

POHON KINERJA DINAS LINGKUNGAN HIDUP KOTA PRABUMULIH TAHUN 2024

Tujuan:
Meningkatkan Kualitas Lingkungan Hidup

Indikator Tujuan:

1. Indeks Kualitas Lingkungan Hidup
2. Persentase Pengurangan dan Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah tangga (Pepres 97 Tahun 2017 dan Perwako 27 Tahun 2021 Tentang Jakstranas Persampahan Merupakan Kewajiban Kepala Daerah untuk Menyampaikan Laporan Kinerja Pengolahan Sampah Baik itu Pengurangan Sampah Maupun Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah tangga

Meningkatnya Kelestarian Fungsi Lingkungan Hidup

Indikator:

1. Indeks Kualitas Air (IKA)
2. Indeks Kualitas Udara (IKU)
3. Indeks Kualitas Lahan (IKL)

Terwujudnya Kinerja persampahan yang optimal

Indikator:

1. Persentase pengurangan sampah rumah tangga dan sampah sejenis rumah tangga
2. Persentase penanganan sampah rumah tangga dan sampah sejenis rumah tangga (UU Nomor 18 Pasal 19 Tahun 2018 Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan sejenis rumah tangga)

Terwujudnya Transparansi dan Akuntabilitas Penyelenggaraan Pemerintahan

Indikator:

1. Persentase penunjang urusan daerah yang tersedia
2. Persentase meningkatnya pendidikan, pelatihan dan penyuluhan lingkungan hidup untuk masyarakat

Terwujudnya Kualitas Administrasi dan Pelayanan Penyelenggaraan Pemerintahan

Indikator:

1. Meningkatkan pembinaan dan pengawasan terhadap izin Lingkungan dan izin PPLH
2. Meningkatkan pendidikan, pelatihan, dan penyuluhan lingkungan hidup untuk masyarakat
3. Meningkatkan penanganan pengaduan lingkungan hidup

Terkendalinya Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan hidup

Indikator :

1. Persentase Uji Kualitas Lingkungan Hidup terhadap Media Air (IKA) yang dijadikan Sampel
2. Persentase Uji Kualitas Lingkungan Hidup terhadap Media Udara (IKU) yang dijadikan Sampel
3. Persentase Uji Kualitas Lingkungan Hidup terhadap Media Lahan (IKL) yang dijadikan Sampel

Meningkatnya Pengelolaan Persampahan

Indikator:

Persentase sampah rumah tangga dan sampah sejenis rumah tangga yang dikelola (Target Capaian Kinerja Pengelolaan Nasional dan Daerah Kota Prabumulih Sesuai dengan Pepres Nomor 97 Tahun 2017 dan Perwako Nomor 21 Tahun 2011 Tentang Pengurangan Sampah Sebesar 30 % dan Penanganan Sampah Sebesar 70%

Terlaksananya Transparansi dan Akuntabilitas Penyelenggaraan Pemerintah

Indikator:

SAKIP DLH Memperoleh Nilai B

Meningkatnya Kualitas Administrasi dan Pelayanan Penyelenggaraan Pemerintahan

Indikator:

Indeks Kepuasan Masyarakat

Terlaksananya Pencegahan Pencemaran dan/atau Kerusakan Lingkungan Hidup Kabupaten/Kota

Indikator :
Indeks Kualitas Lingkungan Hidup

Meningkatnya Pengelolaan Sampah

- Indikator :**
1. Persentase pengurangan sampah dengan melakukan pembatasan, daur ulang dan pemanfaatan kembali
 2. Persentase penanganan sampah dengan melakukan pembatasan, daur ulang dan pemanfaatan kembali

Terlaksananya Transparansi dan Akuntabilitas Penyelenggaraan Pemerintahan

Indikator :
SAKIP DLH Memperoleh Nilai B

Meningkatnya Kualitas Administrasi dan Pelayanan Penyelenggaraan Pemerintahan

Indikator :
Indeks Kepuasan Masyarakat



Tersusunnya dokumen uji kualitas lingkungan hidup dilaksanakan terhadap media tanah, air, udara dan laut

Indikator :
Jumlah Dokumen Indeks Kualitas Lingkungan Hidup Daerah (IKLHD)



Terlaksananya pengurangan dengan melakukan pembatasan, daur ulang dan pemanfaatan kembali

Indikator :
Jumlah laporan hasil pengurangan sampah dengan melakukan pembatasan, daur ulang dan pemanfaatan kembali

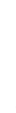
Terlaksananya penanganan sampah dengan melakukan pemilahan, pengumpulan, pengangkutan, pengolahan dan pemrosesan akhir sampah di TPA/ TPST/ SPA Kabupaten/Kota

Indikator :
Jumlah sampah yang dipilah, dikumpulkan, diangkut, diolah, diproses akhir di TPA/TPST/SPA Kabupaten/Kota



Tersusunnya 11 (sebelas) komponen dokumen SAKIP Dinas Lingkungan Hidup

Indikator :
Jumlah dokumen SAKIP dan dokumen penunjang SAKIP Dinas Lingkungan Hidup



Terlaksananya pembinaan dan pengawasan terhadap izin lingkungan dan izin PPLH

Indikator :
Jumlah usaha/atau kegiatan yang memiliki izin lingkungan dan izin PPLH yang diawasi dan dibina