

INDIKATOR KINERJA UTAMA TAHUN 2023
DINAS LINGKUNGAN HIDUP

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja Utama	Satuan	Penjelasan		Sumber Data	Keterangan
				Alasan	Formulasi/ Cara Pengukuran		
1	Meningkatnya kualitas pelayanan publik dan akuntabilitas kinerja	Nilai Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (AKIP)	Nilai	Berdasarkan Perpres Nomor 29 Tahun 2014 Tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah dan Pemenpam Nomor 53 Tahun 2014 Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, laporan kinerja dan tata cara review atas laporan kinerja instansi pemerintah, bahwa setiap tahun Inspektorat Daerah Kota Bekasi melakukan evaluasi dan memberikan nilai akuntabilitas kinerja perangkat Daerah	Nilai AKIP Dinas Lingkungan Hidup dari Laporan hasil Evaluasi SAKIP	Laporan capaian kinerja dan realisasi kinerja	<p>Sekretariat</p> <p>Bidang Pengendalian, Pencemaran, Kerusakan Lingkungan Hidup dan Penegakan Hukum</p> <p>Bidang Tata Lingkungan dan Peningkatan Kapasitas Lingkungan Hidup</p> <p>Bidang Pengurangan Sampah dan Pengelolaan Limbah B3</p> <p>Bidang Penanganan Sampah dan Kemitraan</p>

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja Utama	Satuan	Penjelasan		Sumber Data	Keterangan
				Alasan	Formulasi/ Cara Pengukuran		
		Indeks Kepuasan Masyarakat	Nilai	Berdasarkan Perwal Kota Bekasi Nomor 76 Tahun 2016 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas Pokok dan Fungsi serta Tata Kerja pada Dinas Lingkungan Kota Bekasi dan Perwal Kota Bekasi Nomor 92 Tahun 2018 tentang Tugas Pokok dan Fungsi serta Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Daerah pada Badan dan Dinas Daerah pada Badan dan Dinas Daerah Di Lingkungan Pemerintah Kota Bekasi, bahwa Laporan indeks kepuasan masyarakat bertujuan untuk mengetahui tingkat kepuasan masyarakat terhadap kinerja pelayanan Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi.	$SKM = \frac{\text{Total dari Nilai Persepsi Per Unsur} \times \text{Nilai Penimbang}}{\text{Total Unsur Yang terisi}}$	Hasil Survey Indeks Kepuasan Masyarakat	Bidang Penanganan Sampah dan Kemitraan UPTD LH
2	Meningkatnya kinerja pengelolaan persampahan	Persentase pengelolaan timbulan sampah yang ditangani	%	Pengelolaan sampah di Kota Bekasi masih menjadi salah satu perhatian khusus, akibat keterbatasan zona pembuangan sampah di tempat pembuangan akhir.	$\frac{\text{Volume timbulan sampah yang ditangani}}{\text{Total timbulan sampah}} \times 100\%$	Data timbulan sampah, data tonase	Bidang Penanganan Sampah dan Kemitraan

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja Utama	Satuan	Penjelasan		Sumber Data	Keterangan
				Alasan	Formulasi/ Cara Pengukuran		
				Jumlah timbulan sampah tiap tahun semakin bertambah sejalan dengan bertambahnya jumlah penduduk. DLH telah berupaya maksimal untuk mengurangi timbulan sampah baik di area umum ataupun di area permukiman. Kinerja pelayanan angkutan sampah dan pengawasan lingkungan di area umum semakin ditingkatkan guna mengurangi timbulan masyarakat yang dapat memberikan dampak buruk terhadap Kesehatan dan kebersihan lingkungan			
3	Meningkatnya kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemaran air dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam	Indeks Kualitas Lingkungan Hidup	IKLH	Indeks Kualitas Lingkungan Hidup bertujuan memberikan informasi lingkungan hidup yang mencakup 3 indikator yaitu kualitas air sungai, kualitas udara dan kualitas tutupan lahan. Hasil IKLH dijadikan acuan dalam melakukan kajian resiko lingkungan serta pembuatan kebijakan	$IKLH = (0,37 \times IKA) + (0,405 \times IKU) + (0,219 \times IKT)$	Laporan hasil pengujian udara ambien, laporan hasil pengujian air sungai, laporan data	<p>Bidang Pengendalian, Pencemaran, Kerusakan Lingkungan Hidup dan Penegakan Hukum</p> <p>Bidang Tata Lingkungan dan Peningkatan</p>

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja Utama	Satuan	Penjelasan		Sumber Data	Keterangan
				Alasan	Formulasi/ Cara Pengukuran		
				dalam melakukan upaya perlindungan dan pengelolaan lingkungan hidup. Sesuai tupoksi, DLH hanya dapat memenuhi kebutuhan data IKU dan IKA, sedangkan data IKTL berada di Dinas Tata Ruang, untuk itu, DLH dan Distaru akan berkoordinasi untuk memenuhi jumlah kualitas tutupan lahan.		AQMS, data luasan RTH	Kapasitas Lingkungan Hidup

Bekasi, 2023

Kepala Dinas Lingkungan Hidup
Kota Bekasi,



Yudianto, AKS, M.Si
Pembina Tk.I/IVb
NIP. 19711203 199203 1 005