

**LAPORAN KINERJA TRIBULAN I
DINAS LINGKUNGAN HIDUP KABUPATEN MALANG
TAHUN 2019**

1. CAPAIAN INDIKATOR KINERJA UTAMA (IKU) TINGKAT KABUPATEN

No	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja	Target Tahun 2019					Realisasi Tahun 2019					Keterangan
			TB I	TB II	TB III	TB IV	Total	TB I	TB II	TB III	TB IV	Total	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Meningkatkan kualitas lingkungan hidup	Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH)	0	0	0	69.07	69.07	0	0	0	0	0	Masih pada tahap pelaksanaan pengujian kualitas air, pengujian kualitas udara dan pengujian serta pengumpulan data kualitas tutupan lahan

Penjelasan :

Realisasi capaian sebagaimana indikator kinerja yang telah ditetapkan, sampai dengan Tribulan I masih menunjukkan realisasi 0 (sesuai dengan target). Pada Tribulan ini masih dalam tahap pengujian kualitas air, pengujian kualitas udara dan pengukuran data kualitas tutupan lahan. Pengujian kualitas air dilakukan pada air badan air (sungai) sebanyak 5 kali dalam setahun pada 30 titik. Pengujian kualitas udara dilakukan pada 4 titik sebanyak 3 kali dalam setahun pada bulan Maret, Mei dan Oktober. Data yang diperoleh dari hasil pengujian kualitas lingkungan ini selanjutnya pada akhir periode (tahun) akan menjadi dasar menghitung Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH).

2. CAPAIAN INDIKATOR KINERJA UTAMA (IKU) TINGKAT SKPD

No	SasaranStrategis	Indikator Kinerja	Target Tahun 2019					Realisasi Tahun 2019					Keterangan
			TB I	TB II	TB III	TB IV	Total	TB I	TB II	TB III	TB IV	Total	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Meningkatkankualitas dan fungsi Lingkungan Hidup melalui upaya pencegahan dan pengendalian pencemaran serta peningkatan tutupan lahan	Indeks Kualitas Air (IKA)	0	0	0	50.60	50.60	0	0	0	0	0	Triwulan I masih pada tahap pengujian kualitas air
		Indeks Kualitas Udara (IKU)	0	0	0	76.30	76.30	0	0	0	0	0	Triwulan I masih pada tahap pengujian kualitas udara
		Indeks Kualitas Tutupan Lahan (IKTL)	0	0	0	77.50	77.50	0	0	0	0	0	Triwulan I masih dalam tahap pengujian dan pengumpulan data

Penjelasan :

- Indikator Indeks Kualitas Air (IKA), pada tribulan ini masih dalam tahap pelaksanaan pengujian kualitas air, yang dilaksanakan pada 30 titik/lokasi air badan air (sungai). Lokasi yang dimaksud ialah S. Brantas Dau (Kec.Dau), S.Bodo (Kec. Krangploso), S.Curah Dengkul (Kec. Singosari), S.Cokro (Kec.Jabung), S.Njilu (Kec.Pakis), S.Lajing (Kec.Tumpang), S.Amprong (Kec.Poncokusumo), S.Meri (Kec.Kec.Tajinan), S.Brantas (Kec.Pakisaji), S.Brantas Kedung Pedaringan (Kec. Kepanjen), S.Braholo (Kec.Dau), S.Bakalan (Kec.Wagir), S.Metro Pakisaji (Kec. Pakisaji), S.Metro Ngajum (Kec.Ngajum), S.Camplungan (Kec.Ngajum), S.Sukun (Kec.Kepanjen), S.Brantas Desa Dempok (S.Kec.Pagak), S.Kecepokan (Kec.Sumberpucung), S.Kele (Kec. Wonosari), S.Biru (Kec. Kromengan), S.Lesti (Kec. Wajak), S.Ketapang (Kec. Gondanglegi), S.Apus Kidul (Kec.Tirtoyudo), S.Polaman (Kec.Dampit), S.Lesti Tawang Rejeni (Kec.Turen), S.Kaligoro (Kec.Sumbermanjing Wetan), S.Supit Urang (Kec. Gedangan), S.Deso Wonokerto (Kec.Bantur), S.Jembatan Suwan (Kec.Pagelaran), dan S. Lesti (Kec. Pagak). Pengujian kualitas air badan air akan dilakukan sebanyak 5 kali dalam setahun. Data yang diperoleh dari hasil

pengujian kualitas air ini selanjutnya pada akhir periode (tahun) akan menjadi dasar untuk menghitung Indeks Kualitas Air (IKA). IKA merupakan salah satu komponen utama untuk menghitung Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH).

2. Indeks Kualitas Udara (IKU), pada tribulan I ini masih dalam tahap pelaksanaan pengujian kualitas udara ambient, yang dilakukan pada 4 titik/ lokasi yaitu: Area Industri Jl. H.M Sun'an, Kantor kelurahan Kepanjen, Perumahan Kepanjen Permai, dan Pasar Sumedang. Pengujian kualitas udara dilakukan sebanyak 3 kali dalam setahun. Data yang diperoleh dari hasil pengujian kualitas udara ini selanjutnya pada akhir periode (tahun) akan menjadi dasar untuk menghitung Indeks Kualitas Udara (IKU), yang menjadi salah satu komponen dalam penghitungan Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH).
3. Indikator Indeks Kualitas Tutupan Lahan (IKTL), sampai dengan tribulan I masih menunjukkan realisasi 0 (sesuai dengan target). Pada tribulan I masih dalam proses penghimpunan data untuk menghitung indeks dan koordinasi dengan dinas/ pihak terkait dengan data-data tersebut.
4. Indikator Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH). Perhitungan IKLH diperoleh dari hasil perhitungan IKA, IKU dan IKTL. Dimana masing-masing komponen tersebut saat ini masih dalam tahap pelaksanaan pengujian dan pengumpulan data. Nilai indeks masing-masing komponen tersebut akan diperoleh pada tribulan IV.

Malang, April 2019



Dr. Ir. BUDI ISWOYO, MM
Pembina Utama Muda
NIP. 19600622 198811 1 001

