

**LAPORAN KINERJA TRIBULAN III  
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			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 III masih menunjukkan realisasi 0 (sesuai dengan target). Pada Tribulan III masih dalam tahap lanjutan pengujian kualitas air, pengujian kualitas udara dan pengukuran serta pengumpulan data kualitas tutupan lahan. Pengujian kualitas air dilakukan pada air badan air (sungai) sebanyak 3 kali dalam setahun pada 30 titik. Pengujian kualitas udara dilakukan pada 4 titik sebanyak 2 kali dalam setahun. 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	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 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				Triwulan III masih pada tahap lanjutan pengujian kualitas air
		Indeks Kualitas Udara (IKU)	0	0	0	76.30	76.30	0	0	0				Triwulan III masih pada tahap lanjutan pengujian kualitas udara
		Indeks Kualitas Tutupan Lahan (IKTL)	0	0	0	77.50	77.50	0	0	0				Triwulan III masih dalam tahap lanjutan pengujian dan pengumpulan data tutupan lahan

### Penjelasan :

1. Indikator Indeks Kualitas Air (IKA), pada triwulan III ini masih dalam tahap pelaksanaan pengujian kualitas air, yang dilaksanakan pada 3 (tiga) lokasi pemantauan SUB DAS, yaitu: SUB DAS Melamon, SUB DAS Ambang dan SUB DAS Lesti.
  - a. SUB DAS Melamon terdiri dari S. Biru (Kec. Kromengan), S. Braholo (Kec. Dau), S. Brantas Dempok (Kec. Pagak), S. Brantas Kecopokan (Kec. Sumberpucung), S. Camplungan (Kec. Ngajum), S. Kele (Kec. Wonosari), S. Bakalan (Kec. Wagir), S. Metro (Kec. Ngajum), S. Metro Kebon Agung (Kec. Pakisaji) dan S. Sukun (Kec. Kepanjen). Pengujian kualitas air dilaksanakan pada tanggal 23 Juli 2019.
  - b. SUB DAS Lesti terdiri dari S. Apus Kidul (Kec. Tirtoyudo), S. Desa Wonokerto (Kec. Bantur), S. Kaligoro (Kec. Sumbermanjing Wetan), S. Ketapang (Kec. Gondanglegi), S. Lesti (Kec. Pagak), S. Lesti (Kec. Wajak), S. Lesti Jembatan Suwaru (Kec. Pagelaran), S. Tawangrejeni (Kec. Turen), S. Polaman (Kec. Dampit) dan S. Supit Urang (Kec. Gedangan). Pengujian kualitas air dilaksanakan pada tanggal 24 Juli 2019.

- c. SUB DAS Ambang terdiri dari Brantas DAM Sengkaling (Kec. Dau), S. Brantas (Kec. Pakisaji), S. Brantas Kedung Pendaringan (Kec. Kepanjen), S. Amprong (Kec. Poncokusumo), S. Bodo (Kec. Karangploso), S. Cokro (Kec. Jabung), S. Curah Dengkol (Kec. Singosari), S. Jilu (Kec. Pakis), S. Lajing (Kec. Tumpang) dan S. Meri (Kec. Tajinan). Pengujian kualitas air dilaksanakan pada tanggal 22 Juli 2019. Data yang diperoleh dari hasil pengujian kualitas air ini selanjutnya pada akhir periode (tahun) akan menjadi dasar untuk menghitung Indeks Kualitas Air (IKA), yang menjadi salah satu komponen dalam penghitungan Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH).
2. Indeks Kualitas Udara (IKU), pada tribulan III ini masih dalam tahap pelaksanaan pengujian kualitas udara ambient, yang dilakukan pada 4 titik / lokasi yaitu: Jalan Panji Kecamatan Kepanjen (Perkantoran Bupati Malang) mewakili area perkantoran, Jalan Mojosari Kecamatan Kepanjen mewakili area transportasi, Jalan Krapyak Timur Kelurahan Cepokomulyo Kecamatan Kepanjen mewakili area pemukiman dan Jalan Adi Kurnia Kelurahan Ardirejo Kecamatan Kepanjen mewakili area industri. 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 III masih menunjukkan realisasi 0 (sesuai dengan target). Pada tribulan III 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, Oktober 2019

**KEPALA DINAS LINGKUNGAN HIDUP  
KABUPATEN MALANG**



**Dr. Ir. BUDI ISWOYO.MM**

Pembina Utama Muda

NIP. 19600622 198811 1 001

