

Integrated Laboratory and Research Center (ILRC) Building 4th Fl.
Universitas Indonesia, Kampus Baru UI Depok 16424, Indonesia
Tel. +62 21 29120936, Email greenmetric@ui.ac.id
greenmetric.ui.ac.id

UI GreenMetric Luncurkan UI GreenCityMetric 2025 untuk Kabupaten/Kota di Indonesia

Jakarta, 12 Februari 2025 — Universitas Indonesia, melalui UI GreenMetric, secara resmi meluncurkan UI GreenCityMetric 2025, sebuah pemeringkatan keberlanjutan bagi kabupaten/kota di Indonesia. Acara peluncuran dan sosialisasi ini diadakan secara daring, memberikan kesempatan bagi pemerintah daerah dari Sabang hingga Merauke untuk berpartisipasi dalam kegiatan ini. Dalam acara tersebut, hadir beberapa tokoh penting, di antaranya Dr. Drs. Amran, M.T., Direktur Kawasan Perkotaan dan Batas Negara, Kementerian Dalam Negeri, serta tim dari UI GreenMetric yang terdiri dari Prof. Riri Fitri Sari, Kepala UI GreenMetric, Dr. Junaidi, S.S., M.A., Wakil Kepala UI GreenMetric Bidang Komunikasi, Program, dan Kerjasama, Dr. Nyoman Suwartha, S.T., M.T., MAgr., Wakil Kepala UI GreenMetric Bidang Administrasi, Riset, dan Pengembangan, dan Prof. Ir. Gunawan Tjahjono, M.Arch. Selain itu, acara ini juga dihadiri oleh 150 perwakilan pemerintah daerah dari berbagai unit, termasuk Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan (DLHK), Badan Perencanaan Pembangunan Daerah (Bappeda), Badan Pengelola Pendapatan Daerah (Bapperida), Badan Perencanaan, Penelitian, dan Pengembangan Daerah (Bappelitbangda), serta Asosiasi Pemerintah Kota Seluruh Indonesia (APEKSI).

Dr. Drs. Amran, M.T., Direktur Kawasan Perkotaan dan Batas Negara, Kementerian Dalam Negeri, dalam sambutannya menegaskan pentingnya implementasi aspek keberlanjutan dalam operasional kota dan kabupaten.

Kegiatan Peluncuran dan Sosialisasi Pemeringkatan UI GreenCityMetric 2025 ini diisi dengan sesi sosialisasi mengenai metodologi UI GreenCityMetric 2025, yang dipaparkan oleh Dr. Junaidi, S.S., M.A., Wakil Kepala UI GreenMetric Bidang Komunikasi, Program dan Kerjasama. Ia menyoroti perkembangan positif dari pemeringkatan ini dan harapan untuk peningkatan partisipasi di tahun mendatang. "Pada tahun 2024, terdapat 64 kota/kabupaten dari 23 provinsi yang tergabung dalam pemeringkatan ini. Diharapkan akan lebih banyak partisipasi untuk mendorong perubahan Indonesia menuju Indonesia yang lebih berkelanjutan," ujarnya.

Selain sebagai alat pemeringkatan, UI GreenCityMetric juga berfungsi sebagai wadah berbagi pengetahuan (*sharing knowledge*) bagi kota/kabupaten dalam menerapkan aspek keberlanjutan. Sejak diluncurkan, UI GreenMetric telah menyelenggarakan berbagai *workshop* sebagai platform bagi pemerintah daerah untuk saling berbagi pengalaman dan praktik terbaik dalam mengembangkan kebijakan serta inisiatif berbasis keberlanjutan. Forum ini diharapkan dapat memperkuat kolaborasi antar daerah dan mempercepat adopsi strategi pembangunan berkelanjutan berdasarkan indikator UI GreenCityMetric.

Sebagai bagian dari upaya mendukung pemerintah daerah dalam pengisian kuesioner pemeringkatan, UI GreenMetric juga menyelenggarakan acara sosialisasi khusus yang dipandu oleh Dr. Nyoman Suwartha, S.T., M.T., MAgr., Wakil Kepala UI GreenMetric Bidang Administrasi, Riset, dan Pengembangan. Dalam acara ini para peserta diberikan panduan teknis untuk mengisi kuesioner UI GreenCityMetric, yang mengacu pada enam kriteria utama dalam menilai performa keberlanjutan kota/kabupaten: Penataan Ruang dan Infrastruktur,

UI Green Metric



Integrated Laboratory and Research Center (ILRC) Building 4th Fl.
Universitas Indonesia, Kampus Baru UI Depok 16424, Indonesia
Tel. +62 21 29120936, Email greenmetric@ui.ac.id
greenmetric.ui.ac.id

Energi dan Perubahan Iklim, Tata Kelola Limbah, Tata Kelola Air, Akses dan Mobilitas, dan Tata Pamon.

Dr. Nyoman juga menambahkan bahwa terdapat penguatan indikator baru dalam UI GreenCityMetric 2025. "Ada penambahan indikator berupa peningkatan kesadaran yang ditaruh di setiap kriteria utama sebagai upaya mendorong sinergitas antara upaya pemerintah daerah yang berimplikasi langsung dengan peningkatan kesadaran masyarakat. Harapannya, ini dapat mendorong perubahan sikap (behavioural change) masyarakat terkait implementasi keberlanjutan," ujarnya.

Dengan peluncuran ini, UI GreenMetric berharap UI GreenCityMetric dapat menjadi acuan dalam membangun kabupaten/kota yang lebih hijau, berkelanjutan, dan sejalan dengan visi pembangunan nasional serta tujuan pembangunan berkelanjutan (SDGs). UI GreenMetric mengundang kabupaten/kota di seluruh Indonesia untuk bergabung dalam UI GreenCityMetric 2025 dan berkontribusi dalam mewujudkan pembangunan berkelanjutan. Bagi pemerintah daerah yang tertarik untuk berpartisipasi, informasi lebih lanjut dapat diakses melalui: https://greenmetric.ui.ac.id/city/partisipasi

Tentang UI GreenMetric

UI GreenMetric adalah inisiatif Universitas Indonesia yang telah diakui secara global dalam mengukur keberlanjutan kampus di seluruh dunia. Dengan meluncurkan UI GreenCityMetric, UI GreenMetric memperluas dampaknya ke tingkat kabupaten/kota, mendorong pengelolaan lingkungan dan pembangunan berkelanjutan di seluruh Indonesia.

Kontak Media:

Riska Putri Hariyadi

Spesialis Bidang Komunikasi

UI GreenMetric

greenmetric@ui.ac.id | +62-21-29120936| greenmetric.ui.ac.id/city