



LAPORAN KINERJA INSTANSI PEMERINTAH DINAS LINGKUNGAN HIDUP KOTA BEKASI TAHUN 2021



KATA PENGANTAR

Berdasarkan Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, maka Dinas Lingkungan Hidup perlu menyusun Laporan Kinerja Tahun 2021. Laporan kinerja ini merupakan salah satu bentuk pertanggungjawaban atas pelaksanaan dan pencapaian target kinerja Dinas Lingkungan Hidup sebagai upaya mendukung pencapaian kinerja Kepala Daerah Kota Bekasi. Penjabaran dalam laporan kinerja sekaligus untuk mengetahui tingkat keberhasilan pencapaian terhadap target sasaran yang telah ditetapkan dalam perjanjian kinerja Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi.

Laporan kinerja Dinas Lingkungan Hidup menyajikan analisis capaian kinerja untuk sasaran strategis yang juga telah ditetapkan dalam Rencana Strategis Dinas Lingkungan Hidup 2018-2023 dan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kota Bekasi 2018-2023. Hasil yang telah dicapai dan dituangkan dalam laporan kinerja ini dapat menjadi acuan dalam melakukan perbaikan dan peningkatan kinerja secara berkelanjutan.

Kepala Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi

Yayan Yuliana, S.sos

Daftar Isi

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tugas dan Fungsi Dinas Lingkungan Hidup	3
1.3 Aspek Strategis Organisasi	4
1.4 Kegiatan dan Layanan Produk Organisasi	7
1.5 Sistematika Penulisan	8
BAB II PERENCANAAN DAN KONTRAK KINERJA	10
2.1 Rencana Strategis 2018-2023	10
2.2 Tujuan, Sasaran, Strategi dan Arah Kebijakan	11
2.3 Indikator Kinerja Utama Dinas Lingkungan Hidup	14
2.4 Perjanjian Kinerja Tahun 2021	15
BAB III AKUNTABILITAS KINERJA	25
3.1. Capaian Kinerja DLH Tahun 2021	25
3.2 Analisis dan Evaluasi Capaian Kinerja	26
3.2.1. Sasaran 1 Meningkatnya Kualitas Pelayanan Publik dan Akuntabilitas Kinerja Dinas Lingkungan Hidup	26
3.2.2. Sasaran 2 Meningkatnya Kinerja Pengelolaan Persampahan	30
3.2.3. Sasaran 3 Meningkatnya kualitas Lingkungan Hidup Melalui Upaya Pencegahan dan Pengendalian Pencemaran Air dan Udara Serta Perlindungan dan Pengelolaan Sumber Daya Alam	43
3.3. Akuntabilitas Keuangan	66
3.3.1 Realisasi Keuangan Tahun 2021	66
3.3.2 Realisasi Keuangan Per-Program Tahun 2021	66
BAB IV PENUTUP	68
Kesimpulan	68
Rencana tindak lanjut	68

Daftar Tabel

Tabel 1	Data kondisi kendaraan operasional	5
Tabel 2	Tujuan, Sasaran, Strategi dan Arah Kebijakan	11
Tabel 3	Tujuan dan sasaran jangka menengah pelayanan Dinas Lingkungan Hidup	14
Tabel 4	Reviu Indikator Kinerja Utama Tahun 2019-2023	15
Tabel 5	Perjanjian Kinerja Tahun 2021	16
Tabel 6	Alokasi kegiatan per-triwulan	17
Tabel 7	Capaian kinerja Dinas Lingkungan Hidup Tahun 2021	26
Tabel 8	Perbandingan capaian untuk indikator sasaran 1	27
Tabel 9	Realisasi anggaran untuk sasaran 1	29
Tabel 10	Perbandingan standar nasional untuk indikator capaian penanganan sampah tahun 2021	30
Tabel 11	Perbandingan capaian kinerja sasaran 2	31
Tabel 12	Realisasi anggaran pada sasaran 2	32
Tabel 13	Layanan titik angkut sampah	33
Tabel 14	Daftar tempat pembuangan sampah sementara	34
Tabel 15	Data jumlah sampah terangkut	39
Tabel 16	Data composting tahun 2021	42
Tabel 17	Daftar institusi/kelompok masyarakat peduli lingkungan	43
Tabel 18	Perbandingan standar nasional untuk penetapan capaian target indikator Indeks Kualitas Lingkungan Hidup	43
Tabel 19	Perbandingan capaian kinerja sasaran 3	44
Tabel 20	Kategori penilaian indeks kualitas lingkungan hidup	44
Tabel 21	Hasil Nilai Indeks Kualitas Lingkungan Hidup Tahun 2021	44
Tabel 22	Realisasi anggaran pada sasaran 3	45
Tabel 23	Perhitungan Indeks Kualitas Udara (IKU)	47
Tabel 24	Perhitungan Indeks Kualitas Air (IKA)	48
Tabel 25	Klasifikasi Kualitas Air Baru	48
Tabel 26	Daftar Perusahaan yang mendapat Rekomendasi Izin Lingkungan	49
Tabel 27	Daftar Perusahaan yang berpotensi Limbah B3	57
Tabel 28	Matrik Perbandingan Capaian Kinerja Indikator Kinerja Utama Tahun 2017-2021	63
Tabel 29	Matrik Perbandingan Capaian Indikator Program Tahun 2017-2021	64

Daftar Gambar

Gambar 1	Bagan Struktur Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi	4
Gambar 2	Sasaran Strategis Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi 2018-2023	11

Bab 1

PENDAHULUAN

1.1. Latar belakang

Berdasarkan Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, Peraturan Menteri PAN dan RB Nomor 53 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, Pelaporan Kinerja dan Tata Cara Reviu atas Laporan Kinerja Instansi Pemerintah, maka Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi telah menyusun Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP) Tahun 2021 guna mewujudkan pemerintahan daerah yang baik. LKIP berisi tentang capaian kinerja Dinas Lingkungan Hidup yang ditetapkan dalam RPJMD Kota Bekasi 2018-2023.

Dalam RPJMD Kota Bekasi 2018-2023 terdapat 3 (tiga) misi Kepala Daerah yang terkait erat dengan tugas dan fungsi Dinas Lingkungan Hidup, yaitu :

1. Misi 1 : Meningkatkan kapasitas tata kelola pemerintahan yang baik;
2. Misi 2 : Membangun, meningkatkan, dan mengembangkan prasarana dan sarana kota yang maju dan memadai;
3. Misi 5 : Membangun, meningkatkan, dan mengembangkan kehidupan kota yang aman dan cerdas serta lingkungan hidup yang nyaman.

Untuk menunjang ketiga misi tersebut, DLH mempunyai tiga sasaran yaitu (1) meningkatnya kualitas pelayanan publik dan akuntabilitas kinerja (2) meningkatnya kinerja pengelolaan persampahan, (3) meningkatnya kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemaran air dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam.

Berikut indikator kinerja utama IKU Dinas Lingkungan Hidup yang selaras dengan sasaran strategis adalah:

1. Nilai Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (AKIP) dan Nilai Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) yang merupakan tolak ukur dari pencapaian sasaran strategis Dinas Lingkungan Hidup pada Renstra Tahun 2018-2023 yaitu meningkatkan kualitas pelayanan publik dan akuntabilitas kinerja DLH. Penetapan sasaran strategis ini untuk menunjang pencapaian misi I RPJMD Perubahan Kota Bekasi Tahun 2018-2023 yaitu Meningkatkan kapasitas tata Kelola

- pemerintahan yang baik terutama dalam menunjang indikator kinerja sasaran Nilai AKIP dan IKM (RPJMD Perubahan).
2. Persentase pengelolaan timbulan sampah yang ditangani yang merupakan tolak ukur dari pencapaian sasaran strategis Dinas Lingkungan Hidup pada Renstra Tahun 2018-2023 yaitu meningkatkan kinerja pengelolaan persampahan. Penetapan sasaran strategis ini untuk menunjang pencapaian misi II RPJMD Kota Bekasi Tahun 2018-2023 yaitu Membangun, meningkatkan dan mengembangkan prasarana dan sasaran kota yang maju dan memadai tertutama dalam menunjang indikator kinerja sasaran persentase jumlah sampah yang terkurangi melalui 3R (RPJMD).
 3. Indeks Kualitas Lingkungan Hidup yang merupakan tolak ukur dari pencapaian sasaran strategis Dinas lingkungan hidup pada renstra tahun 2018-2023 yaitu Meningkatnya kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemaran air dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam. Penetapan sasaran strategis ini untuk menunjang pencapaian misi V RPJMD Kota Bekasi Tahun 2018-2023 yaitu Membangun, meningkatkan, dan mengembangkan kehidupan kota yang aman dan cerdas serta lingkungan hidup yang nyamanterutama dalam menunjang indikator kinerja sasaran Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (RPJMD).

Jika melihat capaian indikator kinerja utama dinas lingkungan hidup pada tahun 2020, indikator nilai AKIP tahun 2020 yang diperoleh adalah dengan melihat nilai Laporan Hasil Evaluasi (LHE) AKIP DLH sebesar 76,24 untuk nilai IKM dilihat dari hasil survei laporan indeks kepuasan masyarakat sebesar 76, indikator persentase pengelolaan timbulan sampah yang ditangani memperoleh capaian kinerja sebesar 85%, dan indikator indeks kualitas lingkungan hidup mencapai 100%, maka pada tahun 2021 dinas lingkungan hidup harus bisa meningkatkan kinerja yang belum tercapai pada tahun 2020 maupun terhadap peningkatan target yang telah ditetapkan renstra pada tahun 2021.

Adapun rincian kinerja yang harus ditingkat pada tahun ini adalah sebagai berikut :

1. Persentase pengelolaan timbunan sampah yang ditangani memperoleh capaian kinerja sebesar 85%, capaian kinerja ini diperoleh dari realisasi sebesar 64% dibandingkan dengan target yang telah ditetapkan sebesar 74%. Maka tantangan yang harus dihadapi oleh Dinas Lingkungan Hidup memastikan 3 (tiga) IKK dapat terealisasi atau bahkan dapat meningkat pada tahun 2021.

Untuk mendukung indikator pengelolaan sampah, dengan melakukan sosialisasi kegiatan aktifitas 3R yang bertujuan untuk melakukan pengurangan sampah dari hulu dengan cara pemilahan dan pemanfaatan sampah sehingga mengurangi sampah yang terangkut ke tempat pembuangan akhir.

2. Indeks kualitas lingkungan hidup di Dinas Lingkungan Hidup sebesar 100%, capaian kinerja ini diperoleh dari realisasi sebesar 60,42 dari target sebesar 52, maka tantangan yang harus dihadapi dinas lingkungan hidup memastikan pada tahun 2021 harus dapat melampaui nilai di tahun 2020 dengan target yang harus dicapai sebesar 52. Adapun upaya yg dilakukan oleh dinas Lingkungan Hidup adalah dengan melakukan pengujian kualitas air dan udara secara rutin setiap tahunnya.

Pembahasan lebih lanjut kinerja Dinas Lingkungan Hidup berdasarkan latar belakang diatas akan dijelaskan secara komprehensif pada bab III Akuntabilitas Kinerja Dinas Lingkungan Hidup.

1.2 Tugas dan Fungsi Dan Wewenang Organisasi

Dinas Lingkungan Hidup mempunyai tugas membantu Wali Kota dalam memimpin, mengendalikan, dan mengkoordinasikan perumusan kebijakan teknis dan pelaksanaan fungsi penunjang urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan Dinas yang meliputi bidang tata lingkungan, pengelolaan sampah dan limbah B3, pengendalian pencemaran dan kerusakan lingkungan hidup serta penataan dan peningkatan kapasitas lingkungan hidup untuk mencapai visi dan misi Dinas.

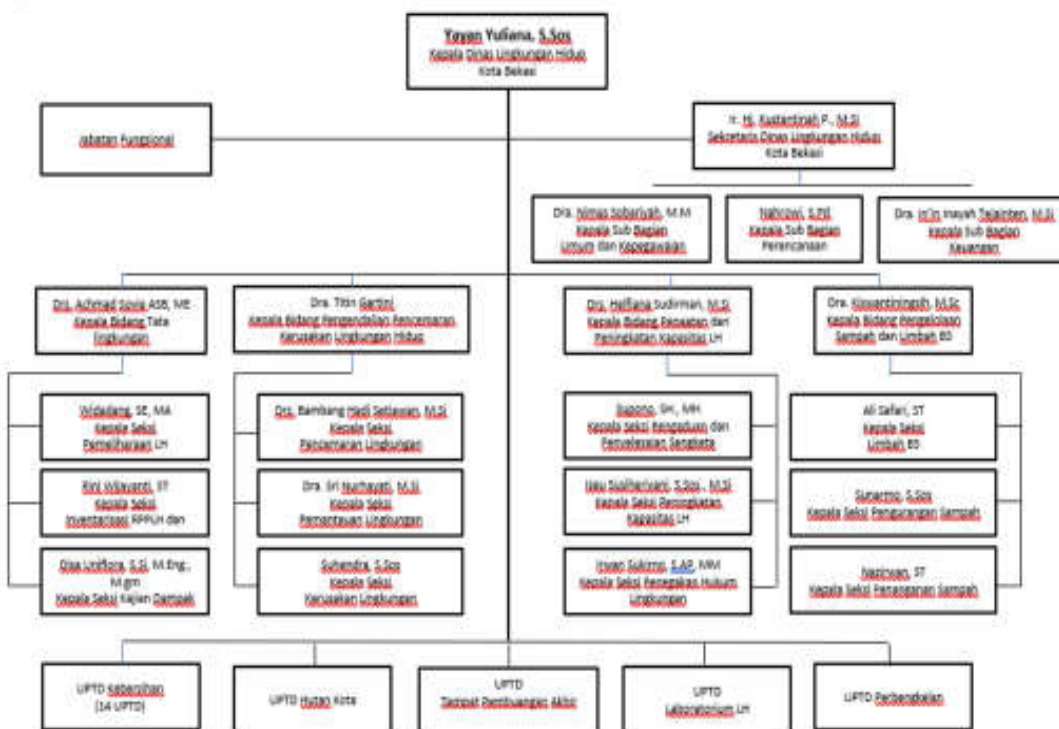
Untuk melaksanakan tugas tersebut, Dinas Lingkungan Hidup menyelenggarakan fungsi:

- a. perumusan dan penetapan rencana strategis dan rencana kerja Dinas sesuai dengan visi dan misi Daerah;
- b. penetapan pedoman dan petunjuk teknis penyelenggaraan urusan lingkup bidang lingkungan hidup;
- c. pembinaan dan pengendalian pelaksanaan tugas Sekretariat, Bidang-Bidang, UPT dan Kelompok Jabatan Fungsional;
- d. pembinaan administrasi perkantoran;
- e. pemberian pelayanan dan pembinaan kepada unsur terkait di bidang lingkungan hidup serta pelaksanaan hubungan kerja sama dengan SKPD, lembaga/instansi terkait dalam rangka penyelenggaraan kegiatan Dinas;
- f. pembinaan dan pengembangan karir pegawai Dinas;
- g. pelaksanaan tugas selaku Pengguna Anggaran/Pengguna Barang;

- h. penyusunan dan penyampaian laporan keuangan Dinas sesuai ketentuan yang berlaku;
- i. pemberian laporan pertanggungjawaban tugas Dinas kepada Wali Kota melalui Sekretaris Daerah dan laporan kinerja Dinas sesuai ketentuan yang berlaku;
- j. penyelenggaraan tugas lain yang diberikan oleh Wali Kota

Struktur Organisasi dan Tata Kerja Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi ditetapkan dengan Peraturan Walikota Bekasi Nomor 76 Tahun 2016 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi Tugas Pokok dan Fungsi Serta Tata Kerja Pada Dinas Lingkungan Hidup

Gambar.1
Bagan Struktur Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi



1.3 Aspek strategis organisasi

Dalam mendukung pelaksanaan tugas dan fungsinya, Dinas Lingkungan Hidup memiliki sumber daya, baik berupa sumber daya manusia, sumber daya aset/modal serta sumber daya keuangan.

Sumber daya manusia yang dimiliki Dinas Lingkungan Hidup berdasarkan tempat tugas/unit kerja adalah sebagai berikut:

- Bidang Tata Lingkungan, sebanyak 11 orang.
- Bidang Pengelolaan Sampah dan Limbah B3, sebanyak 21 orang.

- Bidang Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup, sebanyak 11 orang.
- Bidang Pentaatan dan Peningkatan Kapasitas Lingkungan Hidup, sebanyak 11 orang.
- Sekretariat Dinas, sebanyak 14 orang.
- UPTD Lingkungan Hidup Kecamatan, sebanyak 217 orang.
- UPTD Lingkungan Hidup Jalur Protokol, sebanyak 78 orang.
- UPTD Lingkungan Hidup Jalur Kontainer, sebanyak 14 orang.
- UPTD Lingkungan Hidup TPA Sumur Batu, sebanyak 5 orang.
- UPTD Hutan Kota, sebanyak 4 orang.
- UPTD Laboratorium Lingkungan, sebanyak 5 orang.

Dalam menunjang kinerja, Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi saat ini memiliki kendaraan dinas operasional dan peralatan/perlengkapan. jenis dan jumlah kendaraan dinas operasional dapat dilihat dalam tabel berikut.

Tabel 1
Data Kondisi Kendaraan Operasional

No.	Uraian	Aset Tetap				Kondisi	
		Jumlah	Eks-BPLH	Eks-Dinsih	DLH	baik	rusak
III	Perahu / Kapal						
1	Palet Perahu	1	1			1	
2	Perahu Karet	4	4			1	3
3	Perahu Fiber	2	2			2	
4	Motor Boat	1	1			1	
IV	Kendaraan Roda 2 (dua)						
1	Sepeda Motor	66	10	9	41	61	5
V	Kendaraan Roda 3 (tiga)						
1	Gerobak Motor (Baktor)	282	4	191	87		
VI	Kendaraan Roda 4 (empat)						
1	Mobil	13	6	1	6	13	
2	Pick Up	47	2	23	23	40	
3	Mobil Angkutan Penumpang	1				1	
VII	Kendaraan Roda 6 (enam)						
1	Arm Roll	71		62		59	12
2	Dump Truck	152		147		111	41
3	Light Truck	11		8		5	3
4	Truck Tangki Air	3	1	2		3	
5	Truck Compoctor	5				5	
6	Truck Rood Sweeper	4				4	
VIII	Bak Kontainer						
1	Bak Kontainer	299	1	250	48	213	86

No.	Uraian	Aset Tetap				Kondisi	
		Jumlah	Eks-BPLH	Eks-Dinsih	DLH	baik	rusak
IX	Alat Berat						
1	Buldozer	4		2	2	4	
2	Excavator	13		5	2	11	2
3	Loader	1		1			1
4	Backhoe Loader	2			2	2	
X	Mesin - mesin & Alat - alat						
1	Mesin Potong Pohon	6	1		5	6	
2	Mesin Potong Rumput	44	5	9	18	34	10
	Mesin - Mesin Pengolah Sampah						
1	Alat Pemilah Sampah	1		1			
2	Alat pengolah sampah	5		5			
3	Mesin Pengolah Sampah	157	28	121			
4	Mesin Pengolah Sampah Plastik	30	15				
5	Mesin Pupuk / Kompos	27	7	11	9		
4	Mesin Press	1		1			
5	Mesin Biopori	18		23			
	Pompa - pompa						
1	Pompa Air	12	3	3	6	9	3
2	Pompa Oli Tangan	1		1			1
3	Pompa Tabung Pengisian Oli Garden	1		1			
4	Pompa Centrifugal	3	3			3	
5	Pompa Submersible	3	3			3	
6	Pompa Alcon	1	1			1	
7	Pompa Artesis	4	4			4	
8	Pompa Grase	1		1		1	
9	Pompa Drum	1		1		1	
	Alat Bengkel						
1	Mesin Kompresor	1		1			
2	Travo Las Listrik	2		1	1	1	
3	Takel	1		1			1
4	Esytilin	1		1			1
5	Tabung Angin (CO2)	2		2			2
6	Crane	1		1			1
7	Gunting Potong Duduk	1		1			1
10	Alat Pemadam Kebakaran	1		1			1
11	Genset	1	1			1	
12	Aspirating aerator kincir	1		1			1
13	Meter Air	1		1			1
14	Tabung Gas	3		3			3
15	Timbangan	1			1		
16	PS	15	11		4	15	
17	Mesin Gerindra	1			1	1	

1.4 Kegiatan dan layanan produk organisasi

Dengan memperhatikan capaian kinerja dalam rencana strategis Dinas Lingkungan Hidup, sasaran jangka menengah renstra K/L dan perangkat daerah, RT RW kewilayahan, serta amanat Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (Sustainable Development Goals – SDGs), maka isu-isu strategis yang diperkirakan akan dihadapi oleh Dinas Lingkungan Hidup, antara lain adalah :

1. Penegakan Hukum Lingkungan. Masih kurangnya tingkat ketataan pelaku usaha / kegiatan dalam memenuhi persyaratan adminitrasi dan teknis sesuai peraturan perundangan yang berlaku.
2. Peningkatan Kualitas Udara. Hal ini menjadi isu strategis karena masih relatif tingginya tingkat pencemaran udara (pada tahun 2017 untuk parameter debu hasilnya adalah 333 Ug/m³);
3. Peningkatan kualitas Air. Masih tingginya tingkat pencemaran air (pada tahun 2017 indeks pencemaran 6.44 = cemar sedang);
4. Peningkatan Perlindungan terhadap Konservasi dan Sumber Daya Alam. Belum optimalnya kegiatan penutupan lahan Ruang Terbuka Hijau (RTH) yang tersedia (2.150 pohon) Hal ini menjadi isu strategis karena kecenderungan penggunaan lahan terbangun yang meningkat pesat di Kota Bekasi untuk dijadikan area perkantoran maupun pusat niaga telah menekan luasan area terbuka hijau.
5. Peningkatan kinerja pengelolaan persampahan. Hal ini menjadi isu strategis karena belum maksimalnya penanganan sampah diwilayah permukiman dan pengelolaan sampah melalui 3R (*Reuse, Reduce, Recylce*)
6. Peningkatan Peran Serta Masyarakat melalui Peningkatan Kapasitas Lembaga Kemasyarakatan Lingkungan Hidup dalam mengelola lingkungan. Hal ini menjadi isu strategis karena pemerintah tidak akan dapat sepenuhnya menangani pengelolaan lingkungan dan sampah sehingga diperlukan peran serta keterlibatan masyarakat.

Berdasarkan Peraturan Wali Kota Bekasi Nomor 76 Tahun 2016 Tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas Pokok dan Fungsi Serta Tata Kerja Pada Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi, tugas dan fungsi utama pelayanan Dinas Lingkungan Hidup, adalah melaksanakan :

1. Penataan Lingkungan
2. Pengelolaan Sampah dan Limbah B3
3. Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup
4. Penaatan dan Peningkatan Kapasitas Lingkungan Hidup

1.5 Sistematika penulisan

Sistematika penyajian LKIP Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi Tahun 2021 mengacu kepada Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 53 Tahun 2014 dan Peraturan Wali Kota Bekasi Nomor 82 Tahun 2019 dengan susunan sebagai berikut:

BAB I	PENDAHULUAN Bab ini menyajikan latar belakang; tugas, fungsi dan wewenang organisasi; aspek strategis organisasi; kegiatan dan layanan produk organisasi; serta sistematika penyajian
BAB II	PERENCANAAN KINERJA Bab ini menguraikan ringkasan dokumen perencanaan strategis organisasi dan Perjanjian Kinerja tahun yang bersangkutan.
BAB III	AKUNTABILITAS KINERJA A. Capaian Kinerja Organisasi Sub bab ini menyajikan capaian kinerja organisasi secara umum (capaian kinerja 2021 saja) B. Analisis capaian kinerja Bab ini menyajikan analisis capaian kinerja Tahun 2021 indikator kinerja utama; analisis dan evaluasi capaian kinerja yang menjelaskan untuk setiap Pernyataan Kinerja/Sasaran Strategis dengan menganalisis capaian kinerja sebagai berikut: 1) Membandingkan antara target dan realisasi kinerja tahun ini; 2) Membandingkan antara capaian kinerja tahun ini dengan tahun lalu atau beberapa tahun terakhir; 3) Membandingkan realisasi kerja sampai dengan tahun ini dengan target jangka menengah yang terdapat dalam Dokumen Rencana Strategis; 4) Membandingkan kinerja tahun ini dengan standar nasional (jika ada); 5) Analisis penyebab keberhasilan/kegagalan atau peningkatan/penurunan kinerja serta alternatif solusi yang telah dilakukan; 6) Analisis atas efisiensi penggunaan sumber daya; 7) Analisis program/kegiatan yang menunjang keberhasilan ataupun kegagalan pencapaian kinerja.

C. Akuntabilitas Anggaran

Akuntabilitas keuangan dengan menguraikan realisasi anggaran yang digunakan untuk mewujudkan kinerja organisasi sesuai dengan dokumen Perjanjian Kinerja.

BAB IV

PENUTUP

Bab ini menguraikan simpulan umum atas capaian kinerja organisasi serta langkah di masa mendatang yang akan dilakukan organisasi untuk meningkatkan kinerjanya.

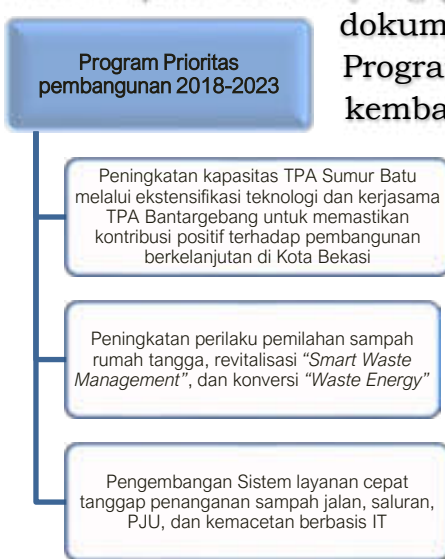
Bab 2

PERENCANAAN dan KONTRAK KINERJA

2.1. Rencana Strategis Dinas Lingkungan Hidup Tahun 2018-2023

Rencana strategis Dinas Lingkungan Hidup merupakan *guideline* dalam upaya terencana dan sistematis untuk meningkatkan kinerja serta cara pencapaiannya melalui pengelolaan manajemen lingkungan hidup yang terpadu dengan dukungan sarana prasarana kerja yang memadai. Rencana strategis mengacu pada rencana pembangunan jangka menengah daerah (RPJMD) Kota Bekasi Tahun 2018-2023, sehingga indikator capaian yang dihasilkan diselaraskan dengan target capaian Kota Bekasi sebagai upaya pencapaian target Kota Bekasi. Acuan ini akan memudahkan pelaksanaan tugas dan fungsi yang dilandasi oleh visi dan misi kepala perangkat daerah.

Dalam Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kota Bekasi Tahun 2018-2023 menyajikan juga program prioritas pembangunan daerah yang merupakan janji politik Kepala Daerah dan Wakil Kepala Daerah yang perlu diwujudkan dan dituangkan dalam



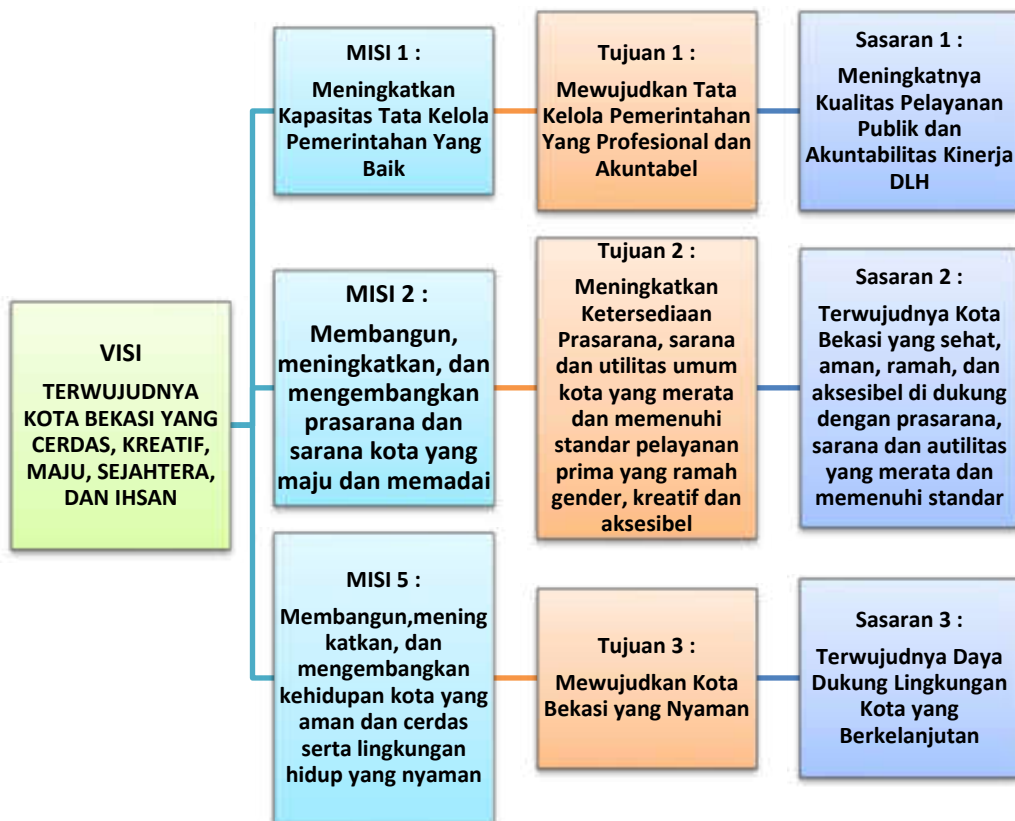
dokumen perencanaan pemerintah daerah. Program prioritas pembangunan ini dituangkan kembali ke dalam Rencana Strategis Dinas Lingkungan Hidup 2018-2023 dan diimplementasikan dalam Rencana Kerja (RENJA) Dinas Lingkungan Hidup.

Dari 45 (empat puluh lima) program prioritas pembangunan Kepala Daerah Kota Bekasi, ada 3 (tiga) program prioritas yang berkaitan dengan tugas dan fungsi Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi yaitu pengelolaan sampah

sebagai salah satu faktor penting dalam meningkatkan kualitas lingkungan hidup Kota Bekasi.

Berikut merupakan gambaran sasaran strategis Dinas Lingkungan Hidup Tahun 2018-2023 dalam mendukung visi dan misi Kepala Daerah Kota Bekasi.

Gambar 2
Sasaran Strategis Dinas Lingkungan Hidup Tahun 2018-2023



2.2. Tujuan dan Sasaran Perangkat Daerah

Adapun hubungan antara tujuan, sasaran, strategi, dan arah kebijakan Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi 2018-2023 dapat dilihat pada Tabel berikut :

Tabel 2
Tujuan, Sasaran, Strategi, dan Arah Kebijakan

Visi :			
Terwujudnya Kota Bekasi yang Cerdas, Kreatif, Maju Sejahtera dan Ihsan			
Misi 1 :			
Meningkatkan kapasitas tata Kelola pemerintahan yang baik			
Tujuan	Sasaran	Strategi	Arah Kebijakan
Mewujudkan Tata Kelola pemerintahan yang profesional dan akuntabel	Meningkatnya kualitas pelayanan publik dan akuntabilitas kinerja DLH	1. Peningkatan kinerja penyelenggaraan tata kelola dan pelayanan pemerintahan daerah yang inovatif, melalui	Meningkatkan kinerja penyelenggaraan pemerintahan yang efektif dan efisien melalui penyederhanaan birokrasi dan

	pengembangan Sumberdaya Apara-tur dan pemanfaatan teknologi informasi	pelaksanaan tugas dan fungsi sesuai proses bisnis dan pengembangan SDM Aparatur berbasis kompetensi.
--	---	--

Misi 2 :

Membangun, meningkatkan, dan mengembangkan prasarana dan sarana kota yang maju dan memadai

Tujuan	Sasaran	Strategi	Arah Kebijakan
Peningkatan Kualitas pengelolaan persampahan dan limbah B3 serta peran serta masyarakat dalam mengelola lingkungan hidup	Meningkatnya kinerja pengelolaan persampahan	1. Meningkatkan kesadaran masyarakat terhadap pengelolaan sampah	Peningkatan perilaku pemilahan sampah rumah tangga, revitalisasi “Smart Waste Management”, dan konversi “Waste to Energy”* (Program Prioritas (45 Prioritas Kepala Daerah)
		1. Meningkatkan prasarana pengelolaan persampahan	Peningkatan kapasitas TPA Sumur Batu melalui ekstensifikasi teknologi dan kerjasama TPA Bantargebang untuk memastikan kontribusi positif terhadap pembangunan berkelanjutan di Kota. (Program Prioritas (45 Prioritas Kepala Daerah)

Misi 5 :

Membangun, meningkatkan, dan mengembangkan kehidupan kota yang aman dan cerdas serta lingkungan hidup yang nyaman

Meningkatkan kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemarannya air	Meningkatnya kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian	1. Meningkatkan pengendalian pencemaran dan kerusakan lingkungan	Penanggulangan pencemaran dan pemulihan lingkungan
--	--	--	--

dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam	pencemaran air dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam	2. Meningkatkan perlindungan dan konservasi Sumber Daya Alam	1. Meningkatkan keseimbangan ekosistem dan keanekaragaman hayati untuk mendukung pembangunan berkelanjutan 2. Penambahan dan pemeliharaan taman-taman kota bernuansa tema tertentu (tematis: budaya Bekasi, patriotis, kreatif, dll.);* (Program Prioritas (45 Prioritas Kepala Daerah
		3. Penegakan hukum lingkungan	Meningkatkan pengawasan, penanganan dan penegakan hukum terhadap pelanggaran peraturan lingkungan
		4. Meningkatkan pemberdayaan masyarakat/kelompok masyarakat peduli lingkungan	Meningkatkan peran serta masyarakat dan kelompok masyarakat peduli Lingkungan Hidup

Sumber data : Renstra DLH 2018-2023

Tabel 3
Tujuan dan Sasaran Jangka Menengah Pelayanan
Dinas Lingkungan Hidup

No.	Tujuan	Sasaran	Indikator Tujuan/Sasaran	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	4	5	6	7	8	9	10
1	Meningkatnya akuntabilitas kinerja dan layanan Dinas Lingkungan Hidup		Persentase Kinerja dan Layanan Dinas Lingkungan Hidup	100	100	100	100	100
		Meningkatnya kualitas pelayanan publik dan akuntabilitas kinerja Dinas Lingkungan Hidup	Nilai Akuntabilitas Kinerja (AKIP) Dinas Lingkungan Hidup	64	65,8	67,6	69,4	72
			Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) DLH	75	75	77	77	77
2	Meningkatnya Kualitas pengelolaan persampahan dan limbah B3 dengan didukung peran serta masyarakat dalam mengelola lingkungan hidup		Persentase Pengelolaan Timbulan sampah	80	75	74	73	72
		Meningkatnya kinerja pengelolaan persampahan	Persentase Pengelolaan Timbulan sampah yang ditangani	80	75	74	73	72
3	Meningkatkan kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemaran air dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam		Indeks Kualitas Lingkungan Hidup	49	52	61,02	61,93	62,85
		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 =IKA+IKU+IKTL	49	52	61,02	61,93	62,85

2.3. Indikator Kinerja Utama

Dinas Lingkungan Hidup mempunyai 4 (empat) indikator kinerja utama (IKU) yang ditetapkan dalam Rencana Strategis Dinas Lingkungan Hidup 2018-2023 untuk menunjang kinerja utama Kepala Daerah Kota Bekasi.

Tabel 4
Reviu Indikator Kinerja Utama Tahun 2019-2023

No	Sasaran	Indikator Kinerja Sasaran	Penjelasan/rumus	Satuan	Target				
					2019	2020	2021	2022	2023
1	Meningkatnya kualitas pelayanan publik dan akuntabilitas kinerja Dinas Lingkungan Hidup	Nilai Akuntabilitas Kinerja (AKIP) Dinas Lingkungan Hidup	Nilai AKIP Dinas Lingkungan Hidup dari Laporan hasil Evaluasi SAKIP	Nilai	64	65,8	67,6	69,4	72
		Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) DLH	Hasil Survey Indeks Kepuasan Masyarakat	Nilai	75	75	77	77	77
2	Meningkatnya kinerja pengelolaan persampahan	Persentase pengelolaan timbulan sampah yang ditangani	volume timbulan sampah yang ditangani / total timbulan sampah x 100%	%	94	92	89	89	88
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	$(0.376 \times IKA) + (0.405 \times IKU) + (0.219 \times IKTL)$	IKLH	49	52	61,02	61,93	62,85

2.4. Perjanjian Kinerja Tahun 2021

Perjanjian kinerja Dinas Lingkungan Hidup berisi penugasan Dinas Lingkungan Hidup untuk melaksanakan program atau kegiatan yang disertai dengan indikator kinerja dan target. Melalui perjanjian kinerja, maka kinerja Dinas Lingkungan Hidup menjadi terukur sesuai dengan tugas, fungsi dan wewenang, serta sumber daya yang tersedia.

Tabel. 5
Perjanjian Kinerja Tahun 2021

No	Sasaran Strategis	Indikator kinerja	Satuan	Target tahunan	Triwulan	Target
1	Meningkatnya kualitas peningkatan pelayanan public dan akuntabilitas kinerja	Nilai Akuntabilitas Kinerja (AKIP) Dinas Lingkungan Hidup	Nilai	67.6	Triwulan I Triwulan II Triwulan III Triwulan IV	- - - 67.6
		Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) DLH	Nilai	77	Triwulan I Triwulan II Triwulan III Triwulan IV	- - - 77
2	Meningkatnya kinerja pengelolaan timbulan sampah yang ditangani	Persentase pengelolaan timbulan sampah yang ditangani	%	74%	Triwulan I Triwulan II Triwulan III Triwulan IV	- - - 74 %
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	61.02	Triwulan I Triwulan II Triwulan III Triwulan IV	- - - 61.02

Tabel 6
Alokasi Kegiatan per-Triwulan

No	Nama Kegiatan	Nama Sub Kegiatan	Uraian	Pagu	Alokasi Triwulan				Ket
					I	II	III	IV	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Perencanaan, Penganggaran, dan Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah	Koordinasi dan Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	20.000.000	750.000	3.000.000	10.789.500	5.460.500	
2	Admnistrasi Keuangan Perangkat Daerah	Penyediaan Gaji dan Tunjangan ASN	Penyediaan Gaji dan Tunjangan ASN	49.785.202.000	12.129.415.707	15.037.993.567	12.159.415.707	10.458.377.019	
		Koordinasi dan Penyusunan Laporan Keuangan Akhir Tahun SKPD	Penyusunan Pelaporan Keuangan Akhir Tahun SKPD	15.000.000		7.350.000	7.650.000		
3	Administrasi Kepegawaian Perangkat Daerah	Pengadaan Pakaian Dinas Beserta Atribut Kelengkapannya	Pengadaan Pakaian Dinas Beserta Atribut Kelengkapannya	190.000.000	190.000.000				
		Pendidikan dan Pelatihan Pegawai Berdasarkan Tugas dan Fungsi	Pendidikan dan Pelatihan Pegawai Berdasarkan Tugas dan Fungsi	40.000.000			40.000.000		
		Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-undangan	Bimbingan Teknis Implementasi Peraturan Perundang-undangan	150.000.000				150.000.000	
4	Administrasi Umum Perangkat Daerah	Penyediaan Komponen Instalasi Listrik/Penerangan Bangunan Kantor	Penyediaan Komponen Instalasi Listrik/Penerangan Bangunan Kantor	18.150.000	18.150.000				

No	Nama Kegiatan	Nama Sub Kegiatan	Uraian	Pagu	Alokasi Triwulan				Ket
					I	II	III	IV	
4	Administrasi Umum Perangkat Daerah	Penyediaan Peralatan dan Perlengkapan Kantor	Penyediaan Peralatan dan Perlengkapan Kantor	65.000.000		65.000.000			
		Penyediaan Bahan Logistik Kantor	Penyediaan Bahan Logistik Kantor	480.000.000	223.658.100	15.288.100	229.327.200	11.726.600	
		Penyediaan Barang Cetakan dan Penggandaan	Penyediaan Barang Cetakan dan Penggandaan	240.000.000	218.028.000	7.324.000	7.324.000	7.324.000	
		Penyediaan Bahan Bacaan dan Peraturan Perundang-undangan	Penyediaan Bahan Bacaan dan Peraturan Perundang-undangan	42.350.000	10.665.000	10.665.000	10.515.000	10.505.000	
		Penyelenggaraan Rapat Koordinasi dan Konsultasi SKPD	Penyelenggaraan Rapat Koordinasi dan Konsultasi SKPD	108.274.900	59.750.000	42.250.000	6.274.900		
5	Penyediaan Jasa Penunjang Urusan Pemerintahan Daerah	Penyediaan Jasa Komunikasi, Sumber Daya Air dan Listrik	Penyediaan Jasa Komunikasi, Sumber Daya Air dan Listrik	180.000.000	47.355.500	44.242.500	44.242.500	44.159.500	
		Penyediaan Jasa Pelayanan Umum Kantor	Penyediaan Jasa Pelayanan Umum Kantor	4.156.256.000	1.039.065.000	1.039.065.000	1.039.065.000	1.039.061.000	
6	Pemeliharaan Barang Milik Daerah Penunjang Urusan Pemerintahan Daerah	Penyediaan Jasa Pemeliharaan, Biaya Pemeliharaan, dan Pajak Kendaraan Perorangan Dinas atau Kendaraan Dinas Jabatan	Penyediaan Jasa Pemeliharaan, Biaya Pemeliharaan, dan Pajak Kendaraan Perorangan Dinas atau Kendaraan Dinas Jabatan	425.000.000	85.637.500	149.362.500	149.362.500	40.637.500	
		Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya	Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya	75.000.000	46.200.000	28.800.000			

No	Nama Kegiatan	Nama Sub Kegiatan	Uraian	Pagu	Alokasi Triwulan				Ket
					I	II	III	IV	
		Pemeliharaan/Rehabilitasi Gedung Kantor dan Bangunan Lainnya	Pemeliharaan/Rehabilitasi Gedung Kantor dan Bangunan Lainnya	200.950.000	200.882.000		68.000		
7	Pencegahan Pencemaran dan/atau Kerusakan Lingkungan Hidup Kabupaten/Kota	Koordinasi, Sinkronisasi dan Pelaksanaan Pencegahan Pencemaran Lingkungan Hidup Dilaksanakan terhadap Media Tanah, Air, Udara, dan Laut	Pengendalian Pencemaran Akibat Kelongsoran Sampah ke Kali Asem	23.000.000.000			23.000.000.000		
		Pembangunan Site Pile dan Jalan Inpeksi di Kali Asem		-	-	-	-		dialihkan ke DBMSDA
		Pengelolaan Laboratorium Lingkungan Hidup Kabupaten/Kota	Penyelenggaraan Aktifitas Laboratorium dan Sarana Pendukung	1.346.376.000	539.492.100	279.547.500	290.094.000	237.242.400	
8	Penanggulangan Pencemaran dan/atau Kerusakan Lingkungan Hidup Kabupaten/Kota	Pemberian Informasi Peringatan Pencemaran dan/atau Kerusakan Lingkungan Hidup pada Masyarakat		16.436.943.730	998.528.000	3.848.795.230	4.479.401.500	7.110.219.000	
			Penyusunan Analisa Hidrologi dan Geologi Kawasan TPST Bantargebang dan Sekitarnya	500.000.000					
			Penyusunan Kajian Valuasi Ekonomi dan Identifikasi Dampak Lingkungan Akibat Keberadaan TPST Bantargebang	500.000.000					

No	Nama Kegiatan	Nama Sub Kegiatan	Uraian	Pagu	Alokasi Triwulan				Ket
					I	II	III	IV	
			Pengujian Kualitas Air Sungai	200.000.000					Luncuran TA 2020
			Pengujian Kualitas Udara Ambien Jalan Raya	250.000.000					
			Pemantauan Kualitas Lingkungan Hidup Disekitar TPST Bantargebang dan TPA Sumur Batu	500.000.000					
			Pembangunan Konstruksi Sumur Resapan	1.000.000.000					
			Monitoring dan Evaluasi Pengelolaan TPST Bantargebang dan TPA Sumur Batu berdasarkan Dokumen PKL-RPL	9.500.000.000					
			Penilaian dan Pemantauan Dokumen Kajian Lingkungan Hidup	199.999.730					
			Pengadaan dan pemasangan alat ukur kualitas udara (Air Quality Monitoring System / AQMS	3.500.000.000					
			Operasional alat ukur kualitas udara AQMS	200.000.000					
			Pengujian Kualitas Air Sumur Pantau	100.000.000					Silpa TA 2020

No	Nama Kegiatan	Nama Sub Kegiatan	Uraian	Pagu	Alokasi Triwulan				Ket
					I	II	III	IV	
9	Pemulihan Pencemaran dan/atau Kerusakan Lingkungan Hidup Kabupaten/Kota	Koordinasi dan Sinkronisasi Pembersihan Unsur Pencemar		14.764.190.050	28.000.000	793.087.500	5.6.390.050	8.327.712.500	
			Pembersihan Sampah Gulma di Kali Bekasi	200.000.000					
			Operasional IPAL	4.250.000.000					
			Operasional IPAL Bersama	2.765.190.050					
			Pemasangan alat pengendali kualitas air (Plasma Nano Bubble di Kali Asem)	1.000.000.000					Luncuran TA 2020
			Pemeliharaan alat plasma nano bubble	200.000.000					Luncuran TA 2020
			Pembangunan screen sampah di Kali Asem	6.000.000.000					Luncuran TA 2020
			Perencanaan penambahan saluran pengumpul air lindi pada IPAL TPST Bantargebang dan TPA Sumur Batu	350.000.000					Silpa TA 2019
		Koordinasi, Sinkronisasi dan Pelaksanaan Rehabilitasi	Kajian study kelayakan pembangunan Hutan Kota di sekitar TPST Bantargebang untuk penurunan emisi gas rumah kaca	873.255.070				873.255.070	Luncuran TA 2020
10	Pengelolaan Keanekaragaman Hayati Kabupaten/Kota	Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau (RTH)	Pengelolaan Pemeliharaan Taman Hutan Kota	150.000.000	75.287.500	43.137.500	15.787.500	15.787.500	

No	Nama Kegiatan	Nama Sub Kegiatan	Uraian	Pagu	Alokasi Triwulan				Ket
					I	II	III	IV	
11	Pembinaan dan Pengawasan Terhadap Usaha dan/atau Kegiatan yang Izin Lingkungan dan Izin PPLH diterbitkan oleh Pemerintah Daerah Kabupaten/Kota	Pengawasan Usaha dan/atau Kegiatan yang Izin Lingkungan Hidup, Izin PPLH yang Diterbitkan oleh Pemerintah Daerah Kabupaten/Kota	Pengawasan Terhadap penerima Izin Lingkungan dan Izin Perlindungan dan Pengelolaan LH (SIPLC, TPS B3, SIPA) (56 Kel, 12 Kec)	100.000.000	18.750.000	30.750.000	28.640.000	21.860.000	
12	Penyelesaian Pengaduan Masyarakat di Bidang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup (PPLH) Kabupaten/Kota	Pengelolaan Pengaduan Masyarakat terhadap PPLH Kabupaten/Kota	Penanganan Tindak Lanjut Pengaduan Masyarakat Tentang Permasalahan Lingkungan Hidup dan Penegakan Hukum	50.000.000	13.000.000	8.000.000	16.000.000	13.000.000	
13	Pengelolaan Sampah	Penanganan Sampah dengan melakukan Pemilahan, Pengumpulan, Pengangkutan, Pengolahan, dan Pemrosesan Akhir Sampah di TPA/TPST/SPA Kabupaten/Kota	Penanganan Pengangutan Sampah se-Kota Bekasi	13.000.000.000	3.763.362.000	2.775.000.000	3.768.270.000	2.693.368.000	
		Penigkatan Peran Serta Masyarakat Dalam Pengelolaan Persampahan	Pelaksanaan Operasional Bank Sampah Induk Patriot Kota Bekasi	139.180.000	5.275.000	5.275.000	123.630.000	5.000.000	
			Bantuan Sosial Lembaga Non Pemerintahan/LPM	31.346.640.000	5.184.440.000	9.688.837.280	8.443.425.000	8.029.937.720	

No	Nama Kegiatan	Nama Sub Kegiatan	Uraian	Pagu	Alokasi Triwulan				Ket
					I	II	III	IV	
	Penyediaan Sarana dan Prasarana Pengelolaan Persampahan di TPA/TPST/SPA Kabupaten/Kota	Bantuan Langsung Tunai (Bantuan Sosial)	81.765.600.000	12.210.451.608	24.863.010.606	19.141.927.220	25.550.210.566		
		Pengadaan Sarana Angkutan Sampah (Baktor)	5.300.000.000			5.300.000.000			
		Penyelenggaraan Pool Kendaraan Bojong Menteng	350.000.000	24.001.200	145.004.600	113.554.900	67.439.300		
		Perawatan Kendaraan Angkutan sampah	5.500.000.000	782.000.000	1.673.000.000	1.567.105.000	1.477.895.000		
		Perbaikan Bak Kontainer	1.200.000.000			1.200.000.000			
		Penyelenggaraan Aktifitas / Penunjang Operasional UPTD LH	78.470.871.450	19.350.226.000	19.675.026.000	19.827.901.587	19.617.717.863		
		Penanganan Sampah di TPA Sumur Batu dan Swapantau	16.959.966.400	5.315.391.600	3.725.391.600	4.920.985.600	2.998.197.600		
		Rehabilitasi Sarana dan Prasarana Infrastruktur TPA	5.000.000.000		100.000.000	4.900.000.000			
		Pengelolaan Sampah Disekitar Wilayah Bantargebang	2.250.000.000			2.250.000.000			
		Pembangunan TPST 3R disekitar TPST Bantargebang dan Sarana Pendukungnya	750.000.000		50.770.000	699.230.000			

No	Nama Kegiatan	Nama Sub Kegiatan	Uraian	Pagu	Alokasi Triwulan				Ket
					I	II	III	IV	
	Pembinaan dan Pengawasan Pengelolaan Sampah yang Diselanggarakan oleh Pihak Swasta	Penyusunan dan Pelaksanaan Penilaian Kinerja Pengelolaan sampah	Penyusunan Studi Pra KElayakan PLTSa Bersama di Sekitar TPST Bantargebang	1.000.000.000				1.000.000.000	Silpa TA 2019

Bab 3

AKUNTABILITAS KINERJA

Akuntabilitas kinerja dalam format laporan instansi pemerintah(LKIP) Dinas Lingkungan Hidup tidak terlepas dari rangkaian mekanisme fungsi perencanaan yang sudah berjalan mulai dari perencanaan strategis (Renstra) dan rencana kerja serta penetapan kinerja (pk) Dinas Lingkungan Hidup yang tidak terlepas dari pelaksanaan pembangunan itu sendiri sebagai fungsi actualing dari berbagai peran perencanaan yang sudah dibuat tersebut, hingga kemudian sampailah pada saat pertanggungjawaban pelaksanaan pembangunan yang mengerahkan seluruh sumber daya dan pendukungnya,

Pertanggungjawaban kinerja pelaksanaan pembangunan sifatnya terukur, terdapat standar pengukuran antara yang diukur dengan piranti pengukurannya, pertanggung jawaban pengukuran yang diukur adalah kegiatan, program dan sasaran yang prosesnya adalah sejauh mana kegiatan, program dan sasaran dilaksanakan salah arah dengan berbagai piranti perencanaan yang telah dibuat

Pengukuran kinerja merupakan bentuk penilaian yang dilakukan terhadap keberhasilan dan kegagalan pencapaian tujuan dan sasaran Dinas Lingkungan Hidup yang dilaksanakan tahun 2021. Pengukuran kinerja dilakukan dengan cara membandingkan target setiap indikator kinerja sasaran dan realisainya. Setelah dilakukan penghitungan akan diketahui selisih atau celah kinerja (*performan gap*) selanjutnya berdasarkan selisih kinerja tersebut dilakukan evaluasi guna mendapatkan strategi yang tetap untuk peningkatan kinerja dimasa yang akan datang (*perfom inprovment*).

3.1. CAPAIAN KINERJA DINAS LINGKUNGAN HIDUP

Capaian kinerja merupakan dasar dalam menilai tingkat keberhasilan pelaksanaan kegiatan sesuai dengan tujuan dan sasaran yang telah diperjanjikan. Berdasarkan rencana strategis Dinas Lingkungan Hidup Tahun 2018-2023 telah terdapat 3 (tiga) sasaran strategis dan 4 (empat) indikator utama, yaitu:

Tabel. 7
Capaian Kinerja Dinas Lingkungan Hidup Tahun 2021

Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target	Realisasi	Capaian
<i>Meningkatnya kualitas pelayanan publik dan akuntabilitas kinerja</i>	Nilai Akuntabilitas Kinerja (AKIP) Dinas Lingkungan Hidup	67.6	77.87	100%
	Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM)	77	77.58	100 %
<i>Meningkatnya kinerja pengelolaan persampahan</i>	Persentase pengelolaan timbulan sampah yang ditangani	74 %	64 %	86 %
<i>Meningkatnya kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemaran air dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam</i>	Indeks kualitas lingkungan hidup	61.02	44.02	72 %

Sumber data : Renstra DLH Tahun 2018-2023

3.2. ANALISIS DAN EVALUASI CAPAIAN KINERJA

Evaluasi capaian indikator bertujuan untuk memberikan gambaran pelaksanaan program dan kegiatan di lingkup Dinas Lingkungan Hidup, memastikan dan mengendalikan keserasian pelaksanaan program dan kegiatan sesuai target indikator kinerja dengan perjanjian kinerja yang telah ditetapkan sebelumnya

3.2.1. Sasaran 1. : Meningkatnya kualitas pelayanan publik dan akuntabilitas kinerja Dinas Lingkungan Hidup

Dalam rangka pengukuran dan peningkatan kualitas pelayanan publik serta meningkatkan akuntabilitas kinerja instansi pemerintah, maka untuk meningkatkan akuntabilitas kinerja melalui pembentukan capaian indikator yaitu Nilai Akuntabilitas Kinerja (AKIP) dan Nilai Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) Dinas Lingkungan Hidup.

Mulai tahun 2021, target nilai AKIP yang ditetapkan dalam Renstra DLH Tahun 2018-2023 disesuaikan dengan target Perubahan RPJMD Kota Bekasi Tahun 2018-2023 yaitu sebesar 67.6 sedangkan untuk nilai IKM sebesar 77.

Tabel.8
Perbandingan capaian untuk indikator sasaran 1

	Indikator Sasaran	Tahun 2019			Tahun 2020			Tahun 2021			Keterangan
		Targe t	Realisa si	Capaia n	Targe t	Realisa si	Capaian	Targe t	Realisa si	Capaian	
Sasaran 1.0 Meningkatnya laporan capaian kinerja dan realisasi kinerja Dinas Lingkungan Hidup	Nilai Akuntabil itas Kinerja (AKIP) Dinas Lingkung an Hidup	64	76.24	83%	65.8	76.24	86%	67.6	77.87	100%	
	Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) Dinas Lingkung an Hidup	75	76.76	97%	75	76.67	97%	77	77.58	100%	

1. Indikator Nilai AKIP Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi

Indikator Nilai AKIP yang dicapai oleh Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi pada tahun 2021 berdasarkan PP 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah. Indikator Nilai AKIP Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi merupakan indikator baru yang dijadikan sebagai indikator capaian pada Tahun Anggaran 2021, Indikator dengan tujuan pencapaian Misi 1 Meningkatkan Kapasitas Tata Kelola Pemerintahan Yang Baik sesuai RPJMD Kota Bekasi 2018-2023 yaitu Mewujudkan tata kelola pemerintahan yang profesional dan akuntabel.

Hasil evaluasi menunjukkan bahwa pada tahun 2021 Dinas Lingkungan Hidup meperoleh nilai AKIP sebesar **77.87** atau predikat "**BB**" dengan interpretasi Sangat Baik, yaitu Akuntabel, berkinerja baik, memiliki system manajemen kinerja yang andal. Rincian komponen yang dinilai pada SAKIP Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi Tahun 2021 sebagaimana tabel dibawah ini :

No	Komponen Yang Dinilai	2021	
		Bobot	Nilai
1	Perencanaan Kinerja	30,00	28,14
2	Pengukuran Kinerja	25,00	20,00
3	Pelaporan Kinerja	15,00	12,09
4	Evaluasi Internal	10,00	7,43

No	Komponen Yang Dinilai	2021	
		Bobot	Nilai
5	Capaian Kinerja	20,00	10,21
	Nilai Hasil Evaluasi	100	77,87
	Tingkat Akuntabilitas Kinerja		BB

2. Indikator Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM)

Indikator Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi ditetapkan sebagai indikator kinerja utama berdasarkan hasil laporan survey IKM berdasarkan PERMENPAN-RB Nomor 14 Tahun 2017 tentang Pedoman Penyusunan Survei Kepuasan Masyarakat (SKM) Unit Penyelenggara Pelayanan Publik. maka perlu melaksanakan pemantauan dan evaluasi kinerja penyelenggaraan pelayanan publik, guna memperoleh gambaran tentang kondisi kinerja penyelenggaraan pelayanan publik. Salah satu cara pengukuran kualitas pelayanan publik adalah dengan melakukan survey kepuasan masyarakat.

Indikator Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi merupakan indikator baru yang dijadikan sebagai indikator capaian pada Tahun Anggaran 2021, Indikator dengan tujuan pencapaian Misi 1 Meningkatkan Kapasitas Tata Kelola Pemerintahan Yang Baik sesuai RPJMD Kota Bekasi 2018-2023 yaitu Mewujudkan tata kelola pemerintahan yang profesional dan akuntabel.

Sehingga hasil survei kepuasan masyarakat terhadap kualitas layanan angkutan sampah yang dicapai Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi pada tahun 2021 dengan memperoleh nilai **77.58** Dengan interpretasi Baik.

Dalam mengukur kinerja pelayanan publik di Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi, digunakan penyusunan Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) dengan metode kuesioner dan Skala pertanyaan kepada responden/ masyarakat yang akan melakukan atau mengakses pelayanan pada Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi. Adapun hasil analisis atas seluruh SKM Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi dapat di lihat pada rincian di bawah ini:

NO	UNSUR PELAYANAN	NILAI RATA-RATA UNSUR	NILAI RATA-RATA UNSUR TERTIMBANG
1	Persyaratan Pelayanan	3.230	0.355
2	Prosedur Pelayanan	3.236	0.356
3	Waktu Pelayanan	3.167	0.348
4	Biaya/Tarif	3.138	0.345
5	Produksi Layanan	3.155	0.347

NO	UNSUR PELAYANAN	NILAI RATA-RATA UNSUR	NILAI RATA-RATA UNSUR TERTIMBANG
6	Kompetensi Pelaksana	3.247	0.357
7	Perilaku Pelaksana	3.207	0.353
8	Sarana dan Prasarana	2.960	0.326
9	Penanganan Pengaduan, saran dan masukan	3.184	0.350
	Jumlah	28.524	3,137

Tabel.9
Realisasi anggaran untuk sasaran 1

<i>No</i>	<i>Sasaran strategis</i>	<i>Anggaran</i>	<i>Realisasi</i>	<i>%</i>
1	Meningkatnya laporan capaian kinerja dan realisasi kinerja Dinas Lingkungan Hidup	56.191.182.900	54.419.911.708	96.85%
	- Program Penunjang Urusan Pemerintah Daerah	56.191.182.900	54.419.911.708	96.85%

Program Penunjang Urusan Pemerintah Daerah				
Indikator	Target	Realisasi	Capaian	
1. Optimalisasi pengembangan sistem pelaporan capaian kinerja dan keuangan	100 %	99 %	100 %	
2. Optimalisasi Displin Aparatur	100 %	100 %	100 %	
3. Optimalisasi Peningkatan Kapasitas Sumber Daya Aparatur	100 %	79 %	100 %	
4. Optimalisasi Peningkatan Sarana dan Prasarana Aparatur	100 %	82 %	100 %	
5. Optimalisasi Pelayanan administrasi Perkantoran	100 %	81 %	100 %	

Persentase indikator program yang dicapai dalam meningkatkan laporan capaian kinerja dan realisasi kinerja pada Dinas Lingkungan Hidup tahun 2021 adalah sebesar 100 %, dimana kegiatan yang dilaksanakan telah terealisasi.

3.2.2. Sasaran 2. : Meningkatnya Kinerja Pengelolaan Persampahan

Pada sasaran ini indikator yang harus dicapai adalah persentase pengelolaan timbulan sampah yang ditangani. Penanganan sampah yang sudah dilakukan Dinas Lingkungan Hidup adalah dengan melakukan pembersihan jalan melalui penyapuan jalan protokol dengan roadsweeper dan penyapuan jalan dijulur hijau protokol, pengangkutan sampah di 12 wilayah kecamatan, upaya pengendalian sampah liar, serta penanganan sampah di TPA Sumur Batu.

Tabel 10
Perbandingan standar nasional dengan
indikator capaian sasaran penanganan sampah Tahun 2021

No	INDIKATOR	Peraturan Presiden Nomor 97 Tahun 2017 tentang Kebijakan dan Strategi Nasional (JAKSTRANAS)	Peraturan Wali Kota Bekasi Nomor 65 Tahun 2018 tentang Kebijakan dan Strategis Pemerintah Kota Bekasi dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga	RENSTRA DLH 2018-2023
1	Timbulan sampah	68.5	-	-
2	Pengurangan sampah	24%	24%	24%
3	Penanganan sampah	74%	74%	74%

Mulai tahun 2021, target penanganan sampah yang ditetapkan dalam Renstra DLH Tahun 2018-2023 telah dirubah dan disesuaikan dengan target Jakstrada Kota Bekasi yaitu sebesar 74%. Perubahan target juga memperhatikan realisasi sampah yang terangkut ke TPA tahun 2018-2019 yang berkisar 65-69%.

Tabel 11
Perbandingan capaian untuk indikator sasaran 2

Sasaran 1. Meningkatnya Kinerja Pengelolaan Persampahan	Indikator Sasaran	Tahun 2019			Tahun 2020			Tahun 2021			Keterangan
		Target	Realisasi	Capaian	Target	Realisasi	Capaian	Target	Realisasi	Capaian	
		Persentase pengelolaan timbulan Sampah yang ditangani	94	93,4	99%	75	64	85 %	74	63	86%
											Target menyesuaikan dengan RPJMD perubahan

Perhitungan persentase pengelolaan timbulan sampah yang ditangani tahun 2021 adalah sebagai berikut :

$$\frac{\text{Sampah yang ditangani}}{\text{Jumlah potensi timbulan sampah}} \times 100\% = \frac{400.475.108 \text{ kg}}{630.688.464 \text{ kg}} \times 100\%$$

$$\text{Persentase timbulan yang ditangani} = 63 \%$$

Persentase penanganan sampah mengalami tren penurunan karena adanya kendala sebagai berikut :

- Masih terdapat kendaraan operasional yang mengalami korosi/kerusakan, sehingga memperlambat kinerja kendaraan operasional;
- Berkurangnya jumlah titik pengangkutan sampah yang disebabkan dampak pandemi;
- Masih terdapat titik pembuangan sampah liar di beberapa wilayah kecamatan;
- Masih belum berfungsi jembatan timbang di TPA yang mengakibatkan pencatatan tonase dan ritase dilakukan dengan melalui estimasi kapasitas truk angkut dan jumlah truk yang masuk ke TPA;
- Rusaknya akses jalan di TPA sehingga memperlambat kinerja kendaraan operasional bahkan telah mengakibatkan tergulingnya kendaraan angkutan di dalam area pembuangan sehingga terjadi antrian kendaraan;
- Berkurangnya lokasi tempat pembuangan sementara.

Upaya tindak lanjut untuk mengatasi kendala yang dihadapi Dinas Lingkungan Hidup tetap melakukan pelayanan sebagai upaya menjaga kualitas lingkungan hidup untuk tetap bersih, sehat dan nyaman, yaitu dengan:

- Melakukan perbaikan dan perawatan kendaraan operasional secara berkala;
- Membangun aplikasi berbasis web dengan tujuan untuk mempermudah proses pendataan dan penimbangan kendaraan

angkutan sampah di TPA yang terintegrasi dengan jembatan timbang.

3. Melakukan penutupan *coversoil* pada zona aktif dan pasif yang bertujuan untuk mengurangi gas metan dan pemanasan global;
4. Mencari lahan baru/Fasos fasum untuk dijadikan tempat pembuangan sampah sementara (TPSS) sebagai titik kumpul;
5. Melakukan perapihan pada zona buang agar tidak longsor dan tetap dapat menampung beban sampah yang dibuang ke TPA setiap harinya

Tabel 12
Realisasi anggaran untuk sasaran 2

No	Sasaran strategis	Anggaran	Realisasi	%
1	Meningkatnya kinerja pengelolaan persampahan			
	- Program Pengelolaan Sampah	243.032.257.850	219.520.432.785	90

Program Pengelolaan Persampahan				
Indikator	Target	Realisasi	Capaian	
1. Jumlah Penilaian operasional TPA/TPST/SPA	Poin 73	0	0	
2. Persentase sampah yang terangkut ke TPA	16 % (64582499 kg)	100 % (94815800 kg)	100 %	
3. Persentase cakupan area pelayanan	25 %	25 %	100 %	

a. Jumlah penilaian operasional TPA/TPST/SPA

Penilaian operasional TPA/TPST/SPA merupakan penilaian Adipura. Penilaian Adipura terakhir dilakukan periode tahun 2018-2019 dengan perolehan nilai sebesar 72,8 poin. Sampai dengan Tahun 2021, penilaian Adipura tidak dilakukan dengan pemantauan dan penilaian di titik lokasi wilayah kecamatan seperti tahun sebelumnya. Tahun 2021 ini, Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan melakukan penilaian Adipura berdasarkan data neraca pengelolaan sampah yang dilakukan provinsi/kabupaten/kota. Data neraca yang dibutuhkan adalah profil TPA, data pengurangan sampah baik organik maupun anorganik, data sampah yang terkelola 3R serta data sampah yang ditangani di TPA.

Realisasi penilaian operasional TPA/TPST/SPA tahun 2021 belum tercapai, hal ini dikarenakan KLHK belum melakukan penilaian. Namun, untuk pengisian data neraca, DLH mengalami kendala dalam menghimpun data-data sampah yang diperlukan dalam pengisian neraca karena data tersebut belum terinventarisir dengan baik. Untuk mengantisipasi kendala yang dihadapi, DLH berkoordinasi dengan Pengelola Bank Sampah dan UPTD LH untuk menghimpun dan menginventarisir data serta membentuk tim teknis melalui SK Kepala DLH untuk penyelesaian pengisian data neraca sampah.

b. Persentase cakupan area pelayanan

Area pelayanan pengangkutan sampah mencakup 12 wilayah kecamatan, 1 jalur protokol dan 1 jalur container. Pelayanan angkutan sampah telah dilakukan dengan persentase capaian sebesar 100%.

Tabel 13
Layanan titik angkut sampah

No	Wilayah UPTD LH	Jumlah titik angkut
1.	Bekasi Selatan	123
2.	Bekasi Utara	90
3.	Bekasi Barat	126
4.	Bekasi Timur	65
5.	Mustikajaya	79
6.	Pondok Gede	108
7.	Pondok Melati	62
8.	Rawalumbu	83
9.	Bantargebang	28
10.	Jatisampurna	100
11.	Jatiasih	51
12.	Medan Satria	74
13.	Jalur Protokol	171
14.	Jalur Kontainer	42

Sumber data : Laporan UPTD kebersihan, 2021

Tabel.14
Daftar Tempat Pembuangan Sampah Sementara

NO	LOKASI	UKURAN			VOLUME/ BULAN	KETERANGAN
		P	L	T		
1	BEKASI TIMUR					
1	RT 01/08 Margahayu	1,5	4	1	6	
2	RT 02 / 09 Margahayu	2	2	2,5	6	
3	RT 05/09 Margahayu	3	4	1,5	18	
4	RT 06/09 Margahayu	3	4	1,5	18	
5	RT 07/09 Margahayu	2	4	1,5	12	
6	RT 03/12 Margahayu	5	4	2	40	
7	RT 02/15 Margahayu	3	3	2	18	
8	RT 08/20 Margahayu	3	3	1,5	13,5	
9	RW 26 Margahayu	3	4	2	24	
10	RT 01/01 Bekasi Jaya	1,5	4	2	12	
2	JATISAMPURNA					
1	Jl. Camat 1, Jatisampurna	8	4	3	10.000	
2	JL. Kresek RW. 09, Jatisampurna	3	1,5	2	400	
3	JL. Kp Pulo Rw. 09, Jatikarya	2	1	1,5	200	
4	JL Bumi Eraska RW. 11 , Jatiraden	4	3	2	12	
5	JL Raya Pasar Kranggan Rt. 003/ 010, Jatirangga	3,2	1,5	2	500	
6	JL Raya Mess AL (TPS CAKRAWALA), Jatirangga	2	1,5	1	20	
7	JL Betawi Permai Rw . 014 TPS Betawi Permai, Jatirangga	3	3,5	2	24	
8	JL Mess AL / Perum Wahana, Jatiranggon	2	1,5	1	200	
3	RAWALUMBU					
1	RW 34 Komplek PU, Bojong Rawalumbu	8	6		28	
2	RW 01 Kp Bojong rawalumbu, Bojong rawalumbu	2	4		28	
3	RS Rawalumbu, Bojong Rawalumbu	3	4		34	
4	RW 19 Bumi Bekasi Baru Selatan, Bojong Rawalumbu	8	15		144	DIPO BBBS

NO	LOKASI	UKURAN			VOLUME/ BULAN	KETERANGAN
		P	L	T		
5	Pasar ikan hias, Pengasinan	2	2		12	
6	RW 6 Bumi Bekasi Baru Utara, Pengasinan	7	15		180	DIPO BBBU
7	RW 17 Kp Pengasinan, Pengasinan	2	2		12	
8	Rs Siloam, Sepanjang Jaya	3	4		34	
9	RT 01/01, Kel. Bojong Rawalumbu	3	2		40	
4	JALUR KONTAINER					
1	Gunung Gede	5	6	2,5	75	
2	Rw 06 Perum Wisma Asri	5	6	2,5	75	
3	Rw 07 Perum Wisma Asri	5	6	2,5	75	
4	Rw 10 Harapan Jaya	5	6	2,5	75	
5	Pondok Mitra lestari	5	6	2,5	75	
5	BEKASI UTARA					
1	Perum Prima Harapan Regency RW.09	4	8	1	32	
2	Kavling Sawah Indah RW.05	4	6	1,5	36	
3	Yayasan Syiar Bangsa (Al- Azhar)	4	6	1,5	37	
4	Kavling RW.01	4	6	1	24	
5	RS. Seto Hasbadi	4	6	2	48	
6	SMA Negeri 4	2	3	1,5	9	
7	SMP Negeri 5	2	4	1	8	
8	SMP Negeri 25	2,5	4	2	20	
9	Kavling Gang Lori RW.02	4	4	1,5	24	
10	Pasar Wisma Asri RW.05	3	5	1,5	22,5	
11	SMP Negeri 21	3	4	1,5	18	
12	Kavling Perwira Sari RW.08	4	6	1,5	36	
6	BANTARGEBANG					
1	RW 01, Bantargebang				120	
2	RW 02, Bantargebang				155	
3	RW 03, Bantargebang				100	
4	RW 07, Bantargebang				80	
5	RW 09, Ciketing Udk					
7	BEKASI SELATAN					
1	RW 09 (samping lapangan bimba), Kayuringin Jaya	15	10	4	352	

NO	LOKASI	UKURAN			VOLUME/ BULAN	KETERANGAN
		P	L	T		
2	RW 24 (depan kelurahan kayuringin jaya)	15	8	2,5	220	
3	RW 16 Villa Jaka Setia	7	10	2	150	
4	Perum Pengairan RW 01 , Margajaya	2	2	1	100	
5	Jalan Veteran (Alun - alun PMI) RW 04, Margajaya	6	4	2	120	
8	JALUR PROTOKOL					
1	HOTEL MERDEKA	8	5		30	
2	ANIDA	7	9		60	
3	DEPO BANGUNAN	3	4		8	
4	SCANIA	3	4		8	
5	SOTO SEDAP	2	5		16	
6	BANK BTN	6	5		25	
7	HONDA PRIMA	2	4		4	
8	NAGA SWALAYAN	2	4		4	
9	BANK BNI	2	4		4	
10	BEKASI MAS	3	4		16	
11	STRADA	2	4		5	
12	JASA TIRTA	2	4		4	
13	PEMPEK GABY	10	8		52	
14	GRAND MALL	9	8		50	
15	RW 10 KEBON PAYA	3	4		8	
16	TOYOTA	2	4		4	
17	MITSUBISHI BULAK KAPAL	3	4		8	
18	SAMSAT BULAK KAPAL	3	4		8	
19	PLN JL AHMAD YANI	2	4		4	
9	BEKASI BARAT					
1	Komplek DDN 001/006				70	Dari tiap rumah ke TPS diangkut oleh petugas gerobak
2	Pertokoan Jakasampurna				8	Petugas dari superindo yang angkut ke TPS
3	Rt.001/007 Bintara				10	Petugas gerobak Rt
4	Rt.005/007 Bintara				10	Petugas gerobak Rt

NO	LOKASI	UKURAN			VOLUME/ BULAN	KETERANGAN
		P	L	T		
5	Rt.001/015 Bintara				9	Warga sendiri buang
6	Rt.002/015 Bintara				9	Warga sendiri buang
7	Rt.005/006 Bintara				2	Warga sendiri buang
8	Rt.009/009 Jakasampurna				2	Petugas gerobak Rt
9	Rt.009/009 Jakasampurna				2	Petugas gerobak Rt
10	Rt.011/009 Jakasampurna				2	Petugas gerobak Rt
11	Rt.010/009 Jakasampurna				2	Petugas gerobak Rt
12	Rt.008/009 Jakasampurna				2	Petugas gerobak Rt
10	MEDAN SATRIA					
1	RW 017 Pasar Famili				250	
2	RW 025 Perumahan Taman Harapan Baru				150	
3	RW 001 Pisang Batu				100	
4	RW 007 Kober Perahu				70	
5	Kali Baru				800	Stasiun Peralihan Antara
6	Ex Kantor Kelurahan Harapan Mulia				400	Landasan Kontainer
7	RW 001 Medan Staria				14	
11	PONDOK GEDE					
1	RT 04 RW 02 Arroyan, Jatiwaringin	50	50		10	
2	RW 14 Gamprit, Jatiwaringin	30	30		10	
3	RW 15 Jatiwaringin	5	5		8	
4	RT 05 RW 11 Bina Lindung, Jati Cempaka	2,5	3,5		8	
5	RT 09 RW 02 Perum Permata Timur, Jati Cempaka	3	3		8	
6	RW 03 Wadas, Jati Cempaka	10	10		8	
7	RW 06 Wadas, Jati Cempaka	10	10		8	

NO	LOKASI	UKURAN			VOLUME/ BULAN	KETERANGAN
		P	L	T		
8	RT 02 RW 12 Perum Pondok Cikunir Indah	2,5	1	1,5	4	
9	RT 04 RW 12 Perum Pondok Cikunir Indah	3	2	1,5	4	
10	RT 05 RW 12 Perum Pondok Cikunir Indah	3	2	1,5	4	
11	RT 08 RW 12 Perum Pondok Cikunir Indah	3,5	2	2	4	
12	RW 24 Rusunawa Hankam	5	5		6	
13	RT 05 RW 01 Kp. Bojong, Jati Makmur	3	3		8	
12	MUSTIKA JAYA					
1	SUPERINDO	2	1	1,5	10	
2	MTSN MUSTIKAJAYA	1	1,5	1,5	10	
3	RS. PERMATA BEKASI	2	3	1	10	
4	SMAN 09 KOTA BEKASI	1	1,5	1,5	10	
5	SMPN 26 KOTA BEKASI	1,5	2	2	10	
6	RS. SATRIA MEDIKA	2	1	1,5	10	
7	MCD PADURENAN	2	1	1,5	15	
8	KFC PADURENAN	2	1	1,5	15	
9	SDN PADURENAN 6	1	1	1,5	3	
10	PERUM. BTR BLOK D RT 04,05/014	2	1	1	10	
11	TPSS KEL. MUSTIKASARI	3	3	1	70	
13	PONDOK MELATI					
1	TAMAN PONDOK	4	3	3	6	
2	Perum Kologad RW 01 Kel.Jatirahayu RT 01	3	2	1	12	
3	Perum Kologad RW 09 RT 02	3	2	2	12	
4	Perum Kologad RW 09 Kel.Jatirahayu RT 04	3	2	3	12	
5	Wisma anggara RT 01 RW 01 Jatirahayu	3	2	3	3,5	
6	Ardhini 1RT 04 RW 04	2	2	3	3	
7	Gank Wijaya RT 02 RW 06 Jatirahayu	2	2	3	3	
14	JATIASIH					
1	RW 17 Perum Sakura Regency, Jatiasih				25	
2	RW 17 Kp. Rawa Bogo, Jatimekar				28	

NO	LOKASI	UKURAN			VOLUME/ BULAN M ³	KETERANGAN
		P	L	T		
3	RW 15 Perum Bumi Nasio Indah, Jatimekar				30	
4	RW 13 Perum Pondok Mitra Lestari, Jatirasa				28	
5	RT 09 RW 09 Perum Pondok Gede Permai, Jatirasa				150	

Sumber data : Data TPS UPTD Kebersihan, 2021

c. Persentase sampah yang terangkut ke TPA

Potensi timbulan sampah tahun 2021 adalah sebesar 630.688.464 kg dari jumlah penduduk tahun 2021 sebanyak 2.468.448 jiwa. Berdasarkan data tonase sampah yang dibuang ke TPA sebesar 400.475.108 kg, maka persentase sampah yang terangkut hanya 63%, dengan perhitungannya sebagai berikut:

$$\frac{\text{Jumlah sampah terangkut ke TPA} \times 100\%}{\text{Jumlah potensi timbulan sampah}} = \frac{400.475.108 \text{ kg} \times 100\%}{630.688.464 \text{ kg}} = 63\%$$

Kendala yang dihadapi dalam pelaksanaan pengangkutan sampah adalah :

1. Kendaraan operasional angkutan sampah masih belum berjalan maksimal, beberapa kendaraan angkutan sampah sudah dalam kondisi tidak layak pakai dan perlu peremajaan.
2. Data terkait sampah yang terangkut ke TPA masih belum terhimpun dengan baik.

Tabel.15
Data jumlah sampah terangkut

No	Wilayah	Timbulan berdasarkan Jakstrada (kg)	Jumlah sampah terangkut ke TPA
1.	Bekasi Selatan	69.450.777	88.482.690
2.	Bekasi Utara	68.016.911	31.072.410
3.	Bekasi Barat	85.124.935	40.447.910
4.	Bekasi Timur	54.259.002	31.186.240
5.	Mustikajaya	56.416.189	31.170.380
6.	Pondok Gede	40.187.595	37.050.860
7.	Pondok Melati	27.678.826	17.156.000

No	Wilayah	Timbulan berdasarkan Jakstrada (kg)	Jumlah sampah terangkut ke TPA
8.	Rawalumbu	57.842.134	28.203.730
9.	Bantargebang	59.130.110	12.012.040
10.	Jatisampurna	27.789.458	23.180.740
11.	Jatiasih	52.386.698	26.356.670
12.	Medan Satria	32.405.832	34.020.380
	JUMLAH	630.688.464	400.340.050

Sumber data : data rekapitulasi tonase dan ritase, UPTD TPA, 2021

Untuk meminimalisir kendala yang dihadapi, Dinas Lingkungan Hidup melakukan hal sebagai berikut:

1. Melaksanakan pengangkutan sampah dan penyapuan jalan serta melakukan perawatan kendaraan operasional
2. Memaksimalkan pemanfaatan zona buang di TPA dengan melakukan perapihan dan melakukan perapihan zona buang secara intensif akibat terbatasnya zona buang dan belum terealisasinya rehabilitasi lahan.
3. Meningkatkan pelayanan pengangkutan sampah di titik layanan angkutan sampah dan layanan kebersihan penyapuan jalan.
4. Meningkatkan saran dan prasarana UPTD TPA.

Guna mendukung Pengurangan sampah dapat dilakukan dengan upaya pembatasan timbulan sampah, pemanfaatan sampah dan daur ulang sampah. Untuk kegiatan daur ulang melalui 3R yang terdiri dari hasil komposting, reduksi sampah serta pengepul sampah adalah 73.977.627 kg atau sebesar 11,7%.

	<u>Jumlah daur melalui 3R</u>	<u>x 100%</u>
Persentase jumlah sampah yang terkurangi melalui kegiatan komposting	: Jumlah sampah yang ditangani <u>73.977.627</u>	<u>x 100%</u>
	: 400475108	
	: 11,7 %	

Daur ulang sampah dari tahun 2019-2021 memang masih rendah, hal ini disebabkan masih kurangnya peran serta masyarakat dalam memanfaatkan sampah untuk dijadikan barang bernilai ekonomis. Untuk itu, DLH berupaya melakukan sosialisasi, penyuluhan dan pembinaan kepada masyarakat khususnya kelompok masyarakat peduli lingkungan atau kelompok Bank Sampah agar lebih aktif melakukan pengolahan sampah melalui aktifitas 3R.

Kendala yang dihadapi dalam melakukan kegiatan pengurangan sampah melalui aktifitas 3R adalah :

1. Data terkait pengelolaan sampah melalui aktifitas terkait pengelolaan sampah melalui aktifitas 3R yang dikelola oleh Bank Sampah Induk Patriot belum terhimpun dengan baik sehingga belum dapat diketahui berapa banyak sampah yang sudah dimanfaatkan.

Untuk meminimalisir kendala yang dihadapi, Dinas Lingkungan Hidup akan melakukan upaya peningkatan peran serta masyarakat dan meningkatkan kesadaran masyarakat melalui kegiatan:

1. Koordinasi dengan UPTD kebersihan yang memiliki rumah kompos dan BSIP untuk meningkatkan kinerja pengelolaan sampah melalui aktifitas 3R
2. sosialisasi kegiatan aktifitas 3R khususnya composting bagi bank sampah unit sehingga tidak terbatas hanya dilakukan oleh UPTD DLH
3. Melakukan penyapuan jalan dibeberapa titik ruas jalan, pelayanan angkutan sampah dan pengangkutan sampah ke TPA
4. Melakukan pengujian kualitas air dan udara setiap tahunnya, penghijauan guna mengurangi tingkat polutan

5. DLH mengusulkan kegiatan pengadaan kendaraan operasional sampah seperti excavator dan buldozer, yang rencananya dilaksanakan pada triwulan 3 dan telah dilaksanakan serta didistribusikan ke pengguna
6. Menggunakan armada yang ada untuk melakukan layanan angkutan sampah, dengan memaksimalkan perawatan dan pemeliharaan kendaraan yang dilakukan oleh UPTD Perbengkelan
7. Meningkatkan saran dan prasarana UPTD Laboratorium agar dapat bekerja secara maksimal
8. Memanfaatkan peralatan dan teknologi AQMS untuk pengukuran kualitas udara secara kontinyu.

Tabel.16
Data Komposting Tahun 2021

No	UPTD LH	Bahan Baku (Kg)	Komposting (Kg)
1.	Bekasi Timur	11491	22862
2.	Bekasi Utara	72000	33090
3.	Bekasi Selatan	404.25	269.50
4.	Mustikajaya	40110	22862
	JUMLAH	124005.25	66336.50

Sumber data : Data composting UPTD LH, 2021

Sejak terbentuknya Bank Sampah, Dinas Lingkungan Hidup melakukan pembinaan terhadap bank-bank sampah yang dianggap pasif ataupun mati suri, pembinaan yang dilakukan bertujuan untuk meningkatkan kesadaran masyarakat agar mau dan mampu secara mandiri mengelola sampah di lingkungan sekitarnya melalui aktifitas 3R.

Selain Bank Sampah ada juga sekolah yang berwawasan lingkungan yang menerapkan nilai-nilai cinta dan peduli lingkungan pada sekolahnya. Sekolah berwawasan lingkungan tercermin dari sekolah-sekolah Adiwiyata yang melaksanakan kegiatan untuk menciptakan lingkungan sehat dan asri dengan melaksanakan penghijauan di lingkungan sekolah.

Selain pengelolaan sampah dan penghijauan, kelompok lainnya juga berorientasi pada kebersihan sungai-sungai di Kota Bekasi. KP2C merupakan kelompok masyarakat yang peduli terhadap kondisi sungai kota Bekasi, dengan melakukan monitoring dan pengawasan di beberapa titik sungai. hasil monitoring dan pengawasan ini akan

dilaporkan ke Dinas Lingkungan Hidup dan dinas terkait lainnya untuk kemudian ditindaklanjuti.

Tabel.17
Daftar institusi/kelompok masyarakat peduli lingkungan

No	Institusi/kelompok masyarakat	Jumlah
1.	Bank Sampah	290
2.	Sekolah Berwawasan Lingkungan	106
	TOTAL	396

Sumber data : Data kelompok masyarakat peduli lingkungan, bidang Penaatan dan Peningkatan Kapasitas Lingkungan Hidup, 2020

3.2.3. Sasaran 3 : Meningkatnya kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemaran air dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam

Dalam upaya menjaga kualitas lingkungan hidup, Dinas Lingkungan Hidup telah melakukan koordinasi dan bekerjasama dengan Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan serta Dinas Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Barat dalam melaksanakan pemantauan kualitas udara dan kualitas air melalui pengujian kualitas udara ambien maupun kualitas air sungai. Hasil pemantauan yang dilakukan DLH Kota Bekasi akan disampaikan kepada DLH Provinsi Jawa Barat dan Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan untuk dilakukan evaluasi dan rencana tindak lanjut di tahun berikutnya.

Tabel 18
Perbandingan standar nasional untuk penetapan capaian target indikator Indeks Kualitas Lingkungan Hidup Tahun 2021

No	Indikator	RPJMN Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan 2015-2018	RPJMD Provinsi Jabar 2018-2023	Perubahan RPJMD Kota Bekasi 2018-2023
	Indeks Kualitas Lingkungan Hidup	66,5-68,5	50.20	61.02

Tabel.19
Perbandingan capaian kinerja sasaran 3

Sasaran 3. Meningkatnya kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemaran air dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam	Indikator Sasaran	Tahun 2019			Tahun 2020			Tahun 2021		
		Target	Realisasi	Capaian	Target	Realisasi	Capaian	Target	Realisasi	Capaian
	Indeks Kualitas Lingkungan Hidup	IKLH 49	IKLH 47.7	97%	IKLH 52	IKLH 53.77	100 %	IKLH 61.02	IKLH 44.60	65 %

Tabel.20
Kategori penilaian Indeks Kualitas Lingkungan Hidup

Kategori	Nilai
Unggul	$x > 90$
Sangat Baik	$82 < x \leq 90$
Baik	$74 < x \leq 82$
Cukup	$66 \leq x \leq 74$
Kurang	$58 \leq x < 66$
Sangat Kurang	$50 \leq x < 58$
Waspada	$x < 50$

Sumber data : KLHK

Sehubungan dengan adanya perhitungan IKLH melalui website resmi dari Kementerian Lingkungan Hidup, berdasarkan formulasi IKLH baru, maka hasil perhitungan IKLH Tahun 2021 adalah sebagai berikut :

Tabel.21
Hasil Nilai Indeks Kualitas Lingkungan Hidup Tahun 2021

No	Indikator	Nilai	Hasil
1.	Indeks Kualitas Air	32.28	
2.	Indeks Kualitas Udara	66.88	
3.	Indeks Kualitas Tutupan Lahan	24.58	
	IKLH		44.60

Sumber Data : Data berdasarkan website resmi KLHK terkait IKLH, 2021

Dalam memperoleh nilai Indeks Kualitas Lingkungan Hidup, DLH mengalami kendala sebagai berikut :

1. Data kualitas udara diperoleh berdasarkan hasil pemantauan AQMS yang ditempatkan di GOR Candrabragha Kota Bekasi. Data AQMS

dianggap cukup mewakili 3 klaster titik lokasi pengujian yaitu transportasi, pemukiman dan perniagaan.

2. Masih banyaknya kasus pencemaran air yang dilakukan pelaku usaha/kegiatan

Dalam mengantisipasi kendala yang dihadapi, Dinas Lingkungan Hidup akan melakukan :

1. Melakukan pengujian secara rutin baik pengujian kualitas udara maupun pengujian kualitas air;
2. Pembinaan, pemantauan dan pengawasan terhadap pelaku usaha/kegiatan baik yang telah memiliki izin lingkungan ataupun belum memiliki;
3. Meningkatkan sarana dan prasana UPTD Laboratorium sebagai penunjang pengujian kualitas air;
4. Meningkatkan kesadaran masyarakat untuk berperan aktif dalam menjaga dan melestarikan lingkungan sekitar melalui kampanye lingkungan hidup.
5. Pada tahun 2022 diusulkan hasil koreksi data koordinat titik pantau kualitas air dan udara kota Bekasi Tahun 2022 dan verifikasi data target IKLH Kota Bekasi 2021-2024
6. Melakukan pembagian per lokasi yang mewakili cluster pemukiman, perkantoran, industri dan transportasi secara proporsional.

Tabel. 22
Realisasi anggaran pada sasaran 3

No	Sasaran strategis	Anggaran	Realisasi	%
3	Meningkatnya kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemaran air dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam			
	- Program Pengelolaan Keanekaragaman Hayati (KEHATI)	150.000.000	128.797.920	86 %
	- Program Penyelesaian Pengaduan Masyarakat	50.000.000	14.850.000	30 %
	- Program Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup	56.421.764.850	39.817.966.880	71 %
	- Program Peningkatan Pendidikan, Pelatihan dan Penyuluhan Lingkungan Hidup Masyarakat	0	0	0
	- Program Pengendalian Bahan Berbahaya dan Beracun (B3)	0	0	0

No	Sasaran strategis	Anggaran	Realisasi	%
	<p>dan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (Limbah B3)</p> <p>- Program Pembinaan dan Pengawasan terhadap Izin Lingkungan dan Izin Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup (PPLH)</p>	100.000.000	38.050.000	38 %

- Pencapaian target indikator sasaran 3 ini didukung oleh 4 (empat) Program kegiatan, yaitu :
 1. Program Pengelolaan Keanekaragaman Hayati (KEHATI)
 2. Program Penyelesaian Pengaduan Masyarakat
 3. Program Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan, dan
 4. Program Pembinaan dan Pengawasan terhadap Izin Lingkungan dan Izin Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup (PPLH).

Uraian pencapaian indikator dari masing-masing program adalah sebagai berikut :

Program Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup			
Indikator	Target	Realisasi	Capaian
1. Indeks Kualitas Udara	IKU 83,8	IKU 66.88	78 %
2. Indeks Kualitas Air	Kelas 3 IP (1-5)	Kelas 4 IP (1-35)	100 %
3. Persentase pembinaan dan pengawasan terkait ketaatan penanggungjawab usaha dan/atau kegiatan yang diawasi ketaatannya terhadap izin lingkungan, izin PPLH, dan PUU LH yang diterbitkan oleh Pemerintah Daerah	15% (dari 110 perusahaan)	% >100 perusahaan	% 100 %

1. Indeks Kualitas Udara

Indeks kualitas udara dibuat untuk memberikan kemudahan mengetahui kondisi kualitas udara ambien kepada masyarakat dengan informasi yang sederhana, tanpa harus menggunakan satuan yang susah dimengerti masyarakat. Dinas Lingkungan Hidup melakukan pengujian kualitas udara ambien setiap tahunnya untuk mengetahui kualitas udara Kota Bekasi dan melakukan

monitoring serta evaluasi sebagai upaya pencegahan atas pencemaran udara.

Pengujian kualitas udara dilakukan di 17 titik lokasi pengujian, lokasi yang dipilih merupakan perwakilan dari unsur transportasi, perumahan, perniagaan dan industri. Hasil pengujian kualitas udara ambien dapat dilihat dari tabel berikut :

Tabel. 23
Perhitungan Indeks Kualitas Udara

Rataan Per Parameter		Indeks Dibagi Bagumutu		Rataan	IKU
$\text{NO}_2(\mu\text{g}/\text{m}^3)$	$\text{SO}_2(\mu\text{g}/\text{m}^3)$	$\text{NO}_2(\mu\text{g}/\text{m}^3)$	$\text{SO}_2(\mu\text{g}/\text{m}^3)$		
22.21	16.74	0.56	0.84	0.70	66.88

Sumber data : hasil pengujian kualitas udara, 2021

Berdasarkan tabel hasil perhitungan Indeks Kualitas Udara menggunakan website resmi dari KLHK, dengan memperoleh nilai indeks kualitas udara sebesar 66.88 dengan kategori “cukup”.

2. Indeks Kualitas Air (IKA)

Indeks kualitas air (IKA) memberikan nilai tunggal yang mengekspresikan keseluruhan kualitas air pada lokasi dan waktu tertentu berdasarkan beberapa parameter kualitas air. IKA merupakan “*manajemen tool*” tidak dapat dijadikan pengganti status mutu air. IKA digunakan sebagai sarana untuk :

1. Mengevaluasi efektifitas program-program pengendalian pencemaran air,
2. membantu perumusan kebijakan,
3. membantu dalam mendisain program kualitas air dan
4. mempermudah komunikasi dengan publik sehubungan dengan kondisi kualitas air.

Dinas Lingkungan Hidup juga melakukan pengujian kualitas air sungai di 40 titik lokasi pengujian selama 3 periode. Hasil pengujian air sungai dapat dilihat dari tabel berikut :

Tabel. 24
Perhitungan Indeks Kualitas Air

Mutu Air	Memenuhi	Ringan	Sedang	Berat
Jumlah Mutu	1	38	58	26
Nilai Indeks Permutu	0.57	15.45	14.15	2.11
IKA		32.28		

Sumber data : hasil pengujian kualitas air sungai, 2021

Tabel.25
KLASIFIKASI KUALITAS AIR BARU

Skor	Kriteria	Keterangan	
$100 \geq I \geq 90$	SANGAT BAIK	SANGAT BAIK	
$90 > I \geq 80$	BAIK	BAIK	KELAS I
$80 > I \geq 70$	CUKUP BAIK	CUKUP BAIK	KELAS II
$70 > I \geq 50$	SEDANG	SEDANG	KELAS III
$50 > I \geq 35$	“MARGINAL”	“BURUK”	KELAS IV
$35 > I \geq 0$	“BURUK”	“SANGAT BURUK”	

Sumber data : KLHK

Berdasarkan hasil penghitungan normalisasi nilai indeks pencemar maka diketahui nilai indeks kualitas air (IKA) Kota Bekasi adalah 32.28 dengan kriteria “Marginal” “Buruk” atau kelas IV.

3. Persentase pembinaan dan pengawasan terkait ketaatan penanggungjawab usaha dan/ atau kegiatan yang diawasi ketaatannya terhadap izin lingkungan, izin PPLH, dan PUU LH yang diterbitkan oleh Pemerintah Daerah

Dinas Lingkungan Hidup telah melakukan monitoring dan evaluasi terhadap pelaku usaha/kegiatan yang telah memiliki izin lingkungan, izin PPLH dan PUU-LH. Monitoring dan evaluasi dilakukan dengan melakukan pemeriksaan dokumen izin khususnya kewajiban pelaku usaha/kegiatan dalam melaksanakan kewajiban, pemeriksaan dokumen laporan triwulan pelaksanaan usaha/kegiatan, serta melakukan pengawasan langsung ke lokasi usaha/kegiatan untuk meninjau kesesuaian kondisi dilapangan dengan dokumen atau laporan yang disampaikan pelaku usaha/kegiatan.

Tabel.26
Daftar perusahaan yang mendapat rekomendasi izin lingkungan

NO	TANGGAL REKOMENDASI	NAMA PERUSAHAAN/ PEMRAKARSA	JENIS KEGIATAN
1	8 Januari 2021	Tardigrada Plastik Indonesia	Pabrik Pengelolaan Limbah Plastik
2	8 Januari 2021	Tirta Amerta Lestari	Gudang & Produksi Kosmetik (perawatan tubuh & perawatan rumah tangga)
3	11 Januari 2021	Medikaloka Sejahtera	Pembangunan Gedung D Rs. Hermina Bekasi
4	12 Januari 2021	DKSH Indonesia	Gudang
5	13 Januari 2022	Bina Karya Mandiri	Industri Minyak Goreng, Margarine dan Sabun
6	13 Januari 2021	Bina Karya	Indutri Minyak Goreng, Margarine dan Sabun
7	18 Januari 2021	Shell Indonesia	SPBU Shell Jatiwaringin
8	18 Januari 2021	Famon Global	Penegmbangan Rumah Sakit Primaya (pembangunan Gedung Radio terapi) Rumah sakita Awal Bross
9	18 Januari 2021	Nani Mulyani	Klinik Utama
10	18 Januari 2021	Meubelindo Ireno Jaya	Pengembangan Kegiatan Gudang & Tempat Pembuatan Kusen
11	19 Januari 2021	Yayasan Asrama Pelajar Islam (YAPI)	Pembangunan Sarana Pendidikan SMP/SMA Al Azhar Bekasi
12	21 Januari 2021	Timah Karya Persada Properti	Pembangunan Hunian dan Fasilitasnya Familia Urban

NO	TANGGAL REKOMENDASI	NAMA PERUSAHAAN/ PEMRAKARSA	JENIS KEGIATAN
13	29 Januari 2021	Deka Sari Perkasa	Industri Furniture
14	29 Januari 2021	Naraya Karya Sentana	Klinik Naraya
15	8 Februari 2021	Heng Kuntara Khou	Ruko
16	8 Februari 2021	Gereja Tiberia Indonesia	Sarana Peribadatan Jl. Cut Meutia
17	1 Februari 2021	Mic Agus Wicoro	Perumahan Bumi Swargaloka
18	11 Februari 2021	Ingelya	Pembuatan Bakso
19	11 Februari 2021	Sinar Bahana Mulya	Pembangunan Jembatan Bakrina
20	11 Februari 2021	Sinar Bahana Mulya	Pembangunan Jembatan Rosewood
21	11 Februari 2021	Citosarana Jasa Pratama	Pembangunan Gudang dan Air Minum dan Kantor
22	11 Februari 2021	Relof Samara CV	Klinik Pratama Relof
23	11 Februari 2021	Eko Junianto, SE	Pembangunan Workshop
24	11 Februari 2021	Khas Kreasi Nusantara	Restoran Dan Cafe
25	18 Februari 2021	Sanwamas Metal Industri	Industri Barang dari Logam Alumunium Siap pasang
26	18 Februari 2021	Shell Indonesia	Shell Indonesia
27	18 Februari 2021	Vivo Energy Indonesia	SPBU Vivo Pekayon
28	26 Februari 2021	Villa Jatibening	Klinik Pratama Villa Jatibening
29	3 Maret 2021	Suzuki Indomobil Sales	Showroom Mobil dan Bengel

NO	TANGGAL REKOMENDASI	NAMA PERUSAHAAN/ PEMRAKARSA	JENIS KEGIATAN
30	3 Maret 2021	Satish Lachmandas Jethamani	Pembangunan Workshop dan Gudang
31	3 Maret 2021	Hirra Jaya	SPBU-34--17125
32	3 Maret 2021	Khita Kharism Mandiri	Indusutri Plastik
33	15 Maret 2021	Ngoei Ngiat Moei	Ruko dan Gudang
34	24 Maret 2021	Tri Medika Perkasa	Klinik Pratama Tri Medika
35	25 Maret 2021	Yusuf Tanjung	Perumahan Cimuning Blissfull
36	23 Maret 2021	Cosmedermi Laboratories	Industri Farmasi Dan Kosmetik
37	22 Maret 2021	Prolepsis Indonesia	Klinik Utama Prolepsis Medical Center
38	1 April 2021	Nusantara Elka Sumber	Workshop Baja Ringan
39	1 April 2021	Mutiara Rizka Ahmad	Klinik Pratama Rwata Inap
40	6 April 2021	Meylin Yosbet Aritonang	Perumahan Premier Village
41	7 April 2021	Santuni Lestari Lokaprima	Perumahan
42	8 April 2021	Kementerian Keuangan RI	Pembangunan Kantor Pelayanan Pajak Pratama Bekasi Utara
43	12 April 2021	Raden Riko Wirasty	Wahana Bermain
44	19 April 2021	Sutoyo	Gudang & Perkantoran
45	19 April 2021	Gho Widi Santoso	Pengembangan Hotel dan Rumah Makan Phoenik Diron
46	23 April 2021	Rekso Nasional Food	Restran Mcd
47	22 April 2021	Rumah Sakit Jatirahayu	RS. Jatirahayu

NO	TANGGAL REKOMENDASI	NAMA PERUSAHAAN/ PEMRAKARSA	JENIS KEGIATAN
48	22 April 2021	Yayasan Santa Lusia	Pembangunan Gedeung SD& SMP
49	30 April 2021	Bio Cipta Mandiri	Industri Sabun dan Bahan Pembersih Rumah Tangga
50	30 April 2021	Betty T Atmojo	Klinik Ibu dan Anak
51	30 April 2021	Quantum Plas Industri	Industri Barang dari Plastik
52	27 April 2021	Asahi Esda Elektrik	Industri Peralatan Pengontrol & Pendistribusian listrik
53	3 Mei 2021	Vivo Energy Indonesia	SPBU Vivo Margajaya
54	3 Mei 2021	Vivo Energy Indonesia	SPBU Vivo Kalimalang
55	6 Mei 2021	Halliburton Indonesia	Warehouse dan Workshop
56	6 Mei 2021	Mandiri Tran Utama	Service Dan Pool Kendaraan
57	6 Mei 2021	Yayasan Wakaf Al Muadzirin Jakapermai	Madrasah Itidaiyah Al-Azhar Jakasmpurna
58	27 Mei 2021	Yayasan Asasi Indonesia	Sarana Pendidikan (SD, SMP, SMA Gema Nurani)
59	27 Mei 2021	Kuliner Indonesia Sentosa	Restoran Dan Cafe
60	27 Mei 2021	Lion Superindo	Supermarket
61	27 Mei 2021	Suzuki Indomobil Sales	Showroom Mobil dan Bengel dan Penjualan Sparepart dan Asesories
62	28 Mei 2021	Enviro Lab Nusantara	Kantor dan Jasa Pengujian Laboratorium
63	28 Mei 2021		Perumahan Dan Fasilitasnya Premiere Estat 2 & Premiere Estat 2 Ext
64	28 Mei 2021	Paramitra Medika Bekasi	Klinik Paramitra Medika 2

NO	TANGGAL REKOMENDASI	NAMA PERUSAHAAN/ PEMRAKARSA	JENIS KEGIATAN
65	31 Mei 2021	PT. Qodau Sukses Propertindo	Perumahan Dan Fasilitasnya Premiere Estat 2 & Premiere Estat 2 Ext
66	15 Juni 2021	Tunas Ridean	Showroom dan Bengkel
67	29 Juni 2021	Bintangmas Minomanunggal	Per Bengkelan Bubu Milling
68	29 Juni 2021	Lingkar Cipta Selaras	Supermarket dan Area Komersil
69	6 Juli 2021	PT. Harapan Energie Indonesia	Perakitan Komponen Listrik
70	26 Juli 2021	PT. Nora Sukses Mandiri	Laboratorium Klinik Umum & Khusus Nora Family
71	26 Juli 2021	Yayasan Masjid Panglima Besar Sudirman Perwakilan Bekasi Jawa Barat	Sarana Pendidikan SD & SMP Panglima Besar Sudirman
72	27 Juli 2021	PT. Reka Cipta Propertindo	Pembangunan Perumahan, Ruko & Fasilitasnya "Allure Mansion"
73	30 Juli 2021	CV.Dua Saudara Plastik	Gudang Limbah Non B3
74	30 Juli 2021	PT. Mitra Sumber Utama	Penyediaan Jasa Pengujian Laboratorium Kesehatan
75	5 Agustus 2021	PT.HK.Metals Utama	Industri Baja Ringan & Gudang
76	12 Agustus 2021	PT. Mikie Oleo Nabati Ind	Pembangunan Industri Bleachusearts, Kimia Dasar Anorganik, Solvent Extrachon Plant, Batu Bata & Bata Beton
77	12 Agustus 2021	PT. Fastfood Indonesia	Restoran KFC
78	24 Agustus 2021	PT. Eppconindo Pilar Abadi	Workshop Furniture

NO	TANGGAL REKOMENDASI	NAMA PERUSAHAAN/ PEMRAKARSA	JENIS KEGIATAN
79	30 Agustus 2021	PT. Fina Mandiri Sejahtera	Lab Klinik Assyifa
80	30 Agustus 2021	PT. Agung Beton Persada Utama	Batching Plant
81	30 Agustus 2021	PT. Citra Usaha Lamindo	Kantor Dan Gudang Kosmetik
82	8 September 2021	PT. Sari Melati Kencana	Restoran (Pizza Hut)
83	8 September 2021	PT. Sari Melati Kencana	Restoran (Pizza Hut)
84	14 September 2021	PT. Cahaya Gemilang Petroleum	Tempat Istirahat & Pelayanan Km43-44B Jl. Tol Lingkar Luar (JORR)
85	20 September 2021	DBMSDA	Crossing pipa saluran Tarum Barat
86	23 September 2021	PT. Dua Putra Perkasa Pratama	Gudang makanan Beku
87	23 September 2021	PT. Pesona Sari Bintang	Gudang makanan Beku
88	23 September 2021	PT. Berkah Bahari Bina Makmur	Gudang Makanan Beku
89	23 September 2021	PT. Mitra Sumber Utama	Klinik Utama Prolepsis Medical Center
90	23 September 2021	PT. Heksa Lingkar Diagnostik	Klinik Pratama Helix
91	23 September 2021	PT. Shell Indonesia	SPBU Shell Vida 1
92	23 September 2021	Rudolf Naibaho, SE	Perumahan Toton Residence
93	30 September 2021	PT. Graha Mitra Sejahtera	Klinik Graha mitra
94	30 September 2021	CV.Ridho Firdaus	Klinik Pratama Imani Medika
95	30 September 2021	PT. Talenta Putra Utama	SPBU BP Mustika Jaya
96	1 Oktober 2021	PT. Bank Rakyat Indonesia	Pembangunan Kantor Cabang BRI

NO	TANGGAL REKOMENDASI	NAMA PERUSAHAAN/ PEMRAKARSA	JENIS KEGIATAN
97	1 Oktober 2021	PT. Aneka PetroIndo Raya	SPBU BP Jaka Setia
98	1 Oktober 2021	CV.Intermedia	Klinik Pratama Intermedica
99	12 Oktober 2021	PT. Asmar Nakama Partogi	Kantor & Industri Elektro Plating
100	12 Oktober 2021	PT. Papan Orbotti Makmur	Perumahan Mustika Asri
101	12 Oktober 2021	CV.Restu Adi Medika	Klinik Restu Adi Medika
102	27 Oktober 2021	P. Bintang Buana Karya	Industri Barang Bangunan Dari Kayu
103	27 Oktober 2021	PT. Presisi Sarana Husada	Laboratorium Klinik Predisi
104	27 Oktober 2021	PT. Tirta Investama	Gudang Air Minum Dan Kantor
105	29 Oktober 2021	PT.PLN (Persero) UID Jakarta Raya Gudang Jatiranggan	Kantor Dan Gudang
106	29 Oktober 2021	PT.PLN (Persero) UID Jakarta Raya UP3 Pondok Gede	Kantor PLN
107	29 Oktober 2021	PT.PLN (Persero) UID Jakarta Raya Gudang Kaliabang	Gudang Aset Tetap Tidak bergerak
108	9 November 2021	Balai Rehabilitasi, Gelandangan dan Pengemis	Rumah Susun
109	17 November 2021	Nusa Prima Pangan	Restoran Solaria
110	17 November 2021	Delta Indonesia Laboratory	Laboratorium Pengujian Lingkungan
111	18 November 2021	Jalan Hijau	Gudang, Kantor Dan pool Truk
112	18 November 2021	Jaya Makmur Selaras	Bengkel, Gudang Dan Kantor Kebel Optik
113	22 November 2021	Madhav Abhuyudaya Berdikari	Perumahan D' Lily Residence
114	15 Desember 2021	Artha Agung Harapan	Perumahan Tropical Townhous

NO	TANGGAL REKOMENDASI	NAMA PERUSAHAAN/ PEMRAKARSA	JENIS KEGIATAN
115	15 Desember 2021	Yayasan Dr. Syarif Alwi	Klinik Pratama Dr. Syarif Alwi
116	15 Desember 2021	Viva Medika	Jasa Laboratorium
117	15 Desember 2021	Tunas Ridean	Pool Kendaraan, Workshop dan Kantor
118	20 Desember 2021	Pungut Permai Perkasa	Industri Perakitan Kursi/Meubel
119	20 Desember 2021	UPTD Puskesmas Bekasi Jaya	Puskesmas Bekasi Jaya
120	27 Desember 2021	Faiz Mamouh	Perumahan Great Trusina
121	21 Desember 2021	Muhammad Ali	Perumahan Bintara Jaya Village 4
122	27 Desember 2021	Bayu Buana Gemilang	Penambahan Kapasitas dan Layanan Jaringan Distribusi Pipa Gas Bumi sarana Penunjangnya
123	27 Desember 2021	Metloy Sejahtera Abadi	Gudang dan Bengkel Bubut
124	27 Desember 2021	Tri Setya Sejahtera	SPBU Jatirangga
125	27 Desember 2021	Baker Huges Indonesia	Workshop dan Peralatan Pengeboran Minyak Dan Gas Bumi
126	27 Desember 2021	UPTD Lab Lingkungan DLH Kota Bekasi	Kantor dan Laboratorium Lingkungan
127	Desember 2021	Dinas Kesehatan	Puskesmas Harapan Mulya
128	20 Desember 2021	Dinas Kesehatan	Puskesmas Harapan Baru
129	27 Desember 2021	Dinas Kesehatan	Puskesmas Ciketing Udik

Sumber data : hasil rekapitulasi penilaian dokumen ijin lingkungan, bidang Tata Lingkungan, 2021

Tahun 2021, terdapat 129 perusahaan yang tercatat telah mendapatkan rekom izin lingkungan untuk KA-ANDAL, AMDAL, DELH, DPLH dan UKL – UPL untuk kemudian diteruskan kepada Dinas Penanaman Modal Perijinan Terpadu Satu Pintu (DPMPTSP) sebagai salah satu persyaratan pemberian ijin usaha/kegiatan.

4. Persentase usaha dan/atau kegiatan yang memiliki TPS limbah B3

Hampir sama dengan pemberian rekomendasi izin lingkungan, Dinas Lingkungan Hidup mengeluarkan rekomendasi khusus izin pengolahan limbah B3. Rekomendasi tersebut merupakan satu kesatuan terhadap pengajuan izin usaha dan/atau kegiatan.

Tabel.27
Daftar perusahaan yang berpotensi limbah B3

NO	NAMA PERUSAHAAN	JENIS KEGIATAN
1	PT. METROPOLITAN LAND, Tbk (Unit Grand Metropolitan)	Pusat Pembelanjaan
2	PT. METROPOLITAN LAND, Tbk (Unit Mgold Tower)	Perkantoran dan Apartemen
3	PT. CITA LESTARI ABADI SEJAHTERA	Bengkel Pemeliharaan Tabung LPG (BPTL)
4	PT. GANA MAS PRIMA	Industri Pembuatan Kemasan Kaleng dan Pembekalan
5	PT. PRODIA WIDYAHUSADA Tbk (Cab. Bekasi)	Pelayanan Penunjang Kesehatan
6	PT. MESIN ISUZU INDONESIA	Industri Perakitan Mesin Kendaraan Bermotor
7	PT. JOLIN SAPTA MEDIKA (RS. CITRA HARAPAN)	Jasa Pelayanan Kesehatan
8	PT. CREATION TOTAL PRINT INDONESIA	Industri Kertas Lainnya
9	PT. ADHI KARYA TBK qq PT. URBAN JAKARTA PROPERTINDO	Apartement, Pertokoan dan Komersial Area

NO	NAMA PERUSAHAAN	JENIS KEGIATAN
10	PT. MUSIM MAS-FUJI	Industri Pengembangan Industri Minyak, Makanan dan Lemak Nabati serta Margarine
11	PT. WIDYA SAKTI KUSUMA	Pergudangan dan Penyimpanan
12	PT. METINDO ERASAKTI	Industri Manufactur Otomotif Roda Dua dan Empat
13	PT. WIRA INSANI	Jasa Penunjang Minyak & Gas Bumi
14	PT. MIKIE OLEO NABATI INDUSTRI	Industri Bleaching earth, Kimia Dasar Anorganik, Solvent Extraction Plant, batu Bara dan Bata Beton
15	PT. NEO KOSMETIKA INDUSTRI	Manufaktur Kosmetik
16	PT. BRIDGESTONE TIRE INDONESIA	Industri Ban Luar dan Ban Dalam
17	PT. BAKRIE PIPE INDUSTRIES	Pengembangan Industri Pipa Baja
18	PT. INKOTE INDONESIA	Industri Tinta Cetak dan Coating
19	RS. HERMINA GALAXY	Pelayanan Kesehatan
20	PT. PROTENDO KARYA SEHAT (RS. MITRA KELUARGA BEKASI TIMUR)	Pelayanan kesehatan
21	PT. WIJAYA KARYA BANGUNAN GEDUNG	Pembangunan Apartemen dan Fasilitas Pendukungnya
22	PT. MULTI SAKA ABADI	Industri Flexibel Packaging
23	PT. KIAT ANANDA COLDSTOGE	Gudang Peyimpanan Makanan Chiller
24	PT. KIAT ANANDA COLDSTOGE	Gudang Peyimpanan Makanan Chiller
25	PT. PLN (PERSERO) UIP JAWA BAGIAN BARAT	Pembangkit Tenaga Listrik, Transmisi Tenaga Listrik
26	PT. MOTIVE MULIA (MERAH PUTIH BETON)	Industri Mortal/Beton Segar Siap Pakai
27	PT. ENVIROLAB NUSANTARA	Jasa Pengujian

NO	NAMA PERUSAHAAN	JENIS KEGIATAN
28	PT. MULTIRASA NUSANTARA	Dapur Restoran
29	RS. GRAHA JUANDA	Pelayanan Jasa Kesehatan
30	PT. ADHI COMMUTER PROPERTI	Real Estate
31	PT. JUAHN INDONESIA	Industri Barang dan Peralatan Teknis/Industri dari Plastik
32	PT. FAJAR USAHA BERSAMA	Jasa Pengelolaan Limbah B3 dan Non B3 (Pengangkut dan Pengumpul Limbah B3)
33	PT. LERINDRO INTERNASIONAL	Industri Jasa dan Perdagangan
34	PT. JEC MEDIKA INDONESIA	Jasa Pelayanan Kesehatan (Klinik Mata)
35	CV. DUA SAUDARA PLASTIK	Gudang Limbah Non B3
36	PT. QL AGROFOOD	Industri Pakan Ternak Unggas
37	PT. LOGOS INDONESIA BEKASI ONE	Pembangunan Pergudangan dan Fasilitasnya
38	PT. SANDANG SANITA INDONESIA	Kegiatan Laundry
39	PT. ASKARA INTERNAL	Trading
40	PT. PRIMUS SANUS COOKING OIL INDUSTRIAL	Industri Minyak Goreng
41	PT. FAMON GLOBAL AWAL BROSS (RS. PRIMAYA BEKASI BARAT)	Jasa Pelayanan Kesehatan
42	PT. NUR ANNA (RS. ANNA)	Jasa Pelayanan Kesehatan
43	PT. BELLA MEDIKA (RS. BELLA)	Jasa Pelayanan Kesehatan
44	PT. NAKASUM PUTRA (RS. RAWALUMBU)	Jasa Pelayanan Kesehatan
45	PT. INTIMAS CHEMINDO	Industri Pembuatan Busa Dan Plastik
46	PT. AULIA CITRA LESTARI	Industri Kosmetik
47	PT. SUZUKI INDOMOBIL SALES	Showroom Mobil dan Bengkel

NO	NAMA PERUSAHAAN	JENIS KEGIATAN
48	PT. UNIVERSAL AGRI BISNISINDO	Industri Pakan Ternak Unggas
49	PT. PLN (PERSERO) UID JAKARTA RAYA	Ketenagalistrikan
50	PT. SHELL INDONESIA SITE NOER ALI 1	SPBU
51	PT. SHELL INDONESIA SITE NOER ALI 2	SPBU
52	PT. SHELL INDONESIA SITE CUT MEUTIA 2	SPBU
53	PT. SHELL INDONESIA SITE CUT MEUTIA 1	SPBU
54	PT. SHELL INDONESIA SITE PEKAYON	SPBU
55	PT. SHELL INDONESIA SITE A.YANI	SPBU
56	PT. SHELL INDONESIA SITE LINGKAR UTARA	SPBU
57	PT. SHELL INDONESIA SITE AGUS SALIM	SPBU
58	PT. SHELL INDONESIA SITE JATIBENING	SPBU
59	PT. SHELL INDONESIA SITE RAYA HANKAM	SPBU
60	RS. ANNA MEDIKA	Jasa Pelayanan Kesehatan
61	PT. SUMMARECON AGUNG, Tbk (APARTEMEN THE SPRINGLAKE)	Real Estate
62	PT. SUMMARECON AGUNG, Tbk (APARTEMEN THE SPRINGLAKE VIEW)	Real Estate

Persentase usaha dan/atau kegiatan yang memiliki TPS limbah B3	:	$\frac{\text{Jumlah titik usaha/kegiatan yang mendapat rekom}}{\text{Jumlah usaha kegiatan yang berpotensi limbah}} \times 100\%$
	:	$\frac{62}{50} \times 100\%$
	:	124 %

TPS limbah B3 dibangun untuk meminimalisir munculnya resiko bahaya yang dapat menimbulkan dampak pada manusia dan lingkungan sekitar. Bangunnya juga disesuaikan dengan jenis bahan yang akan disimpan. Dari 100 titik lokasi usaha/kegiatan hanya 50% yang ditargetkan untuk dibangun lokasi TPS limbah B3 yaitu 50 usaha/kegiatan, namun sudah 62 lokasi usaha/kegiatan yang

mendapatkan rekomendasi ijin usaha/kegiatan, sehingga capaian yang diperoleh telah melebihi target.

Program Penyelesaian Pengaduan Masyarakat

Indikator	Target	Realisasi	Capaian
<i>Persentase penanganan tindak lanjut pengaduan masyarakat tentang permasalahan lingkungan</i>	100 %	100 %	100 %

Presentase penanganan tindak lanjut pengaduan masyarakat tentang permasalahan lingkungan

Penanganan pengaduan masyarakat adalah rangkaian proses penanganan pengaduan berupa penelaahan, monitoring, konfirmasi, klarifikasi dan/atau audit dengan tujuan tertentu/pemeriksaan khusus untuk mengungkap kebenaran perihal yang diadukan untuk kemudian ditindaklanjuti melalui proses hukum yang telah ditetapkan dalam peraturan perundangan yang berlaku.

Tahun 2021, Dinas Lingkungan Hidup menerima pengaduan sebanyak 50 kasus terkait pencemaran dan pemanfaat air serta pencemaran udara. Pengaduan tersebut telah ditindaklanjuti dan telah 100% tercapai.

Kendala yang dihadapi untuk tahun 2021 yaitu masih terdapat pelaku usaha/kegiatan yang belum menaati peraturan perundangan yang berlaku dan terkait kurangnya SDM untuk tahun ini sudah ada Pejabat Fungsional Pengawas Lingkungan Hidup dan Pejabat Fungsional Pengendali Dampak Lingkungan sehingga dapat terkendali terkait Izin Lingkungan.

Program Perlindungan dan Konservasi Sumber Daya Alam

Indikator	Target	Realisasi	Capaian
<i>Jumlah laporan inventarisasi Gas Rumah Kaca</i>	1 dokumen	-	-

Jumlah laporan inventarisasi Gas Rumah Kaca (GRK)

Pelaksanaan inventarisasi GRK merupakan tindak lanjut dari Peraturan Presiden Nomor 71 Tahun 2011 tentang Penyelenggaraan Inventarisasi GRK Nasional dan Peraturan Presiden Nomor 61 Tahun

2011 tentang Rencana Aksi Nasional Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca (RAN-GRK). Pelaksanaan inventarisasi GRK yang dibutuhkan melibatkan peran *stakeholder* lainnya. Data dan informasi yang diperlukan terkait data di sektor limbah, sektor pertanian, sektor energi, sektor IPPU dan sektor kehutanan. Namun, sampai dengan tahun 2021, Dinas Lingkungan Hidup belum dapat melaksanaan kegiatan laporan inventarisasi GRK, hal ini dikarenakan kebutuhan data GRK yang belum terpenuhi.

Tabel.28
Matrik Perbandingan Capaian Kinerja Indikator Kinerja Utama Tahun 2018-2021

Sasaran Strategis	Indikator Sasaran	Realisasi			Tahun 2021		
		2018	2019	2020	Target	Realisasi	Capaian
Meningkatnya kualitas pelayanan publik dan akuntabilitas kinerja Dinas Lingkungan Hidup	Nilai Akuntabilitas Kinerja (AKIP) Dinas Lingkungan Hidup	75.24	76.24	76.24	67.6	77.87	100%
	Nilai Indkes Kepuasan Masyarakat (IKM)	-	-	75	77	77.58	100%
Meningkatnya kinerja pengelolaan persampahan	Percentase pengelolaan timbulan sampah yang ditangani	69,10 %	93,4 %	64 %	74%	64 %	86%
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 60,42	IKLH 61.02	IKLH 44.60	72%

Tabel.29
Matrik Perbandingan Capaian Kinerja Indikator Program Tahun 2018-2021

Sasaran Strategis dan Program	Indikator Program	Realisasi			Tahun 2021		Keterangan
		2018	2019	2020	Target	Realisasi	
Meningkatnya laporan capaian kinerja dan realisasi kinerja Dinas Lingkungan Hidup							
Program Penunjang Urusan Pemerintah Daerah	1. Optimalisasi pengembangan system pelaporan capaian kinerja dan keuangan	100%	100%	100%	100%	100%	
	2. Optimalisasi Displin Aparatur	100%	100%	100%	100%	100%	
	3. Optimalisasi Peningkatan Kapasitas Sumber Daya Aparatur	100%	100%	100%	100%	100%	
	4. Optimalisasi Peningkatan Sarana dan Prasarana Aparatur	100%	100%	100%	100%	100%	
	5. Optimalisasi Pelayanan administrasi Perkantoran	100%	100%	100%	100%	100%	
Meningkatnya kinerja pengelolaan persampahan							
Program Pengelolaan Sampah	1. Jumlah penilaian operasional TPA/TPST/ TPA	72.80	Belum ada	Belum ada	73 poin	Belum ada	Belum ada penilaian
	2. Persentase sampah yang terangkut ke TPA	-	63,4	63.7 %	64 %	63.4 %	
	3. Persentase cakupan area pelayanan	69,10	100 %	100 %	100 %	100 %	
Meningkatnya kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemaran air dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam							
Program Penyelesaian	1. Persentase penanganan tindak lanjut pengaduan masyarakat	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	

Sasaran Strategis dan Program	Indikator Program	Realisasi			Tahun 2021		Keterangan
		2018	2019	2020	Target	Realisasi	
Pengaduan Masyarakat	tentang permasalahan lingkungan						
Program Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup	1. Indeks Kualitas Air	Kelas 3	Kelas 3	Kelas 3	Kelas 3	Kelas 3 (32.28)	
	2. Indeks Kualitas Udara	200 µg/Nm3	IKU 78,47	IKU 81,2	IKU 83,4	IKU 66.88	
	3. Persentase pembinaan dan pengawasan terkait ketaatan penanggungjawab usaha dan/atau kegiatan yang diawasi ketaatannya terhadap izin lingkungan, izin PPLH dan PUULH yang diterbitkan oleh Pemerintah Daerah	100 %	100 %	100 %	50% (dari 200 perusahaan)	100 %	
	4. Persentase usaha dan/atau kegiatan yang memiliki TPS limbah B3	-	75 % (34 Perusahaan)	100 %	45 % (dari 100 perusahaan)	100 %	
Program Perlindungan dan Konservasi Sumber Daya Alam	1. Jumlah pembangunan Taman KEHATI	-	-	-	-	-	dihapuskan
	2. Jumlah laporan inventarisasi Gas Rumah Kaca	-	-	-	ada	Tidak ada	

3.3. AKUNTABILITAS KEUANGAN

3.3.1 Realisasi Keuangan Tahun 2021

No	Kegiatan	Pagu	Realisasi	Capaian
1	Belanja Langsung Urusan	56.191.182.900	54.419.911.708	96.85%
2	Belanja Penunjang Langsung Urusan	299.754.022.700	259.520.097.585	87%
	Jumlah	355.945.205.600	313.940.009.293	88 %

Sumber data : laporan realisasi keuangan tahun 2019

3.3.2 Realisasi Keuangan per-progam Tahun 2021

No	Sasaran strategis	Anggaran	Realisasi	%
1	Meningkatnya laporan capaian kinerja dan realisasi kinerja Dinas Lingkungan Hidup	56.191.182.900	54.419.911.708	
	- Program Penunjang Urusan Pemerintahan Daerah Kabupaten/Kota	56.191.182.900	54.419.911.708	96.85
2	Meningkatnya kinerja pengelolaan persampahan	243.032.257.850	219.520.432.785	
	- Program Pengelolaan Sampah	243.032.257.850	219.520.432.785	90
3	Meningkatnya kualitas lingkungan hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemaran air dan udara serta perlindungan dan pengelolaan sumber daya alam			
	- Program Pengelolaan Keanekaragaman Hayati (KEHATI)	150.000.000	128.797.920	86 %
	- Program Penyelesaian Pengaduan Masyarakat	50.000.000	14.850.000	30 %
	- Program Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup	56.421.764.850	39.817.966.880	71 %

No	Sasaran strategis	Anggaran	Realisasi	%
	Program Peningkatan Pendidikan, Pelatihan dan Penyuluhan Lingkungan Hidup Masyarakat	0	0	0
	Program Pengendalian Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) dan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (Limbah B3)	0	0	0
	Program Pembinaan dan Pengawasan terhadap Izin Lingkungan dan Izin Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup (PPLH)	100.000.000	38.050.000	38 %
	JUMLAH	355.945.205.600	313.940.009.293	88

Sumberdata : laporan realisasi keuangan tahun 2021

Bab 4

PENUTUP

4.1. KESIMPULAN

Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP) ini memberikan gambaran tingkat pencapaian sasaran maupun tujuan instansi pemerintah sebagai jabaran dari visi,misi dan strategi instansi pemerintah yang mengindikasikan tingkat keberhasilan dan kegagalan pelaksanaan kegiatan-kegiatan sesuai dengan program dan kebijakan yang ditetapkan sekaligus sebagai bentuk pertanggungjawaban Dinas Lingkungan Hidup atas penyelenggaraan program kegiatan pada tahun 2021 yang sekaligus menjadi masukan dan bahan pengambilan keputusan dalam perencanaan tahun berikutnya.

Dalam laporan ini bahwa Dinas Lingkungan Hidup telah memperlihatkan pencapaian kinerja yang signifikan atas sasaran-sasaran strategisnya. Pada tahun 2021 ini Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi mempunyai 3 (tiga) sasaran strategis serta 4 (empat) indikator kinerja utama (IKU). Realisasi masing-masing IKU telah tercapai sesuai dengan target. Sementara apabila dibandingkan dengan perencanaan jangka menengah (dalam hal ini RENSTRA), maka pada tahun 2021 ini hampir keseluruhan target yang ditetapkan telah tercapai, bahkan ada beberapa yang melebihi target.

Secara umum disimpulkan bahwa pencapaian target terhadap seluruh indikator yang dicantumkan dalam Renstra Dinas Lingkungan Hidup Tahun 2018-2023 khususnya untuk Tahun Anggaran 2021 terpenuhi sesuai dengan harapan.

4.2. Rencana Tindak Lanjut

Berdasarkan capaian kinerja Dinas Lingkungan Tahun 2021 terdapat hal-hal yang perlu dilakukan guna meningkatkan capaian kinerja di tahun berikutnya. Diantaranya sebagai berikut :

1. LKIP Dinas Lingkungan Hidup merupakan hasil pertanggungjawaban instansi pemerintah atas kinerja yang telah dicapai, oleh karena itu penyusun berharap adanya dukungan Kerjasama antara berbagai pihak khususnya Melakukan Koordinasi dengan UPTD kebersihan yang memiliki rumah kompos dan BSIP untuk meningkatkan kinerja pengelolaan sampah melalui 3R

2. Melakukan sosialisasi kepada masyarakat untuk meningkatkan kesadaran dan peran masyarakat dalam memilah dan mengolah sampah. Sehingga menarik minat masyarakat untuk aktif dalam bank sampah unit
3. Pengoperasian kendaraan operasional sampah seperti excavator dan buldozer
4. Menggunakan armada yang ada untuk melakukan layanan angkutan sampah, dengan memaksimalkan perawatan dan pemeliharaan kendaraan yang dilakukan oleh UPTD perbengkelan
5. Melakukan perapihan zona buang secara intensif akibat terbatasnya zona buang dan belum terealisasinya rehabilitasi lahan
6. Meningkatkan sarana dan prasarana operasional pengangkutan sampah agar dapat bekerja secara maksimal
7. Meningkatkan pelayanan pengangkutan sampah di titik layanan angkutan sampah dan layanan kebersihan penyapuan jalan
8. Melakukan penilaian dan evaluasi atas rekomendasi ijin lingkungan
9. Melakukan pembinaan dan kerjasama dengan aparat penegak hukum dalam melakukan tindakan penanganan kasus pencemaran dan tindak lanjut penanganan pengaduan masyarakat atas permasalahan lingkungan
10. Melaksanakan pemantauan dan pengawasan terhadap pelaku usaha/kegiatan guna menghindari permasalahan lingkungan hidup
11. Melakukan inventarisasi pemeliharaan AQMS
12. Memanfaatkan peralatan dan teknologi AQMS untuk pengukuran kualitas udara secara kontinyu
13. Melakukan pembersihan sampah gulma dan memangkas pohon guna menghambat/membuat tumpukan tumpukan sampah yang menyangkut dibantaran kali

Demikian Hasil Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKIP) Dinas Lingkungan Hidup Kota Bekasi Tahun 2021 diharapkan dapat memberikan informasi tentang pengukuran kinerja yang telah tercapai dan dapat dijadikan sebagai acuan dalam melakukan perbaikan serta peningkatan kinerja secara berkelanjutan.