam kegiatan pengelolaan budi daya ikan air payau, yaitu sampel yang diuji dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan, dengan rincian output (RO) sebagai berikut:

- a. Sampel residu ikan air payau;
- b. Sampel kualitas air ikan air payau;
- c. Sampel patologi ikan air payau;
- d. Sampel mikrobiologi ikan air payau;
- e. Sampel biologi molekuler ikan air payau;
- f. Sampel nutrisi pakan ikan air payau;
- g. Sampel obat ikan air payau;
- h. Sampel mutu pakan ikan air payau;
- i. Sampel monitoring penyakit ikan air payau; dan
- j. Sampel surveilans resistansi antimikroba ikan air payau.

#### 2.3.1.3. Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Laut

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Tujuan kegiatan pengelolaan budi daya ikan air laut adalah terkelolanya sistem perikanan budi daya ikan air laut yang baik sesuai kaidah dan standar yang ditentukan.

Sasaran kegiatan yang ingin dicapai dari kegiatan pengelolaan budi daya ikan air laut adalah terlaksananya pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan yang optimal untuk menghasilkan produk perikanan budi daya ikan air laut yang berkualitas dan aman dikonsumsi.

*Output* yang dilaksanakan dalam kegiatan pengelolaan budi daya ikan air tawar, yaitu sampel yang diuji dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan, dengan rincian output (RO) sebagai berikut:

- a. Sosialisasi/ diseminasi/ bimbingan teknis bidang perikanan budi daya; dan
- b. Sampel monitoring penyakit ikan air laut.

## 2.3.1.4. Dukungan Manajemen Internal Lingkup DJPB

Kegiatan dukungan manajemen dan pelaksanaan tugas teknis lainnya DJPB yang dilakukan oleh Satker BPKIL Serang berupa pengelolaan keuangan dan aset dalam rangka mendukung tujuan Kementerian Kelautan dan Perikanan dengan opini Wajar Tanpa Pengecualian (WTP) Murni.

Sasaran kegiatan yang ingin dicapai dari kegiatan dukungan manajemen dan pelaksanaan tugas teknis lainnya DJPB adalah peningkatan akuntabilitas kinerja pengelolaan keuangan dan aset Satker BPKIL Serang dalam mendukung tujuan Kementerian Kelautan dan Perikanan dengan opini WTP Murni serta penataan organisasi.

*Output* yang dilaksanakan dalam kegiatan dukungan manajemen dan pelaksanaan tugas teknis lainnya DJPB, antara lain:

- a. Sarana bidang teknologi informasi dan komunikasi, dengan RO sebagai berikut:
  - 1) Pengadaan perangkat pengolah data dan komunikasi
- b. Layanan dukungan manajemen internal, dengan RO sebagai berikut:
  - 1) Layanan perkantoran
- c. Layanan manajemen kinerja internal, dengan RO sebagai berikut:

- 1) Layanan perencanaan dan penganggaran
- 2) Layanan manajemen keuangan

## 2.3.2. Anggaran

Anggaran kegiatan BPKIL Serang telah didasarkan pada skala prioritas berdasarkan pada target yang ingin dicapai pada tahun tersebut. Penyusunan anggaran tertuang dalam RKA-K/L berdasarkan pada hasil penetapan indikator kinerja yang telah ditetapkan. Anggaran BPKIL Serang pada Tahun 2025 sebesar Rp11.864.065.000,00 dengan rincian sebagai berikut:

1. Rupiah Murni (RM)	:	10.046.079.000
2. PNPB	:	867.986.000
3. PHLN	:	950.000.000

Anggaran di atas dialokasikan pada 4 (empat) kegiatan, yaitu:

1. Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Tawar, sebesar Rp523.740.000,00
2. Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Payau, sebesar Rp1.930.933.000,00
3. Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Laut, sebesar Rp540.000.000,00
4. Dukungan Manajemen Internal Lingkup DJPB, sebesar Rp8.869.392.000,00

## 2.3.3. Penetapan Kinerja/ Perjanjian Kinerja

Dalam rangka penjabaran rencana kinerja tahunan, maka di awal Tahun 2025 telah disusun perjanjian kinerja antara Kepala BPKIL Serang dengan Direktur Jenderal Perikanan Budi daya dengan pokok-pokok kegiatan seperti yang terlihat pada Tabel 1 berikut.

**Tabel 1** Perjanjian Kinerja BPKIL Serang dengan DJPB Tahun 2025

SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET
1. Terkelolanya Sistem Perikanan	1. Sampel Penyakit Ikan Air Tawar	858



# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET
Budi Daya Ikan Air Tawar pada BPKIL Serang	yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel)	
	2. Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	70
2. Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Payau pada BPKIL Serang	3. Sampel Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan Satker BPKIL Serang (Sampel)	1.267
	4. Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	210
3. Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Laut pada BPKIL Serang	5. Sampel Surveilans <i>Antimicrobial Resistance</i> (AMR) yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	58
	6. Sampel Monitoring Penyakit Ikan Laut yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	70
4. Terwujudnya Layanan Dukungan Manajemen yang Baik Lingkup BPKIL Serang	7. Nilai Penilaian Mandiri SAKIP Satker BPKIL Serang (Nilai)	84
	8. Indeks Profesionalitas ASN Satker BPKIL Serang (Indeks)	81
	9. Persentase Penyelesaian Temuan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas Satker BPKIL Serang (Persen)	100
	10. Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker BPKIL Serang (Persen)	85
	11. Nilai Minimal yang Dipersyaratkan untuk Pembangunan Unit Kerja Berpredikat	76

SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET
	Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi (Nilai)	
	12. Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPKIL Serang (Nilai)	92
	13. Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPKIL Serang (Nilai)	71,5
	14. Indeks Pengelolaan SDM Satker BPKIL Serang (Indeks)	3
	15. Nilai Pelayanan Keterbukaan Informasi Publik Satker BPKIL Serang (Nilai)	80
	16. Persentase Layanan Perkantoran Satker BPKIL Serang (Persen)	80
	17. Nilai Pengawasan Kearsipan Internal Satker BPKIL Serang (Nilai)	80
	18. Persentase Penyelesaian SOP Satker BPKIL Serang (Persen)	65

## 2.3.4. Pengelolaan Kinerja

Pengukuran capaian indikator kinerja BPKIL Serang Tahun 2025 yang berbasis kinerja, dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Pengukuran capaian indikator kinerja dilakukan secara periodik (triwulan, semesteran, dan/ atau tahunan) dengan menginputnya pada aplikasi Kinerjaku KKP;
2. Pengukuran dilakukan secara berjenjang dari bawah ke atas (*bottom up*);
3. Pencapaian kinerja merupakan akumulasi dari capaian kinerja bawahannya;
4. Data diperoleh dan diinput adalah data yang telah diverifikasi oleh penanggung jawab Indikator Kinerja (IK); dan

5. Status nilai capaian IK yang ditayangkan dalam aplikasi Kinerjaku KKP ditunjukkan dengan warna:

<b>Istimewa</b>	: Capaian nilai 110,00-120,00
<b>Baik</b>	: Capaian nilai 90,00-109,99
<b>Cukup</b>	: Capaian nilai 70,00-89,99
<b>Kurang</b>	: Capaian nilai 50,00-69,99
<b>Sangat Kurang</b>	: Capaian nilai < 49,99
<b>Belum dinilai</b>	: Belum ada penilaian

## BAB III Akuntabilitas Kinerja

### 3.1. Capaian Kinerja Organisasi

Pencapaian target kinerja BPKIL Serang selama Tahun 2025 didasarkan pada penetapan kinerja dengan yang terdiri dari 4 (empat) Sasaran Kegiatan dan 18 (delapan belas) Indikator Kinerja Kegiatan (IK). Pengisian realisasi kegiatan secara garis besar terdiri dari perolehan nilai hasil pengukuran Eselon I DJPB. Hasil pengukuran berdasarkan aplikasi Kinerjaku KKP capaian Skor Kinerja pada Triwulan I Tahun 2025 adalah 99,87 (April 2025) (Gambar 6 dan 7). Rincian capaian kinerja BPKIL Serang Tahun 2025 dapat dilihat pada Tabel 2 di bawah ini.

**Tabel 2** Hasil pengukuran akuntabilitas kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

SASARAN KEGIATAN	URAIAN INDIKATOR KINERJA	TARGET 2025	TARGET TW I	REALISASI TW I	% CAPAIAN TW I	% CAPAIAN 2025
1. Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Tawar pada BPKIL Serang	1) Sampel Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel)	858	129	141	109,30	16,43
	2) Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	70	0	0	0	0
2. Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Payau pada BPKIL Serang	3) Sampel Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel)	1.267	190	979	515,26	77,27

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

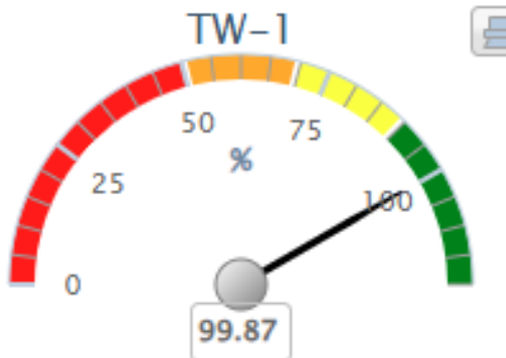
SASARAN KEGIATAN		URAIAN INDIKATOR KINERJA	TARGET 2025	TARGET TW I	REALISASI TW I	% CAPAIAN TW I	% CAPAIAN 2025
		4) Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	210	32	7	21,88	3,33
3.	Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Laut pada BPKIL Serang	5) Sampel Surveilans <i>Antimicrobial Resistance</i> (AMR) yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	58	9	58	644,44	100,00
		6) Sampel Monitoring Penyakit Ikan Laut yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	70	10	10	100,00	14,29
4.	Terwujudnya Layanan Dukungan Manajemen yang Baik Lingkup BPKIL Serang	7) Nilai Penilaian Mandiri SAKIP Satker BPKIL Serang (Nilai)	84	-	-	0,00	0,00
		8) Indeks Profesionalitas ASN Satker BPKIL Serang (Indeks)	81	-	-	0,00	0,00
		9) Persentase Penyelesaian Temuan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas Satker BPKIL Serang (Persen)	100	-	-	0,00	0,00
		10) Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker BPKIL Serang (Persen)	85	85	92,86	109,25	109,25
		11) Nilai Minimal yang Dipersyaratkan untuk Pembangunan Unit Kerja Berpredikat Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi (Nilai)	76	-	-	0,00	0,00
		12) Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPKIL Serang (Nilai)	92	-	-	0,00	0,00
		13) Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPKIL Serang (Nilai)	71,50	-	-	0,00	0,00
		14) Indeks Pengelolaan SDM Satker BPKIL Serang (Indeks)	3	-	-	0,00	0,00

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

SASARAN KEGIATAN	URAIAN INDIKATOR KINERJA	TARGET 2025	TARGET TW I	REALISASI TW I	% CAPAIAN TW I	% CAPAIAN 2025
	15) Nilai Pelayanan Keterbukaan Informasi Publik Satker BPKIL Serang (Nilai)	80	-	-	0,00	0,00
	16) Persentase Layanan Perkantoran Satker BPKIL Serang (Persen)	80	-	-	0,00	0,00
	17) Nilai Pengawasan Kearsipan Internal Satker BPKIL Serang (Nilai)	80	-	-	0,00	0,00
	18) Persentase Penyelesaian SOP Satker BPKIL Serang (Persen)	65	-	-	0,00	0,00



**Gambar 5** Dashboard capaian kinerja BPKIL Serang pada aplikasi Kinerjaku KKP Triwulan I Tahun 2025 [April 2025].



**Gambar 6** Skor kinerja BPKIL Serang pada aplikasi Kinerjaku KKP Triwulan I Tahun 2025 [April 2025].

Berdasarkan Gambar 5 dan 6 di atas menunjukkan kinerja BPKIL Serang selama Triwulan I Tahun 2025 adalah baik (pada aplikasi berwarna hijau) karena secara umum seluruh capaian kinerja sama dengan atau melampaui target yang telah ditetapkan.

## 3.2. Analisa Capaian Kinerja

### 3.2.1. Pencapaian Sasaran Kegiatan 1: “Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Tawar pada BPKIL Serang”

1. IK 1: Sampel Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel)

**Tabel 3** Capaian IK 1 sampel penyakit ikan air tawar yang diuji dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	129
	Realisasi	141
	Capaian (%)	109,30
Realisasi Tw I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)		-
Target 2025		858

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

<b>Realisasi terhadap Target Tahunan (%)</b>	16,43
--	-------

Keterangan:

\*Tahun 2024 belum dilakukan pengukuran IK tersebut

Indikator kinerja ini merupakan indikator kinerja yang baru sebagai tindak lanjut perubahan nomenklatur direktorat di DJPB. Sampel kesehatan ikan dan lingkungan yang semula di bawah tanggung jawab Direktorat Kawasan dan Kesehatan (sampel penyakit ikan, residu, dan lingkungan) Ikan serta Direktorat Pakan dan Obat Ikan (sampel pakan dan obat ikan) menjadi di bawah Direktorat Ikan Air Tawar, Direktorat Ikan Air Payau, dan Direktorat Ikan Air Laut, sehingga sampel tersebut dipisahkan sesuai dengan komoditas airnya.

Berdasarkan Tabel 3 di atas, capaian IK ini dapat melampaui target triwulannya, yaitu sebesar 141 sampel (109,30%).

Faktor **keberhasilan** tercapainya IK ini adalah banyaknya pengguna jasa yang mengajukan sampel komoditas air tawar di BPKIL Serang.

Capaian IK ini belum bisa dibandingkan dengan laboratorium UPT DJPB yang lain, mengingat BPKIL Serang merupakan UPT DJPB yang memiliki tugas dan fungsi spesifik di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan. Oleh karena IK baru, capaian Triwulan I Tahun 2025 juga belum bisa dibandingkan dengan capaian pada triwulan yang sama pada tahun sebelumnya.

Dalam mendukung pencapaian IK ini, kegiatan pelayanan laboratorium yang dilakukan, meliputi:

- Pengujian sampel kesehatan ikan dan lingkungan pada komoditas air tawar;
- Pelaksanaan uji profisiensi dan uji banding.

**Permasalahan** yang dihadapi dalam mencapai IK ini adalah penyesuaian terhadap kebijakan efisiensi anggaran pada awal Tahun 2025 yang berakibat pada penundaan pengadaan bahan pengujian.

Untuk mengatasi permasalahan tersebut, **alternatif solusi** yang dilakukan BPKIL Serang adalah dengan memprioritaskan pengujian sampel berdasarkan ketersediaan sumberdaya.



**Gambar 7** Grafik *trend* pengujian sampel penyakit ikan air tawar pada BPKIL Serang

**Tabel 4** Perbandingan capaian sampel penyakit ikan air tawar yang diuji dalam rangka pelayanan perperiode Tahun 2025

Periode	Target	Capaian
Triwulan I	129	141 (109,30%)
Triwulan II	429	-
Triwulan III	601	-
Triwulan IV	858	-

Dengan melihat capaian pada periode ini, pengujian sampel penyakit ikan air tawar diharapkan terus meningkat, sehingga dapat melampaui target yang ditetapkan pada periode-periode yang akan datang.

Anggaran yang telah terserap untuk melaksanakan IK ini sampai dengan Triwulan I Tahun 2025 adalah sebesar Rp0,00 dari pagu Rp362.535.000,00 (0,00%).

## 2. Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Tawar

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

## yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)

**Tabel 5** Capaian IK 2 sampel monitoring residu dan monitoring penyakit ikan air tawar yang diuji satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	0
	Realisasi	0
	Capaian (%)	0,00
Realisasi Tw I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)		-
Target 2025		70
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		0,00

Keterangan:

\*Tahun 2024 belum dilakukan pengukuran IK tersebut

Indikator kinerja ini merupakan indikator kinerja yang baru sebagai tindak lanjut perubahan nomenklatur direktorat di DJPB. Sampel kesehatan ikan dan lingkungan yang semula di bawah tanggung jawab Direktorat Kawasan dan Kesehatan (sampel penyakit ikan, residu, dan lingkungan) Ikan serta Direktorat Pakan dan Obat Ikan (sampel pakan dan obat ikan) menjadi di bawah Direktorat Ikan Air Tawar, Direktorat Ikan Air Payau, dan Direktorat Ikan Air Laut, sehingga sampel tersebut dipisahkan sesuai dengan komoditas airnya.

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum ditetapkan target dan belum terdapat capaiannya. Pengukuran dilakukan mulai triwulan yang akan datang.

Anggaran yang telah terserap untuk melaksanakan IK ini sampai dengan Triwulan I Tahun 2025 adalah sebesar Rp 0 dari pagu Rp Rp140.000.000,00 (0%).

## 3.2.2. Pencapaian Sasaran Kegiatan 2: “Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Payau pada BPKIL Serang”

### 1. IK 3: Sampel Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel)

**Tabel 6** Capaian IK 3 sampel penyakit ikan air payau yang diuji dalam rangka pelayanan laboratorium kesehatan ikan dan lingkungan satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	190
	Realisasi	979
	Capaian (%)	515,26
Realisasi Tw I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)		-
Target 2025		1.267
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		77,27

Keterangan:

\*Tahun 2024 belum dilakukan pengukuran IK tersebut

Indikator kinerja ini merupakan indikator kinerja yang baru sebagai tindak lanjut perubahan nomenklatur direktorat di DJPB. Sampel kesehatan ikan dan lingkungan yang semula di bawah tanggung jawab Direktorat Kawasan dan Kesehatan (sampel penyakit ikan, residu, dan lingkungan) Ikan serta Direktorat Pakan dan Obat Ikan (sampel pakan dan obat ikan) menjadi di bawah Direktorat Ikan Air Tawar, Direktorat Ikan Air Payau, dan Direktorat Ikan Air Laut, sehingga sampel tersebut dipisahkan sesuai dengan komoditas airnya.

Berdasarkan Tabel 6 di atas, realisasi IK melampaui target triwulanan yang ditetapkan. Realisasi IK ini pada Triwulan I

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Tahun 2025 adalah sebesar 979 sampel dari target 190 sampel atau sebesar 515,26%.

Faktor **keberhasilan** tercapainya IK ini adalah banyaknya pengguna jasa yang mengujikan sampel komoditas air payau di BPKIL Serang.

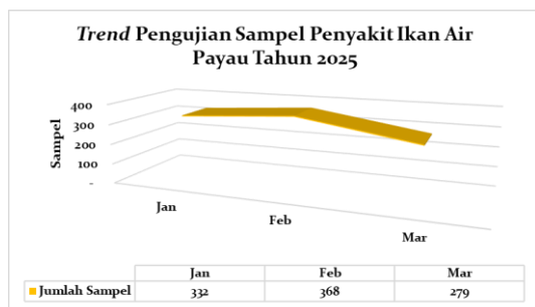
Capaian IK ini belum bisa dibandingkan dengan laboratorium UPT DJPB yang lain, mengingat BPKIL Serang merupakan UPT DJPB yang memiliki tugas dan fungsi spesifik di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan. Oleh karena IK baru, capaian Triwulan I Tahun 2025 juga belum bisa dibandingkan dengan capaian pada triwulan yang sama pada tahun sebelumnya.

Dalam mendukung pencapaian IK ini, kegiatan pelayanan laboratorium yang dilakukan, meliputi:

- a. Pengujian sampel kesehatan ikan dan lingkungan pada komoditas air payau;
- b. Pelaksanaan uji profisiensi dan uji banding.

**Permasalahan** yang dihadapi dalam mencapai IK ini adalah penyesuaian terhadap kebijakan efisiensi anggaran pada awal Tahun 2025 yang berakibat pada penundaan pengadaan bahan pengujian.

Untuk mengatasi permasalahan tersebut, **alternatif solusi** yang dilakukan BPKIL Serang adalah dengan memprioritaskan pengujian sampel berdasarkan ketersediaan sumberdaya.



**Gambar 8** Grafik trend pengujian sampel penyakit ikan air payau pada BPKIL Serang

**Tabel 7** Perbandingan capaian sampel penyakit ikan air payau yang diuji dalam rangka pelayanan periode Tahun 2025

Periode	Target	Capaian
Triwulan I	190	979 (515,26%)
Triwulan II	634	-
Triwulan III	887	-
Triwulan IV	1.267	-

Dengan melihat capaian pada periode ini, pengujian sampel penyakit ikan air payau diharapkan terus meningkat, sehingga dapat melampaui target yang ditetapkan pada periode-periode yang akan datang.

Anggaran yang telah terserap untuk melaksanakan IK ini sampai dengan Triwulan I Tahun 2025 adalah sebesar Rp57.361.470,00 dari pagu Rp529.404.000,00 (10,84%).

## 2. IK 4: Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)

**Tabel 8** Capaian IK 4 sampel monitoring residu dan monitoring penyakit ikan air payau yang diuji satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	32
	Realisasi	7
	Capaian (%)	21,88
Realisasi Tw I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)		-
Target 2025		210
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		3,33

Keterangan:

\*Tahun 2024 belum dilakukan pengukuran IK tersebut

Indikator kinerja ini merupakan indikator kinerja yang baru sebagai tindak

lanjut perubahan nomenklatur direktorat di DJPB. Sampel kesehatan ikan dan lingkungan yang semula di bawah tanggung jawab Direktorat Kawasan dan Kesehatan (sampel penyakit ikan, residu, dan lingkungan) Ikan serta Direktorat Pakan dan Obat Ikan (sampel pakan dan obat ikan) menjadi di bawah Direktorat Ikan Air Tawar, Direktorat Ikan Air Payau, dan Direktorat Ikan Air Laut, sehingga sampel tersebut dipisahkan sesuai dengan komoditas airnya.

Berdasarkan Tabel 8 di atas, realisasi IK ini belum mampu mencapai target yang ditetapkan.

Penyebab **kegagalan** dalam merealisasikan IK ini salah satunya adalah perencanaan pelaksanaan monitoring residu dan penyakit ikan air payau dalam menghadapi kebijakan efisiensi anggaran.

Capaian IK ini belum bisa dibandingkan dengan laboratorium UPT DJPB yang lain, mengingat BPKIL Serang merupakan UPT DJPB yang memiliki tugas dan fungsi spesifik di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan. Oleh karena IK baru, capaian Triwulan I Tahun 2025 juga belum bisa dibandingkan dengan capaian pada triwulan yang sama pada tahun sebelumnya.

Dalam mendukung pencapaian IK ini, kegiatan monitoring air payau yang dilakukan, meliputi:

- a. Perencanaan kegiatan monitoring dengan melibatkan pemerintah daerah (kolaborasi);
- b. Pelaksanaan monitoring dengan mengedepankan faktor kerugian ekonomis dan mortalitas pada budi daya ikan.

**Permasalahan** yang dihadapi dalam mencapai IK ini adalah penyesuaian terhadap kebijakan efisiensi anggaran pada

awal Tahun 2025 yang berakibat pada penundaan pengadaan bahan pengujian.

Untuk mengatasi permasalahan tersebut, **alternatif solusi** yang dilakukan BPKIL Serang adalah dengan memprioritaskan kegiatan monitoring kesehatan ikan dan lingkungan air payau pada sentra budi daya ikan dengan mengedepankan kerugian ekonomis yang dialami oleh pembudidaya ikan.

**Tabel 9** Perbandingan capaian sampel monitoring residu dan penyakit ikan air payau yang diuji dalam rangka pelayanan perperiode Tahun 2025

Periode	Target	Capaian
Triwulan I	190	979 (515,26%)
Triwulan II	634	-
Triwulan III	887	-
Triwulan IV	1.267	-

Dengan melihat capaian pada periode ini, pengujian sampel penyakit ikan air payau diharapkan terus meningkat, sehingga dapat melampaui target yang ditetapkan pada periode-periode yang akan datang.

Anggaran yang telah terserap untuk melaksanakan IK ini sampai dengan Triwulan I Tahun 2025 adalah sebesar Rp0,00 dari pagu Rp420.000.000,00 (0,00%).

### 3.2.3. Pencapaian Sasaran Kegiatan 3: “Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Laut pada BPKIL Serang”

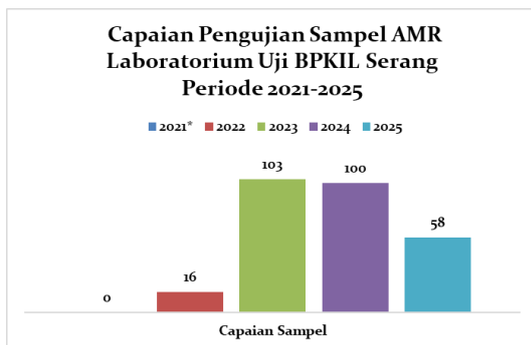
1. **IK 5: Sampel Surveilans Antimicrobial Resistance (AMR) yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)**

**Tabel 10** Capaian IK 5 sampel surveilans antimicrobial resistance (AMR) yang diuji

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	9
	Realisasi	58
	Capaian (%)	644,44
Realisasi Tw I 2024		100
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)		0,58
Target 2025		58
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		100,00



**Gambar 9** Grafik persentase capaian pengujian sampel surveilans AMR BPKIL Serang Tahun 2021-2025.

Berdasarkan Tabel 10 dan Gambar 9 di atas, pada Triwulan I Tahun 2025, realisasi IK ini melampaui dari target yang ditetapkan.

**Keberhasilan** pencapaian IK ini dikarenakan kegiatan surveilans AMR yang merupakan kolaborasi BPKIL Serang dengan pemerintah daerah dan *stakeholder* terkait sudah mulai terlaksana.

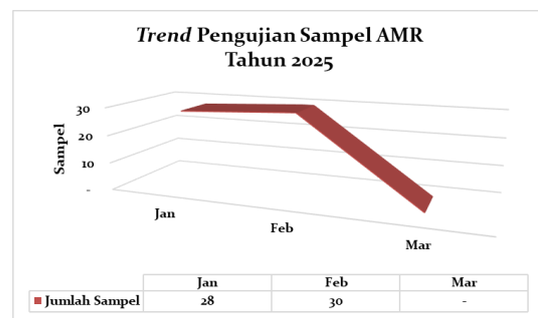
Kegiatan yang dilakukan untuk mendukung pencapaian IK ini, yaitu:

- Pemantauan ke sentra budi daya ikan, baik komoditas ikan tawar, payau, dan laut, dengan berkolaborasi dengan pemerintah daerah dan *stakeholder* terkait,
- Pengisian kuesioner pembudidaya ikan secara daring,
- Pengujian sampel pada laboratorium,
- Pelaksanaan uji banding dan uji profisiensi, dan

- Pelaksanaan kegiatan *biorepository* dan *technical advisory group*.

**Kendala dan permasalahan** dalam pencapaian IK ini adalah masih tingginya penggunaan antibiotik dalam proses budi daya ikan, khususnya pada komoditas ikan konsumsi. Hal ini menjadi tantangan tersendiri bagi BPKIL Serang dalam membantu mewujudkan One Health di masyarakat, mengingat bahaya yang ditimbulkan apabila terjadi resistensi antimikroba.

Untuk mengatasi masalah tersebut, rencana aksi dan tindak lanjut yang akan dilakukan sebagai **solusi** atas permasalahan tersebut adalah dengan melakukan sosialisasi dan pembinaan kepada pembudidaya ikan agar membatasi penggunaan antibiotik dan menyarankan pengobatan terhadap ikan yang sakit dengan menggunakan obat alami/ herbal.



**Gambar 10** Grafik *trend* pengujian sampel surveilans AMR pada Laboratorium Uji BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025.

**Tabel 11** Perbandingan capaian sampel surveilans *antimicrobial resistance* (AMR) yang diuji satker BPKIL Serang perperiode Tahun 2025

Periode	Target	Capaian
Triwulan I	9	28,80% (644,44%)
Triwulan II	29	-
Triwulan III	41	-

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Periode	Target	Capaian
Triwulan IV	58	-

Anggaran yang telah terserap untuk melaksanakan IK ini sampai dengan Triwulan I Tahun 2025 adalah sebesar Rp0,00 dari pagu Rp53.012.000,00 (0,00%).

## 2. IK 6: Sampel Monitoring Penyakit Ikan Laut yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)

**Tabel 12** Capaian IK 6 sampel monitoring monitoring penyakit ikan air laut yang diuji satker BPKIL Serang (sampel) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	10
	Realisasi	10
	Capaian (%)	100,00
Realisasi Tw I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)		-
Target 2025		70
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		14,29

Keterangan:

\*Tahun 2024 belum dilakukan pengukuran IK tersebut

Indikator kinerja ini merupakan indikator kinerja yang baru sebagai tindak lanjut perubahan nomenklatur direktorat di DJPB. Sampel kesehatan ikan dan lingkungan yang semula di bawah tanggung jawab Direktorat Kawasan dan Kesehatan (sampel penyakit ikan, residu, dan lingkungan) Ikan serta Direktorat Pakan dan Obat Ikan (sampel pakan dan obat ikan) menjadi di bawah Direktorat Ikan Air Tawar, Direktorat Ikan Air Payau, dan Direktorat Ikan Air Laut, sehingga sampel tersebut dipisahkan sesuai dengan komoditas airnya.

Berdasarkan Tabel 12 di atas, realisasi IK ini mampu mencapai target yang ditetapkan, dengan capaian 100,00%.

Penyebab **keberhasilan** dalam merealisasikan IK ini salah satunya adalah perencanaan pelaksanaan monitoring penyakit ikan air laut yang berkolaborasi dengan pemerintah daerah.

Capaian IK ini belum bisa dibandingkan dengan laboratorium UPT DJPB yang lain, mengingat BPKIL Serang merupakan UPT DJPB yang memiliki tugas dan fungsi spesifik di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan. Oleh karena IK baru, capaian Triwulan I Tahun 2025 juga belum bisa dibandingkan dengan capaian pada triwulan yang sama pada tahun sebelumnya.

Dalam mendukung pencapaian IK ini, kegiatan monitoring penyakit ikan air laut yang dilakukan, meliputi:

- c. Perencanaan kegiatan monitoring dengan melibatkan pemerintah daerah (kolaborasi);
- d. Pelaksanaan monitoring dengan mengedepankan faktor kerugian ekonomis dan mortalitas pada budi daya ikan.

**Permasalahan** yang dihadapi dalam mencapai IK ini adalah penyesuaian terhadap kebijakan efisiensi anggaran pada awal Tahun 2025 yang berakibat pada penundaan pelaksanaan kegiatan monitoring penyakit ikan air laut.

Untuk mengatasi permasalahan tersebut, **alternatif solusi** yang dilakukan BPKIL Serang adalah dengan memprioritaskan kegiatan monitoring penyakit ikan air laut pada sentra budi daya ikan dengan mengedepankan kerugian ekonomis yang dialami oleh pembudidaya ikan.

**Tabel 13** Perbandingan capaian sampel monitoring penyakit ikan air laut yang diuji dalam rangka pelayanan perperiode Tahun 2025

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Periode	Target	Capaian
Triwulan I	10	10 (100,00%)
Triwulan II	35	-
Triwulan III	49	-
Triwulan IV	70	-

Dengan melihat capaian pada periode ini, pengujian sampel penyakit ikan air payau diharapkan terus meningkat, sehingga dapat melampaui target yang ditetapkan pada periode-periode yang akan datang.

Anggaran yang telah terserap untuk melaksanakan IK ini sampai dengan Triwulan I Tahun 2025 adalah sebesar Rp0,00 dari pagu Rp140.000.000,00 (0,00%).

### 3.2.4. Pencapaian Sasaran Kegiatan 4: “Terwujudnya Layanan Dukungan Manajemen yang Baik Lingkup BPKIL Serang”

#### 1. IK 7: Nilai Penilaian Mandiri SAKIP Satker BPKIL Serang (Nilai)

**Tabel 14** Capaian IK 7 nilai penilaian mandiri SAKIP satker BPKIL Serang (nilai) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	-
	Realisasi	-
	Capaian (%)	-
<b>Realisasi Tw I 2024</b>		-
<b>Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)</b>		-
<b>Target 2025</b>		93
<b>Realisasi terhadap Target Tahunan (%)</b>		0,00

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum dilakukan pengukuran realisasi pada IK nilai rekonsiliasi SAKIP lingkup BPKIL Serang. Pengukuran IK dilakukan pada akhir tahun dan menunggu hasil penilaian dari Biro Perencanaan KKP.

#### 2. IK 8: Indeks Profesionalitas ASN Satker BPKIL Serang (Indeks)

**Tabel 15** Capaian IK 8 indeks profesionalitas ASN satker BPKIL Serang (nilai) BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	-
	Realisasi	-
	Capaian (%)	-
<b>Realisasi Tw I 2024</b>		-
<b>Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)</b>		-
<b>Target 2025</b>		81
<b>Realisasi terhadap Target Tahunan (%)</b>		0,00

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum dilakukan pengukuran realisasi pada IKU Indeks Profesionalitas ASN Satker BPKIL Serang. Pengukuran IK dilakukan pada akhir tahun dan menunggu data dari Sekretariat DJPB dan/ atau Biro SDMAO KKP.

#### 3. IK 9: Persentase Penyelesaian Temuan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas Satker BPKIL Serang (Persen)

**Tabel 16** Capaian IK 9 persentase penyelesaian temuan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas satker BPKIL Serang (persen) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	-
	Realisasi	-
	Capaian (%)	-
<b>Realisasi Tw I 2024</b>		-
<b>Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)</b>		-
<b>Target 2025</b>		100
<b>Realisasi terhadap Target Tahunan (%)</b>		0,00

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum dilakukan pengukuran realisasi pada IK persentase penyelesaian temuan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas satker BPKIL Serang. Pengukuran IK dilakukan pada akhir tahun dan menunggu informasi dari Sekretariat DJPB.

#### 4. IK 10: Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker BPKIL Serang (Persen)

**Tabel 17** Capaian IK 10 persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja satker BPKIL Serang (persen) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	85
	Realisasi	92,86
	Capaian (%)	109,25%
Realisasi Tw I 2024		100
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)		0,93
Target 2025		85
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		109,25%

**Tabel 18** Perbandingan capaian IK persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja satker BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2020-2024

Tahun	Target	Capaian	% Capaian
2020	60	100	166,67
2021	65	100	153,85
2022	70	100	142,86
2023	75	100	133,33
2024	80	100	125,00
2025	85	92,86	109,25

Pada Triwulan I Tahun 2025 realisasi dari IK adalah 92,86%.

**Keberhasilan** pencapaian IK ini tidak lepas dari komitmen Pimpinan dan seluruh pegawai BPKIL Serang untuk segera menindaklanjuti rekomendasi hasil pengawasan BPKIL Serang oleh Inspektorat Jenderal KKP. Selain itu, koordinasi dan komunikasi dengan Inspektorat Jenderal KKP secara intensif dilakukan oleh BPKIL Serang, sehingga lebih memahami tindak lanjut yang perlu dilakukan atas rekomendasi hasil pengawasan tersebut.

Kegiatan yang telah dilakukan pada Triwulan I Tahun 2025, antara lain:

- Melakukan pemantauan rekomendasi pada aplikasi SIDAK, dan
- Melakukan tindak lanjut atas rekomendasi dari Inspektorat Jenderal KKP.

Pada Tabel berikut, ditampilkan **perbandingan** capaian IK 16 pada BPKIL Serang dan unit kerja lain lingkup DJPB.

**Tabel 19** Perbandingan capaian persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja satker BPKIL Serang dan satuan kerja lingkup DJPB Triwulan I Tahun 2025

No	Nama Unit Kerja	Target	Capaian
1.	Sekretariat DJPB	85	88,89%
2.	Direktorat Ikan Air Laut	85	92,86%
3.	Direktorat Rumput Laut	85	89,19%
4.	Direktorat Air Tawar	85	92,86%
5.	Direktorat Air Payau	85	92,86%
6.	BBPBAP Jepara	85	100,00%
7.	BBPBAT Sukabumi	85	92,00%
8.	BPBPL Lampung	85	92,86%
9.	BPBAP Situbondo	85	100,00%
10.	BPBAT Sungai Gelam	85	92,86%
11.	BPBAP Takalar	85	92,86%
12.	BPBAP Ujung Batee	85	92,86%
13.	BPBL Batam	85	100,00%
14.	BPBAT Mandiangin	85	92,86%
15.	BPBAT Tatelu	85	96,00%
16.	BPBL Ambon	85	92,86%
17.	BPBL Lombok	85	92,86%
18.	BLUPPB Karawang	85	100,00%
19.	BPIUUK Karangasem	85	91,67

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

No	Nama Unit Kerja	Target	Capaian
20.	BPKIL Serang	85	92,86%

Berdasarkan Tabel 19 di atas, capaian BPKIL Serang dan sebagian besar unit kerja lingkup DJPB atas IK ini memiliki capaian 92,86%. Capaian ini merupakan capaian yang diberikan kepada unit kerja yang pada periode Triwulan I Tahun 2025 tidak terdapat kegiatan pengawasan dari Inspektorat Jenderal KKP, sehingga persentase yang diberikan merupakan nilai capaian DJPB. Selanjutnya pada tabel tersebut hanya 4 (empat) unit kerja yang mendapatkan kategori tuntas, yaitu BBPBAP Jepara, BPBAP Situbondo, BPBL Batam, dan BLUPPB Karawang.

**Kendala** BPKIL Serang dalam melaksanakan IK ini adalah pemahaman dan penerjemahan temuan dan rekomendasi dari Inspektorat Jenderal KKP, sehingga terkadang terjadi perbedaan persepsi antara auditor dengan penanggung jawab kegiatan lingkup BPKIL Serang. Selain itu, **kendala** lain yang ditemui dalam pelaksanaan IK ini yaitu bahwa perbaikan kinerja yang disampaikan BPKIL Serang melalui aplikasi SIDAK KKP kadang tidak dapat langsung ditindaklanjuti oleh Inspektorat Jenderal KKP.

Rencana aksi yang akan dilakukan oleh BPKIL Serang sebagai **alternatif solusi** pada periode-periode selanjutnya adalah dengan mempertahankan komitmen untuk segera melakukan tindak lanjut atas rekomendasi hasil pengawasan guna perbaikan kinerja dan meningkatkan komunikasi dengan Inspektorat Jenderal KKP dengan harapan memiliki persepsi yang sama atas temuan atau rekomendasi yang diberikan ke BPKIL Serang. Selain itu, dengan adanya aplikasi SIDAK KKP, memudahkan BPKIL Serang dalam memantau dan menindaklanjuti rekomendasi hasil pengawasan tersebut.

Selain itu, **alternatif solusi** untuk mengatasi keterlambatan respon Inspektorat Jenderal KKP dalam tindak lanjut di aplikasi SIDK KKP dan/ atau dalam rangka konsultasi dalam penyelesaian rekomendasi hasil pengawasan, BPKIL Serang akan memanfaatkan *help desk* yang telah disediakan pada laman Inspektorat Jenderal.

**Tabel 20** Perbandingan capaian persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja satker BPKIL Serang perperiode Tahun 2025

Periode	Target	Capaian
Triwulan I	85	92,86 (109,25%)
Triwulan II	85	-
Triwulan III	85	-
Triwulan IV	85	-

Tidak terdapat anggaran khusus untuk melaksanakan indikator kinerja ini.

## 5. IK 11: Hasil Penilaian Pembangunan Zona Integritas Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi (Nilai)

**Tabel 21** Capaian IK 11 hasil penilaian pembangunan zona integritas menuju wilayah bebas dari korupsi (nilai) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	-
	Realisasi	-
	Capaian (%)	-
Realisasi Tw I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)		-
Target 2025		76
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		0,00

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum dilakukan pengukuran realisasi pada IK

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Hasil Penilaian Pembangunan Zona Integritas Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi pada BPKIL Serang. Pengukuran IK dilakukan pada akhir tahun dan menunggu hasil penilaian dari Inspektorat Jenderal KKP.

## 6. IK 12: Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPKIL Serang (Nilai)

**Tabel 22** Capaian IK 12 IKPA satker BPKIL Serang (nilai) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	-
	Realisasi	-
	Capaian (%)	-
Realisasi Tw I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)		-
Target 2025		92
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		0,00

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum dilakukan pengukuran realisasi pada IK nilai indikator kinerja pelaksanaan anggaran BPKIL Serang. Pengukuran IK dilakukan semesteran dan menunggu hasil penilaian dari Biro Keuangan KKP dan/ atau Kementerian Keuangan melalui aplikasi OMSPAN.

## 7. IK 13: Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPKIL Serang (Nilai)

**Tabel 23** Capaian IK 13 nilai kinerja perencanaan anggaran satker BPKIL Serang (nilai) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	-
	Realisasi	-
	Capaian (%)	-
Realisasi Tw I 2024		-

Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)	-
Target 2025	71,5
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)	0,00

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum dilakukan pengukuran realisasi pada IK Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPKIL Serang. Pengukuran IK dilakukan pada akhir tahun dan menunggu hasil penilaian dari Biro Keuangan KKP dan/ atau Kementerian Keuangan melalui aplikasi SMART DJA.

## 8. IK 14: Indeks Pengelolaan SDM Satker BPKIL Serang (Indeks)

**Tabel 24** Capaian IK 14 indeks pengelolaan SDM satker BPKIL Serang (indeks) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	-
	Realisasi	-
	Capaian (%)	-
Realisasi TW I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap TW I 2024 (%)		-
Target 2025		3
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		0,00

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum dilakukan pengukuran realisasi pada IK Indeks Pengelolaan Kepegawaian pada BPKIL Serang. Pengukuran IK menunggu hasil dari Sekretariat Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya KKP.

## 9. IK 15: Nilai Pelayanan Keterbukaan Informasi Publik Satker BPKIL Serang (Nilai)

**Tabel 25** Capaian IK 15 nilai pelayanan keterbukaan informasi publik satker BPKIL Serang (Nilai)Triwulan I Tahun 2025



# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	-
	Realisasi	-
	Capaian (%)	-
Realisasi Tw I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)		-
Target 2025		80
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		0,00

Keterangan:

\*Tahun 2024 belum dilakukan pengukuran IK tersebut

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum dilakukan pengukuran realisasi pada IK Nilai Pelayanan Keterbukaan Informasi Publik Satker BPKIL Serang (Nilai). Pengukuran IK dilakukan pada akhir tahun dan menunggu hasil penilaian dari Sekretariat Jenderal dan/ atau Inspektorat Jenderal KKP.

## 10. IK 16: Persentase Layanan Perkantoran Satker BPKIL Serang (Persen)

Tabel 26 Capaian IK 16 persentase layanan perkantoran satker BPKIL Serang (%) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	-
	Realisasi	-
	Capaian (%)	-
Realisasi Tw I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap Tw I 2024 (%)		-
Target 2025		80
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		0,00

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum dilakukan pengukuran realisasi pada IK Persentase Layanan Perkantoran Satker BPKIL Serang. Pengukuran IK dilakukan pada akhir Tahun 2025.

## 11. IK 17: Nilai Pengawasan Kearsipan Internal Satker BPKIL Serang (Nilai)

Tabel 27 Capaian IK 17 nilai pengawasan kearsipan internal satker BPKIL Serang (nilai) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	-
	Realisasi	-
	Capaian (%)	-
Realisasi TW I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap TW I 2024 (%)		-
Target 2025		80
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		0,00

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum dilakukan pengukuran realisasi pada IK Nilai Pengawasan Kearsipan Internal Satker BPKIL Serang. Pengukuran IK dilakukan pada akhir tahun dan menunggu hasil penilaian dari Sekretariat DJPB dan/ atau Biro Umum dan PBJ KKP.

## 12. IK 18: Persentase Penyelesaian SOP Satker BPKIL Serang (Persen)

Tabel 28 Capaian IK 17 persentase penyelesaian SOP satker BPKIL Serang (nilai) Triwulan I Tahun 2025

Triwulan I 2025	Target	-
	Realisasi	-
	Capaian (%)	-
Realisasi TW I 2024		-
Perbandingan Realisasi Tw I 2025 terhadap TW I 2024 (%)		-
Target 2025		80
Realisasi terhadap Target Tahunan (%)		0,00

Pada Triwulan I Tahun 2025, belum dilakukan pengukuran realisasi pada IK Persentase Penyelesaian SOP Satker BPKIL Serang. Pengukuran IK dilakukan pada

akhir tahun dan menunggu hasil penilaian dari Sekretariat DJPB.

### 3.3. Capaian Kinerja Anggaran

Berdasarkan data pada aplikasi *online monitoring* SPAN (OMSPAN), sampai dengan Triwulan I Tahun 2025, realisasi anggaran BPKIL Serang adalah sebesar 22,54% atau senilai Rp2.674.082.793,00 dari total pagu Tahun 2025, yaitu Rp11.864.065.000,00. Pada triwulan yang sama Tahun 2024, realisasi anggaran BPKIL Serang adalah sebesar 29,96%.

**Faktor Penghambat** capaian ini dikarenakan efisiensi anggaran yang membatasi pelaksanaan kegiatan, sehingga serapan anggaran sulit untuk terealisasi.

**Perbandingan** pagu dan realisasi anggaran BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2024 dan 2025 dapat dilihat pada Gambar 13 berikut.



**Gambar 11** Grafik perbandingan pagu dan realisasi anggaran BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2024 dan 2025.



**Gambar 12** Tampilan pagu dan realisasi belanja BPKIL Serang sampai dengan Triwulan I Tahun 2025 pada aplikasi OMSPAN [April 2025].

**Permasalahan** yang dialami BPKIL Serang selama Triwulan I Tahun 2025 adalah terdapat blokir efisiensi anggaran yang membatasi pelaksanaan kegiatan sehingga serapan anggaran sulit untuk terealisasi.

Rencana aksi dan tindak lanjut yang akan dilaksanakan sebagai **solusi alternatif** adalah dengan melakukan koordinasi dengan DJPB terkait relaksasi anggaran TA 2025.

### 3.4. Efisiensi Penggunaan Sumberdaya

Pengukuran efisiensi penggunaan sumberdaya dilakukan untuk mengetahui seberapa besar tingkat efisiensi unit kerja dalam mencapai/ merealisasikan target yang telah ditetapkan. Sumberdaya yang dimaksud dapat berupa anggaran, sumberdaya manusia (SDM), dan/ atau sumberdaya lain yang mendukung pencapaian target kinerja.

Efisiensi penggunaan anggaran BPKIL Serang dihitung dengan membandingkan antara capaian kinerja (NPSS) dengan asumsi capaian anggaran. Sedangkan efisiensi SDM dihitung dengan membandingkan antara NPSS dengan persentase jumlah pegawai eksisting terhadap jumlah pegawai pada peta jabatan berdasarkan Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 64 Tahun 2022 tentang Perubahan atas Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 108/KEPMEN-KP/2020 tentang Peta Jabatan di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan Tahun 2020-2024 (Tabel 29 dan 30).

Pengukuran efisiensi pada Triwulan I Tahun 2025 dilakukan secara mandiri dan belum sepenuhnya tergambar secara baik mengingat masih banyak IK yang belum

diukur. Pengukuran efisiensi diperbarui secara periodik sampai dengan terbitnya nilai efisiensi dari aplikasi SMART DJA Kementerian Keuangan atau instansi pemerintah lain yang berwenang.

**Tabel 29** Efisiensi penggunaan anggaran BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Pagu (Rp)	Realisasi TW I 2025 (Rp)	Realisasi 2025 (%)	NPSS (%)	Efisiensi Anggaran (%)
17.898.677	3.993.227	22,54	99,87	77,33

**Tabel 30** Efisiensi SDM BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Jumlah Pegawai pada Peta Jabatan (orang)	Jumlah Pegawai Eksisting (orang)	Pegawai (%)	NPSS (%)	Efisiensi SDM (%)
134	62	46,27	99,87	53,60

Berdasarkan hasil penghitungan efisiensi pada kedua Tabel tersebut, dapat disimpulkan bahwa efisiensi penggunaan anggaran pada BPKIL Serang adalah sebesar 77,33%. Sementara, untuk nilai efisiensi SDM adalah sebesar 53,60%.

Walaupun efisiensi SDM cukup tinggi, BPKIL Serang mengalami **kendala** dalam melaksanakan beberapa IK, terutama IK yang berkaitan dengan pelayanan, karena personel laboratorium yang idealnya hanya melakukan tugas dan fungsi di bidang pengujian kesehatan ikan dan lingkungan, pada akhirnya diberi tugas tambahan lain untuk mendukung pencapaian kinerja organisasi. Hal ini dikhawatirkan ke depannya dapat mempengaruhi kualitas pelayanan yang diberikan kepada *stakeholder* dan tidak tercapainya pelayanan prima.

Rencana aksi ke depannya sebagai **alternatif solusi** untuk meningkatkan kualitas pelayanan dan meningkatkan efisiensi penggunaan anggaran, BPKIL Serang akan mengusulkan penambahan SDM.

## BAB IV Penutup

### 4.1. Tindak Lanjut atas Rekomendasi Periode Sebelumnya

Pada triwulan sebelumnya, terdapat beberapa rekomendasi yang diharapkan mampu menjadi perbaikan kinerja pada periode-periode selanjutnya, antara lain:

1. Pengusulan penambahan SDM non ASN untuk membantu kelancaran tugas dan fungsi BPKIL Serang;
2. Pembayaran uang makan Bulan Desember 2024 dan kekurangan tunjangan kinerja pegawai dilakukan pada Bulan Januari 2025;
3. Pembayaran selisih tarif listrik PLN diselesaikan pada Bulan Januari 2025.

### 4.2. Rekomendasi

Beberapa rekomendasi yang diperlukan untuk peningkatan capaian kinerja pada periode selanjutnya di antaranya adalah:

1. Percepatan proses pengadaan barang dan jasa untuk kegiatan laboratorium yang telah mendapatkan relaksasi pembukaan blokir anggaran;
2. Penyampaian usulan revisi DIPA kepada Kanwil Ditjen Perbendaharaan untuk perbaikan nilai IKPA pada komponen deviasi halaman III DIPA.

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

## Lampiran 1

### Rencana Kerja Tahunan (RKT) BPKIL Serang Tahun 2025

#### RENCANA KERJA TAHUNAN BALAI PENGUJIAN KESEHATAN IKAN DAN LINGKUNGAN SERANG

Unit Eselon I : Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya  
 Unit Eselon II :-  
 Unit Eselon III :-  
 Unit Eselon IV : Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang  
 Tahun : 2025

Program/ Kegiatan	Sasaran Kegiatan	Indikator	Target
<b>PROGRAM PENGELOLAAN PERIKANAN DAN KELAUTAN</b>			
1. Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Tawar 2. Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Payau 3. Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Laut	Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Tawar pada BPKIL Serang	Sampel Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel)	858
		Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	70
	Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Payau pada BPKIL Serang	Sampel Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel)	1.267
		Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	210
	Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Laut pada BPKIL Serang	Sampel Surveilans <i>Antimicrobial Resistance</i> (AMR) yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	58
		Sampel Monitoring Penyakit Ikan Laut yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	70
	Dukungan Manajemen Internal Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya	Terwujudnya Layanan Dukungan Manajemen yang Baik Lingkup BPKIL Serang	Nilai Penilaian Mandiri SAKIP Satker BPKIL Serang (Nilai)
Indeks Profesionalitas ASN Satker BPKIL Serang (Indeks)			81
Persentase Penyelesaian Temuan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas Satker BPKIL Serang (Persen)			100
Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker BPKIL Serang (Persen)			85
Nilai Minimal yang Dipersyaratkan untuk Pembangunan Unit Kerja Berpredikat Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi (Nilai)			76
Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPKIL Serang (Nilai)			92
Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPKIL Serang (Nilai)			71,50

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

		Indeks Pengelolaan SDM Satker BPKIL Serang (Indeks)	3
		Nilai Pelayanan Keterbukaan Informasi Publik Satker BPKIL Serang (Nilai)	80,0
		Persentase Layanan Perkantoran Satker BPKIL Serang (Persen)	80,0
		Nilai Pengawasan Kearsipan Internal Satker BPKIL Serang (Nilai)	80
		Persentase Penyelesaian SOP Satker BPKIL Serang (Persen)	65

Program : Program Pengelolaan Sumber Daya Perikanan Budi Daya

Anggaran : Rp11.864.065.000,00

Serang, 10 Januari 2025  
Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan  
dan Lingkungan



Taha Lusihadi

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

## Lampiran 2

### Perjanjian Kinerja BPKIL Serang Tahun 2025



#### KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16  
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041  
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772  
LAMAM [www.kkp.go.id](http://www.kkp.go.id) SUREL [ditjenpb@kkp.go.id](mailto:ditjenpb@kkp.go.id)

#### PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2025 BALAI PENGUJIAN KESEHATAN IKAN DAN LINGKUNGAN SERANG

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, akuntabel dan berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : **Toha Tusihadi**  
Jabatan : Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang  
Selanjutnya disebut **Pihak Pertama**

Nama : **Tb. Haeru Rahayu**  
Jabatan : Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya  
Selaku atasan pihak pertama, selanjutnya disebut **Pihak Kedua**

**Pihak Pertama** berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

**Pihak Kedua** akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Jakarta, 10 Januari 2025

Pihak Kedua  
Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya



Ditandatangani  
Secara Elektronik

**Tb. Haeru Rahayu**

Pihak Pertama  
Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan  
dan Lingkungan Serang



Ditandatangani  
Secara Elektronik

**Toha Tusihadi**

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

## PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2025 BALAI PENGUJIAN KESEHATAN IKAN DAN LINGKUNGAN SERANG

SASARAN KEGIATAN		INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
1.	Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Tawar pada BPKIL Serang	1.	Sampel Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel)	858
		2.	Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	70
2.	Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Air Payau pada BPKIL Serang	3.	Sampel Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan Satker BPKIL Serang (Sampel)	1.267
		4.	Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	210
3.	Terkelolanya Sistem Perikanan Budi Daya Ikan Laut pada BPKIL Serang	5.	Sampel Surveilans <i>Antimicrobial Resistance</i> (AMR) yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	58
		6.	Sampel Monitoring Penyakit Ikan Laut yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel)	70
4.	Terwujudnya Layanan Dukungan Manajemen yang Baik Lingkup BPKIL Serang	7.	Nilai Penilaian Mandiri SAKIP Satker BPKIL Serang (Nilai)	84
		8.	Indeks Profesionalitas ASN Satker BPKIL Serang (Indeks)	81
		9.	Persentase Penyelesaian Temuan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas Satker BPKIL Serang (Persen)	100
		10.	Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker BPKIL Serang (Persen)	85
		11.	Nilai Minimal yang Dipersyaratkan untuk Pembangunan Unit Kerja	76

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET
	Berpredikat Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi (Nilai)	
	12. Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPKIL Serang (Nilai)	92
	13. Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPKIL Serang (Nilai)	71,5
	14. Indeks Pengelolaan SDM Satker BPKIL Serang (Indeks)	3
	15. Nilai Pelayanan Keterbukaan Informasi Publik Satker BPKIL Serang (Nilai)	80
	16. Persentase Layanan Perkantoran Satker BPKIL Serang (Persen)	80
	17. Nilai Pengawasan Kearsipan Internal Satker BPKIL Serang (Nilai)	80
	18. Persentase Penyelesaian SOP Satker BPKIL Serang (Persen)	65

Jakarta, 10 Januari 2025

Pihak Kedua  
Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya



Ditandatangani  
Secara Elektronik

**Tb. Haeru Rahayu**

Pihak Pertama  
Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan  
dan Lingkungan Serang



Ditandatangani  
Secara Elektronik

**Toha Tusihadi**

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

## Data Anggaran:

NO.	KEGIATAN/ SASARAN KEGIATAN	ANGGARAN (Rp)
1.	Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Payau	1.930.933.000
2.	Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Laut	540.000.000
3.	Pengelolaan Budi Daya Ikan Air Tawar	523.740.000
4.	Dukungan Manajemen	8.869.392.000
<b>Total Anggaran Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang Tahun 2025</b>		<b>11.864.065.000</b>

Jakarta, 10 Januari 2025

Pihak Kedua  
Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya



Ditandatangani  
Secara Elektronik

**Tb. Haeru Rahayu**

Pihak Pertama  
Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan  
dan Lingkungan Serang



Ditandatangani  
Secara Elektronik

**Toha Tusihadi**

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

## Lampiran 3

### Tindak Lanjut atas Rekomendasi Periode Sebelumnya

No	Rekomendasi Tahun 2024	Tindak Lanjut sampai dengan Triwulan I Tahun 2025
1.	Pengusulan penambahan SDM non ASN untuk membantu kelancaran tugas dan fungsi BPKIL Serang	<p>Oleh karena terdapat Surat Sekretaris DJPB No. B.9048/DJPB.1/KP.320/XII/2024 Tanggal 27 Desember 2024, Hal: Penataan Tenaga Non ASN, maka usulan penambahan SDM Non ASN diubah menjadi usulan kebutuhan PNS dari lulusan Institut Pemerintahan Dalam Negeri (IPDN), dengan status TUNTAS:</p> <div style="text-align: center;">  <p><b>KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN</b>  <b>DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA</b>  <small>JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16            JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041            TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3514772            LAMAN <a href="http://www.kkp.go.id">www.kkp.go.id</a> SUREL <a href="mailto:djtjenpb@kkp.go.id">djtjenpb@kkp.go.id</a></small></p> </div> <p>Nomor : B.9048/DJPB.1/KP.320/XII/2024 27 Desember 2024            Sifat : Sangat segera            Lampiran : 1 berkas            Hal : Penataan Tenaga Non ASN</p> <p>Yth. Daftar terlampir</p> <p>Sehubungan dengan hasil hasil rapat Penataan Tenaga Non ASN yang diselenggarakan pada :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>tanggal 13 Desember 2024 dengan agenda tindak lanjut penataan tenaga non ASN di lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan,</li> <li>tanggal 17 Desember 2024 dengan agenda lanjutan penataan tenaga non ASN di lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan,</li> </ol> <p>bersama ini kami sampaikan hal-hal sebagai berikut :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Bagi tenaga non ASN yang masuk dalam pendataan (data base) BKN, yang dinyatakan tidak lulus pada seleksi PPPK Tahap I tahun 2024 dengan alasan TMS (Tidak Memenuhi Syarat), antara lain :               <ol style="list-style-type: none"> <li>tidak dapat membuat akun SSCASN pada seleksi PPPK Tahap I,</li> <li>terdapat ketidaksesuaian data NIK pada saat pendataan BKN dan saat ini,</li> <li>lupa submit.</li> </ol> <p>dapat mengikuti seleksi PPPK Tahap II Tahun 2024.</p> </li> <li>Bagi tenaga non ASN yang masuk dalam pendataan BKN dan tidak masuk dalam pendataan BKN yang melamar CPNS dapat mengikuti seleksi PPPK Tahap II Tahun 2024, dengan catatan bahwa yang bersangkutan dinyatakan tidak lulus seleksi CPNS pada tahap seleksi administrasi.</li> <li>Berdasarkan Surat Menteri Pemberdayaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor B/5993/M.SM.01.00/2024, tanggal 12 Desember 2024, hal Penganggaran Gaji Bagi Tenaga Non ASN, pada (sebagaimana terlampir) :               <ol style="list-style-type: none"> <li>angka 4 huruf a, agar setiap unit kerja tetap menganggarkan gaji bagi pegawai non-ASN yang sedang mengikuti proses seleksi hingga diangkat menjadi Aparatur Sipil Negara.</li> <li>angka 4 huruf b, apabila jumlah pegawai non-ASN yang telah mengikuti seluruh tahapan seleksi melebihi jumlah penetapan kebutuhan, pegawai non-ASN dapat dipertimbangkan untuk dapat diangkat menjadi PPPK Paruh Waktu, sehingga anggaran PPPK Paruh Waktu tersebut tetap disediakan. Adapun pengadaan PPPK Paruh Waktu diselenggarakan secara terpusat oleh Biro SDM Aparatur</li> </ol> </li> </ol> <p style="text-align: center; font-size: small;">Dokumen ini telah ditandatangani menggunakan sertifikat elektronik yang dikeluarkan oleh BSR, BSSN</p>

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

No	Rekomendasi Tahun 2024	Tindak Lanjut sampai dengan Triwulan I Tahun 2025
		<p style="text-align: center;">2</p> <p>dan Organisasi, dengan mekanisme pengadaan yang akan diinformasikan kemudian.</p> <p>4. Berkenaan dengan angka 1 sampai dengan angka 3, setiap unit kerja dilarang mengangkat tenaga non ASN beserta penyebutan lainnya, seperti PJLP, enumerator dan sebagainya. Untuk pengadaan PJLP hanya diperkenankan bagi tenaga non ASN yang tidak mengerjakan jabatan ASN (seperti, pengemudi, tenaga kebersihan, dan tenaga keamanan) dan tenaga ahli.</p> <p style="text-align: center;">Atas perhatian dan kerjasama Saudara, kami ucapkan terima kasih.</p> <p style="text-align: right;">a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya,</p> <p style="text-align: center;"> Ditandatangani Secara Elektronik Gemi Triastutik</p> <p>Tembusan : Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya.</p>

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

No	Rekomendasi Tahun 2024	Tindak Lanjut sampai dengan Triwulan I Tahun 2025
		<div></div> <div><p><b>KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA BALAI PENGUJIAN KESEHATAN IKAN DAN LINGKUNGAN SERANG</b></p></div> <div><p>JALAN RAYA CARITA DESA UMBUL TANJUNG KEC. CINANGKA PO.BOX 123 ANYER LOR, SERANG 42167 TELP/FAX: (0254) 650431 LAMAN: <a href="http://www.kkp.go.id">www.kkp.go.id</a> SUREL: <a href="mailto:bpkilserang@kkp.go.id">bpkilserang@kkp.go.id</a></p></div> <hr/> <div><p>Nomor : B.681/BPKIL/KP.210/III/2025 <span style="float: right;">24 Maret 2025</span> Sifat : Segera Lampiran : 1 Lembar Hal : Usulan Kebutuhan PNS dari Lulusan Institut Pemerintahan Dalam Negeri (IPDN)</p></div> <div><p>Yth. Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya di Jakarta</p></div> <div><p>Menindaklanjuti Surat Sekretaris Ditjen Perikanan Budi Daya nomor. B.2024/DJPB.1/KP.210/III/2025 tanggal 20 Maret 2025 hal Kebutuhan PNS dari Lulusan Institut Pemerintahan Dalam Negeri (IPDN), bersama ini terlampir kami kirimkan formulir usul pemenuhan kebutuhan PNS tahun 2025 s.d 2029 pada Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang.</p></div> <div><p>Demikian kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.</p></div> <div><p>Kepala Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan Serang,</p></div> <div></div> <div><p>Ditandatangani Secara Elektronik</p></div> <div><p>Toha Tusihadi</p></div> <div><p><small>Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang telah diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara</small></p></div>

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

No	Rekomendasi Tahun 2024	Tindak Lanjut sampai dengan Triwulan I Tahun 2025																																																																																																																																																																																			
		<p style="text-align: right;">Lampiran Surat Dinis Nomor : 5.081/BPKIL/SP/210/8/2025 Tanggal : 24 Maret 2025</p> <p style="text-align: center;"><b>FORMULIR USUL PEMENANGAN KEBUTUHAN PNS DAN/ILUSTRAN IPDN TAHUN 2025 S.D 2029 PADA KEMENTERIAN/LEMBAGA</b> NAMA UNIT KERJA: BALAI PENGULIHAN KESEHATAN RIUK DAN LINGKUNGAN SEKELUAH, DIREKTORAT JENDERAL PERIKAWAN BUDI DAYA</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">No</th> <th rowspan="2">Nama Unit Kerja dan Nama Jabatan</th> <th rowspan="2">Level Sektor</th> <th rowspan="2">Kualifikasi Pendidikan</th> <th rowspan="2">Kebutuhan Pegawai Berdasarkan AMK/Pejabat Jabatan</th> <th rowspan="2">Beban Pegawai Saat ini</th> <th colspan="10">Proyeksi</th> </tr> <tr> <th colspan="5">Jumlah Pegawai yang akan Penerimaan Periode</th> <th colspan="5">Jumlah Pegawai yang Lulus</th> <th colspan="5">Usul Alokasi Formasi PNS Lulusan IPDN</th> </tr> <tr> <th colspan="6"></th> <th>2025</th><th>2026</th><th>2027</th><th>2028</th><th>2029</th> <th>2025</th><th>2026</th><th>2027</th><th>2028</th><th>2029</th> <th>2025</th><th>2026</th><th>2027</th><th>2028</th><th>2029</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6"><b>Jumlah Seluruhnya</b></td> <td>3</td><td>1</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td> <td>2</td><td>2</td><td>1</td><td>-</td><td>-</td> <td>-</td><td>-</td><td>1</td><td>1</td><td>-</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>BALAI PENGULIHAN KESEHATAN RIUK DAN LINGKUNGAN SEKELUAH</td> <td>18</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>18</td><td>18</td><td>18</td><td>18</td><td>18</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Analisis SCM Aparatur Ahli Pertama</td> <td></td> <td>D-3 Manajemen SCM Sektor Publik</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Analisis Pengembangan Keuangan APBN Ahli Pertama</td> <td></td> <td>D-3 Manajemen Keuangan Sektor Publik</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Planata Komputer Ahli Pertama</td> <td></td> <td>D-3 Teknologi Komputer (Informasi Pemerintahan)</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Perencanaan Ahli Pertama</td> <td></td> <td>D-3 Pembangunan Ekonomi dan Pembangunan Masyarakat</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Penyakit Pengisian:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Kolom 1 diisi dengan nama Kementerian/Lembaga yang mengajukan permohonan PNS dan Lulusan IPDN</li> <li>Kolom 2 diisi dengan nama SKPD dan nama jabatan yang diusulkan diisi dari Lulusan IPDN</li> <li>Kolom 3 diisi dengan kualifikasi pendidikan untuk nama jabatan yang diusulkan berdasarkan program studi IPDN</li> <li>Kolom 4 diisi dengan jumlah kebutuhan pegawai berdasarkan hasil analisis jabatan dan analisis beban kerja</li> <li>Kolom 5 diisi dengan proyeksi jumlah pegawai yang akan penuhi saat ini</li> <li>Kolom 6 diisi dengan proyeksi jumlah pegawai yang akan penuhi tahun 2025</li> <li>Kolom 7 diisi dengan proyeksi jumlah pegawai yang akan penuhi tahun 2026</li> <li>Kolom 8 diisi dengan proyeksi jumlah pegawai yang akan penuhi tahun 2027</li> <li>Kolom 9 diisi dengan proyeksi jumlah pegawai yang akan penuhi tahun 2028</li> <li>Kolom 10 diisi dengan proyeksi jumlah pegawai yang akan penuhi tahun 2029</li> <li>Kolom 11 diisi dengan prakira jumlah pegawai yang terdapat tahun 2025</li> <li>Kolom 12 diisi dengan prakira jumlah pegawai yang terdapat tahun 2026</li> <li>Kolom 13 diisi dengan prakira jumlah pegawai yang terdapat tahun 2027</li> <li>Kolom 14 diisi dengan prakira jumlah pegawai yang terdapat tahun 2028</li> <li>Kolom 15 diisi dengan prakira jumlah pegawai yang terdapat tahun 2029</li> <li>Kolom 16 diisi dengan jumlah ulangan pegawai berdasarkan jumlah pegawai yang terdapat tahun 2025</li> <li>Kolom 17 diisi dengan jumlah ulangan pegawai berdasarkan jumlah pegawai yang terdapat tahun 2026</li> <li>Kolom 18 diisi dengan jumlah ulangan pegawai berdasarkan jumlah pegawai yang terdapat tahun 2027</li> <li>Kolom 19 diisi dengan jumlah ulangan pegawai berdasarkan jumlah pegawai yang terdapat tahun 2028</li> <li>Kolom 20 diisi dengan jumlah ulangan pegawai berdasarkan jumlah pegawai yang terdapat tahun 2029</li> </ol> <p style="text-align: right;">Kepala Balai Pengujian Kesehatan Riuk dan Lingkungan Serang,  Taha Tuahidi</p> <p style="text-align: right;"><b>Ditandatangani Secara Elektronik</b></p> <p style="text-align: center;">Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang telah diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSiE), Badan Siber dan Sandi Negara</p>	No	Nama Unit Kerja dan Nama Jabatan	Level Sektor	Kualifikasi Pendidikan	Kebutuhan Pegawai Berdasarkan AMK/Pejabat Jabatan	Beban Pegawai Saat ini	Proyeksi										Jumlah Pegawai yang akan Penerimaan Periode					Jumlah Pegawai yang Lulus					Usul Alokasi Formasi PNS Lulusan IPDN											2025	2026	2027	2028	2029	2025	2026	2027	2028	2029	2025	2026	2027	2028	2029	<b>Jumlah Seluruhnya</b>						3	1	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	BALAI PENGULIHAN KESEHATAN RIUK DAN LINGKUNGAN SEKELUAH	18				18	18	18	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Analisis SCM Aparatur Ahli Pertama		D-3 Manajemen SCM Sektor Publik	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Analisis Pengembangan Keuangan APBN Ahli Pertama		D-3 Manajemen Keuangan Sektor Publik	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	Planata Komputer Ahli Pertama		D-3 Teknologi Komputer (Informasi Pemerintahan)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	Perencanaan Ahli Pertama		D-3 Pembangunan Ekonomi dan Pembangunan Masyarakat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
No	Nama Unit Kerja dan Nama Jabatan	Level Sektor							Kualifikasi Pendidikan	Kebutuhan Pegawai Berdasarkan AMK/Pejabat Jabatan	Beban Pegawai Saat ini	Proyeksi																																																																																																																																																																									
			Jumlah Pegawai yang akan Penerimaan Periode					Jumlah Pegawai yang Lulus					Usul Alokasi Formasi PNS Lulusan IPDN																																																																																																																																																																								
						2025	2026	2027	2028	2029	2025	2026	2027	2028	2029	2025	2026	2027	2028	2029																																																																																																																																																																	
<b>Jumlah Seluruhnya</b>						3	1	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	1	1	-																																																																																																																																																																
1	BALAI PENGULIHAN KESEHATAN RIUK DAN LINGKUNGAN SEKELUAH	18				18	18	18	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																	
1	Analisis SCM Aparatur Ahli Pertama		D-3 Manajemen SCM Sektor Publik	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																	
2	Analisis Pengembangan Keuangan APBN Ahli Pertama		D-3 Manajemen Keuangan Sektor Publik	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																	
3	Planata Komputer Ahli Pertama		D-3 Teknologi Komputer (Informasi Pemerintahan)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																	
4	Perencanaan Ahli Pertama		D-3 Pembangunan Ekonomi dan Pembangunan Masyarakat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																	
2.	Pembayaran uang makan Bulan Desember 2024 dan kekurangan tunjangan kinerja pegawai dilakukan pada Bulan Januari 2025	Telah ditindaklanjuti dengan melakukan penerbitan surat perintah membayar (SPM), dengan status TUNTAS:																																																																																																																																																																																			



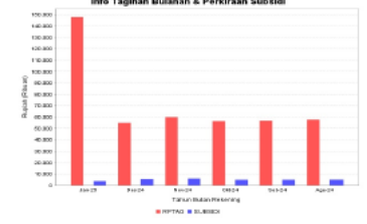








# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

No	Rekomendasi Tahun 2024	Tindak Lanjut sampai dengan Triwulan I Tahun 2025																																																												
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p><b>RINCIAN REKENING</b> <i>Rekening 01-2025 / No : 539910787437-0125</i></p> <p>ID Pelanggan : 539910787437                      Nama Pelanggan : BPHP IKAN &amp; LINGKUNGAN                      Alamat Pelanggan : KP BENGAS SUKANAGARA 0 RT.000 RW.00 CARITA</p> <p>NPWP : 00.000.000.0-000.000                      Nama Sesuai NPWP :                      Alamat Sesuai NPWP :</p> <p>NIK : 3601160101900101                      Golongan Tarif : P1 / 131.000 VA                      Faktor Kali Meter : 40 / 40</p> </div> <div style="width: 35%; text-align: right;"> <p>PT. PERUSAHAAN LISTRIK NEGARA (PERSERO)                      Jl. Trunojoyo Blok M11 / 135, Melawai                      Kebayoran Baru - Jakarta Selatan                      NPWP : 01.001.629.3-051.000</p>  </div> </div> <hr/> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p><b>Total Yang Harus Dibayarkan* Rp 147.815.075</b></p> <p><b>Total Tagihan** Rp 147.815.075</b></p> <p>Subsidi*** : Rp 3.518.457                      Jatuh Tempo : 20 Januari 2025                      Status : BELUM LUNAS - (11)</p> </div> <div style="width: 35%; text-align: right;"> <p>Pembayaran dapat dilakukan melalui                      PLN Mobile                      Mitra PLN (Bank, POS dan Mitra Lainnya)</p> <p><b>Informasi Pengaduan</b>                      Call Center 123</p> <p><b>Kontak Kami</b>                      Email <a href="mailto:pln123@pln.co.id">pln123@pln.co.id</a>                      Twitter @pln123                      Facebook PLN 123                      Instagram pln123_official</p> </div> </div> <hr/> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"><b>Tunggakan Bulan Sebelumnya</b></td> <td style="width: 10%; text-align: right;">Rp 0</td> <td style="width: 40%;"></td> </tr> <tr> <td><b>Cicilan</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>P2TL</td> <td style="text-align: right;">Rp 111.481.843</td> <td></td> </tr> <tr> <td>UJL (Uang Jaminan Langganan)</td> <td style="text-align: right;">Rp 0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Angsuran Lainnya</td> <td style="text-align: right;">Rp 0</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Biaya Beban / EMIN</b></td> <td style="text-align: right;">Rp 0</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Rincian Tagihan Bulan Berjalan</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Stand Akhir (01-01-2025)</td> <td style="text-align: right;">LWBP 484,480</td> <td style="text-align: right;">WBP 0</td> </tr> <tr> <td>Stand Awal (01-12-2024)</td> <td style="text-align: right;">50.622.220</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>kWh LWBP : 21.378,400</td> <td style="text-align: right;">Tarif LWBP : Rp 1.699,53</td> <td style="text-align: right;">kVArh 0</td> </tr> <tr> <td>kWh WBP : 0</td> <td style="text-align: right;">Tarif WBP : Rp 0,00</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>kVArh : 0</td> <td style="text-align: right;">Tarif kVArh : Rp 0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rupiah TTL Terpakai</td> <td style="text-align: right;">Rp 36.333.232</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rupiah Kompensasi****</td> <td style="text-align: right;">Rp 0</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Rupiah TTL minus Kompensasi</b></td> <td style="text-align: right;">Rp 36.333.232</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PPN***** (11%)</td> <td style="text-align: right;">Rp 3.996.655</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PBJT-TL***** (%)</td> <td style="text-align: right;">Rp 0</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Rupiah Jasa Layanan dan Keandalan, sewa trafo, paralel, dll Inc. Tax Renewable Energy Certificate (0 unit x Rp 0)</b></td> <td style="text-align: right;">Rp 0</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>PPN Renewable Energy Certificate)</b></td> <td style="text-align: right;">Rp 0</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Total Tagihan</b></td> <td style="text-align: right;"><b>Rp 147.815.075</b></td> <td></td> </tr> </table> <div style="margin-top: 10px;"> <p><b>Info Tagihan Bulanan &amp; Perkiraan Subsidi</b></p>  </div> <hr/> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p><b>Electricity For Better Life</b>                      Pastikan Instalasi Anda Memiliki Sertifikat Lait Operasi.                      Demi Kenyamanan Anda Bayarlah Rekening Anda Tepat Waktu.</p> <p>WBP : Waktu Beban Puncak (18:00 - 22:00)                      LWBP : Luar Waktu Beban Puncak                      kVArh : Energi daya reaktif                      P2TL : Penerbitan Pemakalan Tenaga Listrik                      TTL : Tarif Tenaga Listrik</p> </div> <div style="width: 35%;"> <p><b>Perundangan &amp; Aturan</b> : Per ESOM No.28 tahun 2016 dengan Perubahan No.03 tahun 2020, PMK 174/PMK/02/2019 &amp; Per ESOM 29 tahun 2016, perubahan terakhir No.17/2019.</p> <p>Informasi Tagihan Listrik ini bertaku sebagai dokumen tertentu yang kedudukannya dipersamakan dengan Faktur Pajak sesuai dengan Peraturan Direktur Jenderal Pajak No. PER-16/PU/2021.</p> </div> </div> <hr/> <p><b>Keterangan</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* ) Total tagihan ditambahkan jumlah tunggakan bulan lalu.</li> <li>** ) Total tagihan belum termasuk bea meteral dan biaya keterlambatan pembayaran jika ada.</li> <li>*** ) Perkiraan Subsidi/Kompensasi yang di terima di hitung berdasarkan BPP Keekonomian.</li> <li>**** ) Kompensasi TMP.</li> <li>***** ) PPN DIBEBASKAN SESUAI PP NOMOR 49 TAHUN 2022, kecuali Pelanggan R3/diatas 6000 VA.</li> <li>***** ) Pengenaan Pajak Barang dan Jasa Tertentu atas Tenaga Listrik (PBJT-TL)</li> </ul> <p>Rupiah TTL Terpakai sudah termasuk stimulus/relaksasi</p>	<b>Tunggakan Bulan Sebelumnya</b>	Rp 0		<b>Cicilan</b>			P2TL	Rp 111.481.843		UJL (Uang Jaminan Langganan)	Rp 0		Angsuran Lainnya	Rp 0		<b>Biaya Beban / EMIN</b>	Rp 0		<b>Rincian Tagihan Bulan Berjalan</b>			Stand Akhir (01-01-2025)	LWBP 484,480	WBP 0	Stand Awal (01-12-2024)	50.622.220	0	kWh LWBP : 21.378,400	Tarif LWBP : Rp 1.699,53	kVArh 0	kWh WBP : 0	Tarif WBP : Rp 0,00	0	kVArh : 0	Tarif kVArh : Rp 0,00		Rupiah TTL Terpakai	Rp 36.333.232		Rupiah Kompensasi****	Rp 0		<b>Rupiah TTL minus Kompensasi</b>	Rp 36.333.232		PPN***** (11%)	Rp 3.996.655		PBJT-TL***** (%)	Rp 0		<b>Rupiah Jasa Layanan dan Keandalan, sewa trafo, paralel, dll Inc. Tax Renewable Energy Certificate (0 unit x Rp 0)</b>	Rp 0		<b>PPN Renewable Energy Certificate)</b>	Rp 0		<b>Total Tagihan</b>	<b>Rp 147.815.075</b>	
<b>Tunggakan Bulan Sebelumnya</b>	Rp 0																																																													
<b>Cicilan</b>																																																														
P2TL	Rp 111.481.843																																																													
UJL (Uang Jaminan Langganan)	Rp 0																																																													
Angsuran Lainnya	Rp 0																																																													
<b>Biaya Beban / EMIN</b>	Rp 0																																																													
<b>Rincian Tagihan Bulan Berjalan</b>																																																														
Stand Akhir (01-01-2025)	LWBP 484,480	WBP 0																																																												
Stand Awal (01-12-2024)	50.622.220	0																																																												
kWh LWBP : 21.378,400	Tarif LWBP : Rp 1.699,53	kVArh 0																																																												
kWh WBP : 0	Tarif WBP : Rp 0,00	0																																																												
kVArh : 0	Tarif kVArh : Rp 0,00																																																													
Rupiah TTL Terpakai	Rp 36.333.232																																																													
Rupiah Kompensasi****	Rp 0																																																													
<b>Rupiah TTL minus Kompensasi</b>	Rp 36.333.232																																																													
PPN***** (11%)	Rp 3.996.655																																																													
PBJT-TL***** (%)	Rp 0																																																													
<b>Rupiah Jasa Layanan dan Keandalan, sewa trafo, paralel, dll Inc. Tax Renewable Energy Certificate (0 unit x Rp 0)</b>	Rp 0																																																													
<b>PPN Renewable Energy Certificate)</b>	Rp 0																																																													
<b>Total Tagihan</b>	<b>Rp 147.815.075</b>																																																													

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

## Lampiran 4

### Keterlibatan Pimpinan dalam Perencanaan dan/ atau Pengukuran Kinerja

#### Triwulan I Tahun 2025



Nomor : B.1437/DJPB.1/TU.330/II/2025 21 Februari 2025  
Sifat : Segera  
Lampiran : -  
Hal : Pembahasan Cascading IKU Lingkup DJPB Tahun 2025

Yth.  
1. Direktur Lingkup DJPB  
2. Kepala UPT Lingkup DJPB  
di tempat

Dalam rangka Pelaksanaan Kegiatan Tahun 2025 Lingkup Direktorat Jenderal Perikanan Budi Daya, bersama ini kami bermaksud mengundang Bapak/Ibu untuk hadir dalam kegiatan yang akan dilaksanakan pada :

hari, tanggal : Selasa, 25 Februari 2025  
waktu : 09.00 WIB s.d. selesai  
tempat : Ruang Rapat Patin, Gedung Mina Bahari IV Lantai 7  
zoom meeting :  
<https://us06web.zoom.us/j/84937414233?pwd=EB9eO6syUUQddY9QOPRpDwWMJEKtb.1>  
ID Rapat : 849 3741 4233  
Kode Sandi : 903883  
agenda : Cascading IKU Lingkup DJPB Tahun 2025

Sehubungan dengan hal tersebut, mohon kiranya Bapak/Ibu mengugaskan Tim Kinerja lingkup satker Pusat untuk dapat hadir secara Luring/Offline dan untuk satker UPT untuk dapat hadir secara Daring/Online.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kehadiran Saudara/i diucapkan terima kasih.

a.n. Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya  
Sekretaris Direktorat Jenderal,



Ditandatangani  
Secara Elektronik

Gemi Triastutik

Tembusan:  
Direktur Jenderal Perikanan Budi Daya

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang telah diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara



Catatan Draft Perjanjian Kinerja  
BPKIL Serang Tahun 2025 :

1. Agar penyusunan Tim Kerja untuk indikator ~~dan 2~~ 1.1. dan 2.1. melibatkan seluruh perusahaan seluruh Lab yang terlibat.
2. Jumlah sampel untuk masing-masing target agar mempertimbangkan efisiensi anggaran yang telah ditetapkan
3. Indeks IP ASN agar direncanakan dengan baik, terutama ketidakhadiran pegawai dalam seminar online.

Serang, Feb 2025

  
Roha Ruslita

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

The image shows a Zoom meeting interface. The top portion displays a grid of participants, including individuals like Taufiksan, BPBAT Tatelu, Ismail Siagian, and Muhammad\_sod... The bottom portion shows a shared PowerPoint slide with the following content:

### CAPAIAN KINERJA DJPB TAHUN 2024

INDIKATOR KINERJA	SATUAN	TARGET 2024	Capaian 2024	%	Keterangan
1. Nilai Tukar Pembudidaya Ikan	INDEX	105	102,08	97,22	
2. Rata-rata Pendapatan Pembudidaya	Rupiah	4.800.000	5.120.000	106,66	
3. Nilai PNBP dari Perikanan Budi Daya	Milyar Rupiah	49,90	17,21	34,49	
4. Tenaga kerja yang terlibat di bidang perikanan Budi Daya	orang	23.784	32.509	136,71	
5. Korporasi pembudidaya ikan yang dikembangkan	Korporasi	15	15	100	
6. Percontohan pengelolaan cluster kawasan perikanan budidaya yang berkelanjutan	Persent	50	50	100	
7. Meningkatnya produksi perikanan budidaya	Juta Ton	24,85	17,18	69,17	
8. Produksi Ikan Hias	Milyar liter	1,73	1,45	83,82	
9. Persentase jumlah sampel residu yang memenuhi ketentuan sampai batas residu	Persent	97	100	103,09	

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN  
DIREKTORAT JENDERAL PERIKANAN BUDI DAYA  
BALAI PENGUJIAN KESEHATAN IKAN DAN  
LINGKUNGAN SERANG**

JALAN RAYA CARITA DESA UMBUL TANJUNG KEC. CINANGKA  
PO BOX 123 ANYER LOR. SERANG 42167 TELP/FAX: (0254) 650431  
LAMAR: [www.kkp.go.id](http://www.kkp.go.id) SUREL: [bpkilserang@kkp.go.id](mailto:bpkilserang@kkp.go.id)

Nomor : B.797/BPKIL/TU.330/II/2025 17 April 2025  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Hal : Undangan Sosialisasi Capaian Kinerja

Yth. Seluruh Pegawai BPKIL Serang  
di Tempat

Dalam rangka sosialisasi capaian kinerja triwulan I Tahun 2025 pada Balai Pengujian Kesehatan Ikan dan Lingkungan (BPKIL) Serang Tahun 2025, bersama ini kami mengundang Bapak/Ibu untuk hadir dalam kegiatan tersebut dengan rencana sebagai berikut:

Hari/Tanggal : Selasa/ 22 April 2025  
Waktu : 08.00 s.d selesai  
Tempat : Aula BPKIL Serang

Demikian kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Kepala Balai Pengujian Kesehatan  
Ikan dan Lingkungan Serang,



FORMULIR		
NOMOR FORMULIR :	REVISI/TERBITAN :	HALAMAN :
F/8.2.4/LUBPKIL-S	1/3	Halaman 1 dari 4

**NOTULENSI  
RAPAT**

**HARI/TANGGAL** : Selasa/ 22 April 2025  
**WAKTU** : 08.00 – 10.00  
**TEMPAT** : Aula BPKIL Serang  
**ACARA** : Sosialisasi Capaian Kinerja Triwulan I 2025  
**PESERTA** : Terlampir pada daftar hadir

**Hasil Rapat :**

Tahun 2025 Terdapat 18 Indikator Kinerja yaitu :

1. Sampel Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel) 858
2. Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel) 70
3. Sampel Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan Satker BPKIL Serang (Sampel) 1.267
4. Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel) 210
5. Sampel Surveilans Antimicrobial Resistance (AMR) yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel) 58
6. Sampel Monitoring Penyakit Ikan Laut yang Diuji Satker BPKIL Serang (Sampel) 70
7. Nilai Penilaian Mandiri SAKIP Satker BPKIL Serang (Nilai) 84
8. Indeks Profesionalitas ASN Satker BPKIL Serang (Indeks) 81
9. Persentase Penyelesaian Temuan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) atas Satker BPKIL Serang (Persen) 100
10. Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker BPKIL Serang (Persen) 85
11. Nilai Minimal yang Dipersyaratkan untuk Pembangunan Unit Kerja Berpredikat Menuju Wilayah Bebas dari Korupsi (Nilai) 76

FORMULIR		
NOMOR FORMULIR :	REVISI/TERBITAN :	HALAMAN :
F/8.2.4/LUBPKIL-S	1/3	Halaman 2 dari 4

12. Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) Satker BPKIL Serang (Nilai) 92
13. Nilai Kinerja Perencanaan Anggaran Satker BPKIL Serang (Nilai) 71,5
14. Indeks Pengelolaan SDM Satker BPKIL Serang (Indeks) 3
15. Nilai Pelayanan Keterbukaan Informasi Publik Satker BPKIL Serang (Nilai) 80
16. Persentase Layanan Perkantoran Satker BPKIL Serang (Persen) 80
17. Nilai Pengawasan Kearsipan Internal Satker BPKIL Serang (Nilai) 80
18. Persentase Penyelesaian SOP Satker BPKIL Serang (Persen) 65

Periode Triwulan 1 2025 terdapat 6 indikator kinerja yang memiliki capaian yaitu

1. Sampel Penyakit Ikan Air Tawar yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang (Sampel) Target 129 Capaian 141
2. Sampel Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji dalam rangka Pelayanan Laboratorium Kesehatan Ikan dan Lingkungan satker BPKIL Serang Target 190 Realisasi 979
3. Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji satker BPKIL Serang (Sampel) Target 32 Realisasi 7
4. Sampel Surveilans Antimicrobial Resistance (AMR) yang Diuji satker BPKIL Serang Target 9 Realisasi 58
5. Sampel Monitoring Penyakit Ikan Laut yang Diuji Target 10 Realisasi 10
6. Persentase Rekomendasi Hasil Pengawasan yang Dimanfaatkan untuk Perbaikan Kinerja Satker BPKIL Serang Target 85 Realisasi 92,86

**Catatan dan Evaluasi:**

Indikator Kinerja Sampel Monitoring Residu dan Monitoring Penyakit Ikan Air Payau yang Diuji satker BPKIL Serang belum tercapai karena kegiatan monitoring di triwulan I 2025 belum dilaksanakan akibat adanya efisiensi anggaran

**Tindak Lanjut atas Rekomendasi Periode Sebelumnya**

pada triwulan sebelumnya, terdapat beberapa rekomendasi yang diharapkan mampu menjadi perbaikan kinerja pada periode-periode selanjutnya, antara lain:

1. Pengusulan penambahan SDM non ASN untuk membantu kelancaran tugas dan fungsi BPKIL Serang;

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

	FORMULIR		
	NOMOR FORMULIR :	REVISI/TERBITAN :	HALAMAN :
	F/8.2.4/LUBPKIL-S	1/3	Halaman 3 dari 4

- Pembayaran uang makan Bulan Desember 2024 dan kekurangan tunjangan kinerja pegawai dilakukan pada Bulan Januari 2025;
- Pembayaran selisih tarif listrik PLN diselesaikan pada Bulan Januari 2025.

#### Rekomendasi

- Percepatan proses pengadaan barang dan jasa untuk kegiatan laboratorium yang telah mendapatkan relaksasi pembukaan blokir Anggaran
- Mengusulkan revisi DIPA kepada Kanwil Ditjen Perbendaharaan untuk perbaikan nilai IKPA pada komponen deviasi halaman III DIPA

Pimpinan Rapat

Taha Tushadi

	FORMULIR		
	NOMOR FORMULIR :	REVISI/TERBITAN :	HALAMAN :
	F/8.2.4/LUBPKIL-S	1/3	Halaman 4 dari 4

Foto – foto kegiatan



	FORMULIR		
	NOMOR FORMULIR :	REVISI/TERBITAN :	HALAMAN :
	F/8.2.1a/LUBPKIL-S	0/2	Halaman 1 dari 3

#### DAFTAR HADIR

JENIS KEGIATAN\*) : APEL/ RAPAT KOORDINASI/ SOSIALISASI/ FORUM GROUP DISCUSSION (FGD)/ LAINNYA ( )

HARI/ TANGGAL : Selasa, 22 April 2025

WAKTU : 08.00 s.d Selesai

TEMPAT\*) : AULA/ RUANG RAPAT/ LAINNYA ( )

TEMA/ JUDUL : Undangan Sosialisasi Capaian Kinerja

No	Nama	Jabatan	L/P	Tanda Tangan
1.	Taha Tushadi	Ke BPKIL	L	Taha
2.	M. Aziz Harefa	Staffing UM	L	Aziz
3.	Taufik	Pengetaja Survei	L	Taufik
4.	Priyanto	Analisis BMM	L	Priyanto
5.	Hendro S.	Polkeskran	L	Hendro
6.	Ezer Juni.T	Polkeskran	P	Ezer
7.	Suheman	Polkeskran	L	Suheman
8.	Yasinthya Igganyanti	Teknik	P	Yasinthya

	FORMULIR		
	NOMOR FORMULIR :	REVISI/TERBITAN :	HALAMAN :
	F/8.2.1a/LUBPKIL-S	0/2	Halaman 2 dari 3

No	Nama	Jabatan	L/P	Tanda Tangan
9.	Didik S.	Polkeskran	L	Didik
10.	Arief Rahmadnawati E	Polkeskran	L	Arief
11.	Olyvia Beta P.P	Teknik	P	Olyvia
12.	Rayan Sofan	AA	L	Rayan
13.	Sublim	Pengetaja Lab	L	Sublim
14.	Dijli A.T	PUL	L	Dijli
15.	Nietha Eka Pueri	Polkeskran	P	Nietha
16.	Agus Firmansyah	ADK APBN	L	Agus
17.	Red. Kuspa S.	Polkeskran	L	Red.
18.	Ellir M.	Polkeskran	P	Ellir
19.	Sulowati	Arsparis	P	Sulowati
20.	Swashtea Dita S.	Polkeskran	P	Swashtea
21.	Yun Evan	Polkeskran	L	Yun
22.	Calysa.	AA	L	Calysa
23.	Joko Suwiryo	Polkeskran	L	Joko
24.	Sopian Ansoi	Polkeskran	L	Sopian
25.	Isnawati	Polkeskran	P	Isnawati

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

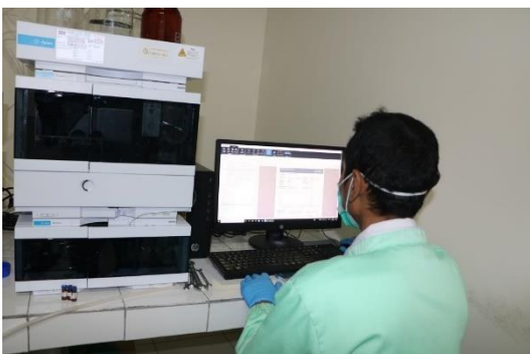
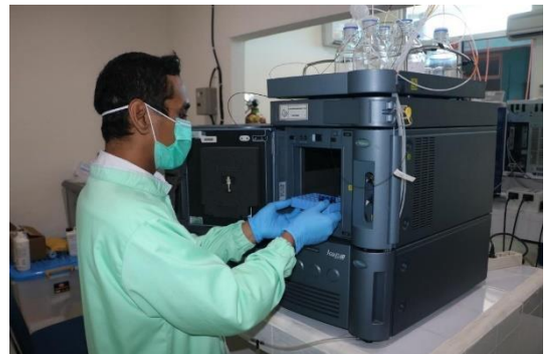
 <b>FORMULIR</b>				
NOMOR FORMULIR :		REVISI/TERBITAN :	HALAMAN :	
F/8.2.1a/LUBPKIL-5		0/2	Halaman 3 dari 3	
No	Nama	Jabatan	L/P	Tanda Tangan
26.	Nur Akin	Analisis TV	L	
27.	Indriash	Polkesdam	P	
28.	Hasmawati	Teleskopi	P	
29.	Nura Periguna	Insan	L	
30.	S.J. Suraji	Labesam	L	
31.	Iman. S.	KEPDA	L	
32.	Rahm At	pengulu PL	P	
33.	Triana Ariana	Teleskopi	P	
34.	Rismelzy	Analisis lab	P	
35.	Fauzi Eka Putra A	Perencanaan	L	
36.	Yudi Wahyudi	Mekanika	L	
37.	Andi	Mekanik	L	
38.	Wiwini Wiyani	Polkesdam	P	
39.				
40.				
41.				
42.				

# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

## Lampiran 5

### Dokumentasi Kegiatan BPKIL Serang sampai dengan Triwulan I Tahun 2025

Nama Kegiatan : Kegiatan Pelayanan Kesehatan Ikan dan Lingkungan  
Waktu Pelaksanaan : Januari - Maret 2025



# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

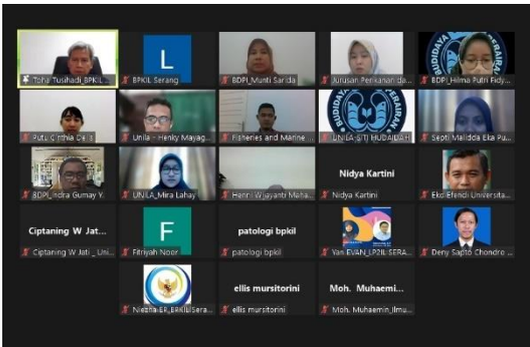


# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025



# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025

Nama Kegiatan : Kegiatan Reformasi Birokrasi  
Waktu Pelaksanaan : Januari – Maret 2025



# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025



# Laporan Kinerja BPKIL Serang Triwulan I Tahun 2025



Terima Kasih