

Penyelenggara:



ISIF 2023

INDONESIA SOCIAL INVESTMENT FORUM

AKSELERASI PENCAPAIAN SDGs PASCA-COVID-19

PLENARY 2 **UPAYA UNTUK MEMPERCEPAT** **PENCAPAIAN SDGs**

M. Haris Witjaksono

PT Surveyor Indonesia

The Westin Resort Nusa Dua, Bali

13 Desember 2023

Partner:



NUTRICIA



INTEGRATED SUSTAINABILITY INDONESIA MOVEMENT (I-SIM) By Surveyor Indonesia

Rating dan Awarding untuk meningkatkan integrasi dan kolaborasi ekosistem SDGs di tingkat kota dan kabupaten

M. Haris Witjaksono – Direktur Utama Surveyor Indonesia

Bali, 14 Desember 2023

Plenary 2: Upaya untuk mempercepat pencapaian SDGs

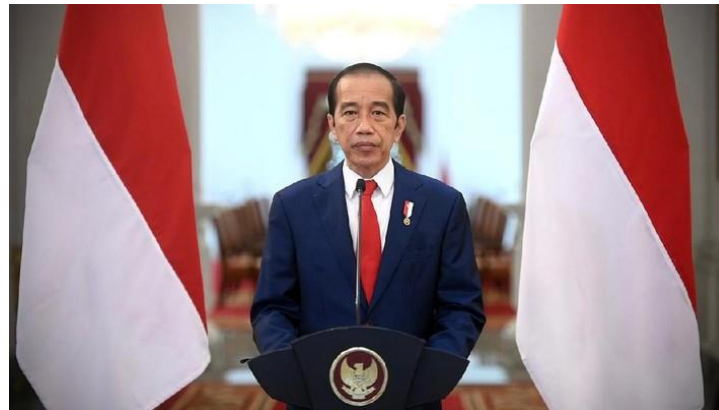


The 2030 Agenda for Sustainable Development (SDGs)

Sustainable Development Goals (SDGs) merupakan kesepakatan pembangunan baru yang mendorong perubahan yang bergeser ke arah **pembangunan berkelanjutan** yang berdasarkan hak asasi manusia dan kesetaraan untuk mendorong **pembangunan sosial, ekonomi dan lingkungan hidup.**



Program Pemerintah dalam Pembangunan Berkelanjutan



*“Kita harus segera **beraksi agar dunia tidak terancam jatuh ke dalam krisis berkepanjangan.** Kita G20 harus melakukan sejumlah upaya bersama untuk memastikan SDGs tercapai sesuai target,”*

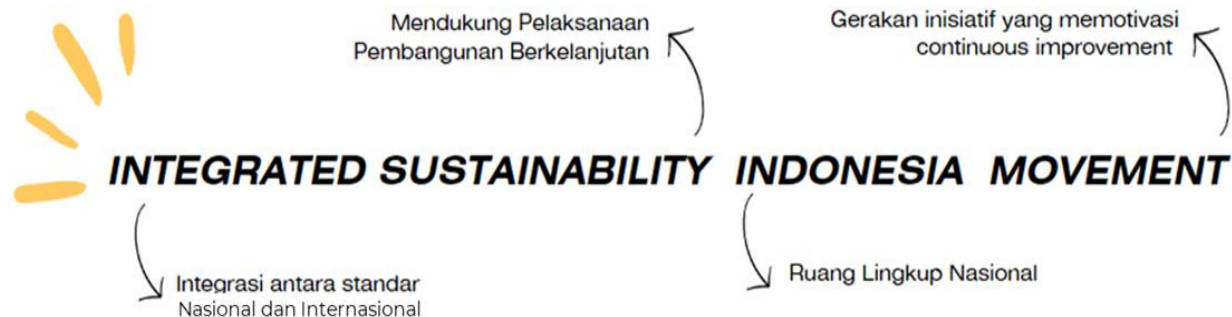


“Heads of State and Government need to recommit to seven years of accelerated, sustained and transformative action, both nationally and internationally, to deliver on the **promise of the SDGs”**

UN Secretary General (May 2023)

Integrated Sustainability Indonesia Movement (I-SIM)

Gerakan Inisiatif berskema pemeringkatan dan pemberian penghargaan untuk meningkatkan integrasi dan kolaborasi *multi-stakeholders* ekosistem SDGs di Indonesia



Indikator				
Harmonisasi Standar Nasional dan Internasional				
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; width: 60px; margin: 0 auto;"> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">159</p> <p style="font-weight: bold;">Indikator</p> </div>	<i>Sumber :</i>			
	 Metadata Indikator TPB/SDGs Indonesia	 Global Reporting Initiative	 Sustainable Development Solutions Network	 Carbon Disclosure Project

Kolaborator

APKASI
ASOSIASI PEMERINTAH KABUPATEN SELURUH INDONESIA

Supervisi

BAPPENAS
Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/ Badan Perencanaan Pembangunan Nasional

Initiator

SURVEYOR INDONESIA

Kolaborator

APEKSI
ASOSIASI PEMERINTAH KOTA SELURUH INDONESIA

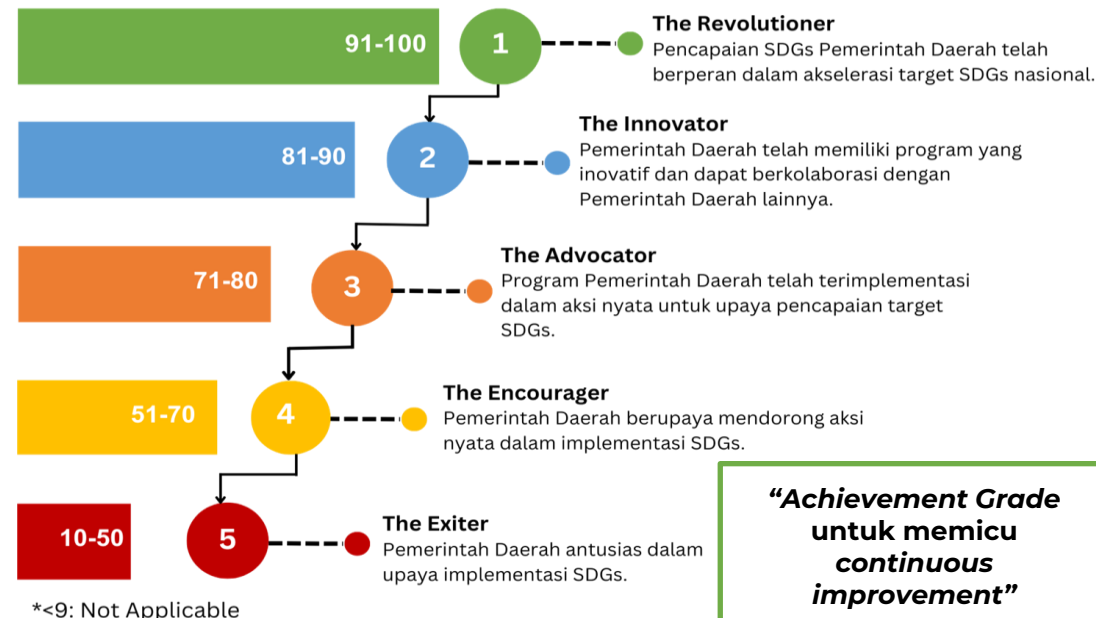
103

Kabupaten

74

Kota

I-SIM Rating (Achievement Grade)



Verifikasi dan Validasi I-SIM For Regencies 2023



Kabupaten Tapanuli Selatan



Kabupaten Bandung



Kabupaten Gowa



Kabupaten Temanggung



Kabupaten Sinjai



Kabupaten Karo

Penjurian dan Penganugrahan I-SIM For Regencies 2023



Penjurian Top 10 I-SIM For Regencies 2023 (Graha Surveyor Indonesia, Jakarta)



SDGs Annual Conference (SAC) 2023 (Hotel Royal Ambarrukmo, DI Yogyakarta)

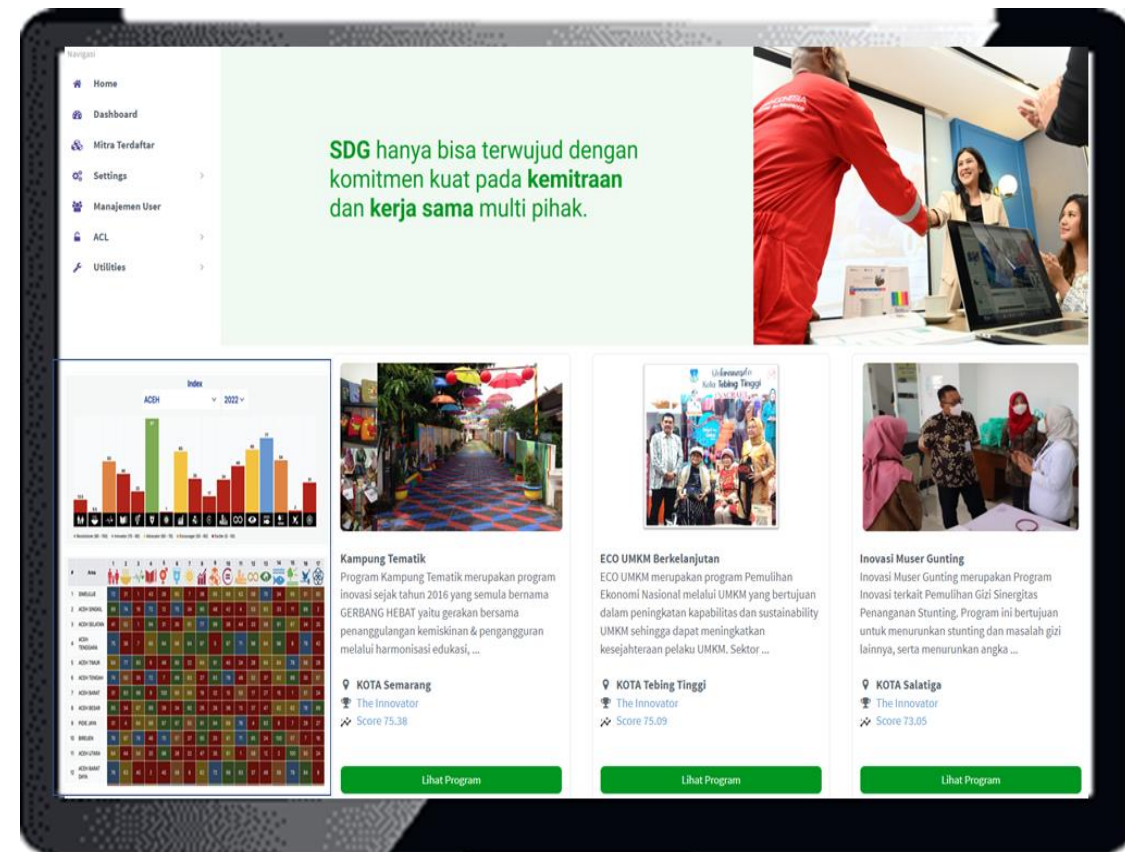
Platform I-SIM By Surveyor Indonesia



<https://sustainability.ptsi.co.id/>

Platform Digital akan disiapkan untuk mengakomodasi kebutuhan Akselerasi Pencapaian SDGs:

- Menampilkan hasil skoring dan rating capaian SDGs Kota dan Kabupaten
- Peta Interaktif Indonesia dalam capaian SDGs Kota dan Kabupaten
- Grafik setiap Goal SDGs dan Kota Kabupaten
- Program Unggulan SDG Kabupaten Kota di Indonesia
- Transparansi Program I SIM
- I-SIM For Commodities

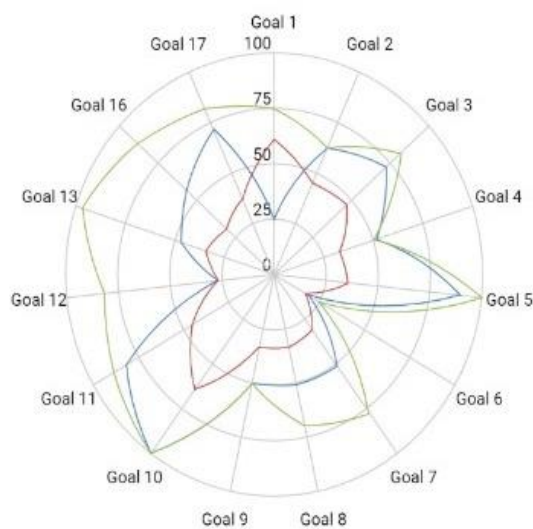


<https://isim-partnership.ptsi.co.id/>

Gap Analisis Capaian SDGs

I-SIM dapat menyediakan data pencapaian SDGs di tingkat pemerintah daerah (Kota/ Kab) serta melakukan gap analisis untuk menentukan program SDGs yang dapat diterapkan dalam Upaya akselerasi pencapaian SDGs.

Kinerja SDGs Kota Tasikmalaya

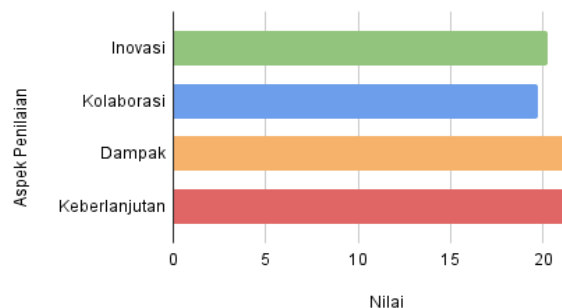


Ranking Kota (11 dari 74)

Legenda

- Skor SDGs Kota Tasikmalaya
- Skor SDGs Kota Terbaik
- Skor Rata-Rata SDGs Kota

Penilaian Program SDGs” “Layar Kusumah” (Bantuan layanan Kesehatan)



Area Perbaikan SDGs di Tasikmalaya



Goal 1 – Tanpa Kemiskinan

Tingginya angka penduduk miskin di Tasikmalaya



Goal 2 – Tanpa Kelaparan

Peningkatan angka Stunting Kota Tasikmalaya



Goal 6 – Air Bersih dan Sanitasi Layak

Persentase akses air minum dan sanitasi layak menurun



Goal 13 – Perubahan Iklim

Emisi gas rumah kaca dan potensi penurunannya (Tasikmalaya Pusat Industri di Jawa Barat Selatan)

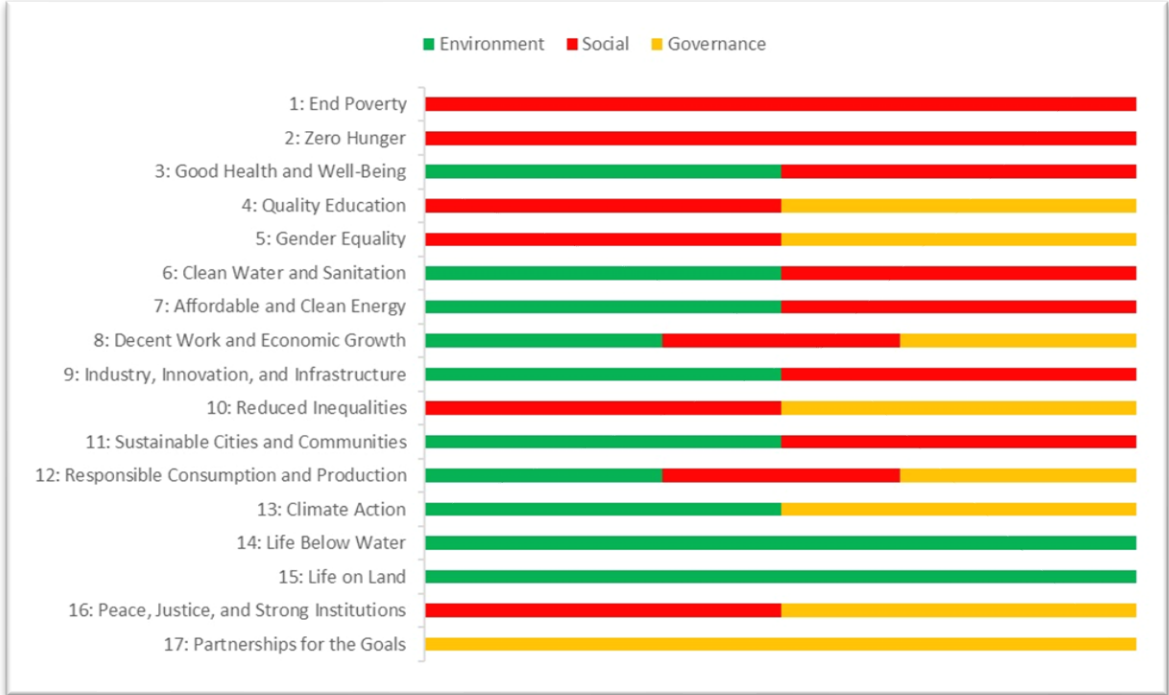
ESG Berimpact SDGs sebagai Solusi Keberlanjutan Bisnis

Regulator, investor, lender, dan konsumen di seluruh dunia semakin menyoroati pertimbangan **ESG**, di samping UN SGDs.

Environment, Social and Governance (ESG) menjadi seperangkat standar yang merujuk pada tiga kriteria utama (**lingkungan, sosial, tata kelola**) dalam mengukur keberlanjutan dan dampak dari investasi pada suatu perusahaan.



Harmonisasi ESG dengan SDGs



Berlandaskan pada **Peraturan Presiden Republik Indonesia No 111 tahun 2022** mengenai pelaksanaan pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan

Memetakan pendanaan untuk program TJSL (Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan) yang telah dilakukan Perusahaan dan memastikan telah mendukung dan turut berkontribusi pada pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan. Perusahaan perlu melakukan hal ini untuk menjaga stabilitas ekonomi yang mengedepankan keselarasan antara aspek ekonomi, sosial, dan lingkungan hidup.

Tantangan dan Peluang Pencapaian SDGs

Indonesia menghadapi **tantangan** dalam mencapai Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (SDGs) dengan beberapa **peluang**, yaitu:

Tantangan

1

Kurangnya **partisipasi** dan dukungan dari berbagai **pemangku kepentingan**, termasuk pemerintah, sektor swasta, akademisi, media, dan masyarakat sipil.

2

Seringnya terjadi **perubahan struktur organisasi, kebijakan, dan prioritas** akibat pergantian pejabat akan mengganggu kesinambungan dan **sinkronisasi program SDGs**.

3

Data yang tidak tersedia, tidak lengkap atau tidak diperbaharui. Hal tersebut dapat **mempengaruhi pengukuran, pemantauan, penilaian dan pelaporan kinerja** dalam mencapai SDGs, baik di tingkat daerah, nasional maupun global

1

Peluang

Optimalisasi strategi komunikasi dalam **mengedukasi** tentang SDGs.

2

Koordinasi dan konsistensi antar kementerian/lembaga, serta antara pusat dan daerah.

3

Ketersediaan data yang memadai untuk mengembangkan dan memperbarui indikator sesuai dengan standar internasional.

“Menuju SDGs 2030, tren praktik bisnis yang lebih bertanggung jawab dan berkelanjutan, dengan memperhatikan perekonomian, sosial dan lingkungan serta tata Kelola dalam menjawab tantangan yang terintegrasi bersama menuju **Sustainability Business**”



Solusi Percepatan Pencapaian SDGs Nasional

Dalam upaya pencapaian target SDGs, *awareness*, pelatihan, dan pengembangan program yang sudah menjadi solusi percepatan karena dapat meningkatkan pengetahuan, keterampilan, dan kapasitas para aktor, serta koordinasi, kerja sama, dan akuntabilitas di antara para Pemangku Kepentingan.



The Decade of Action

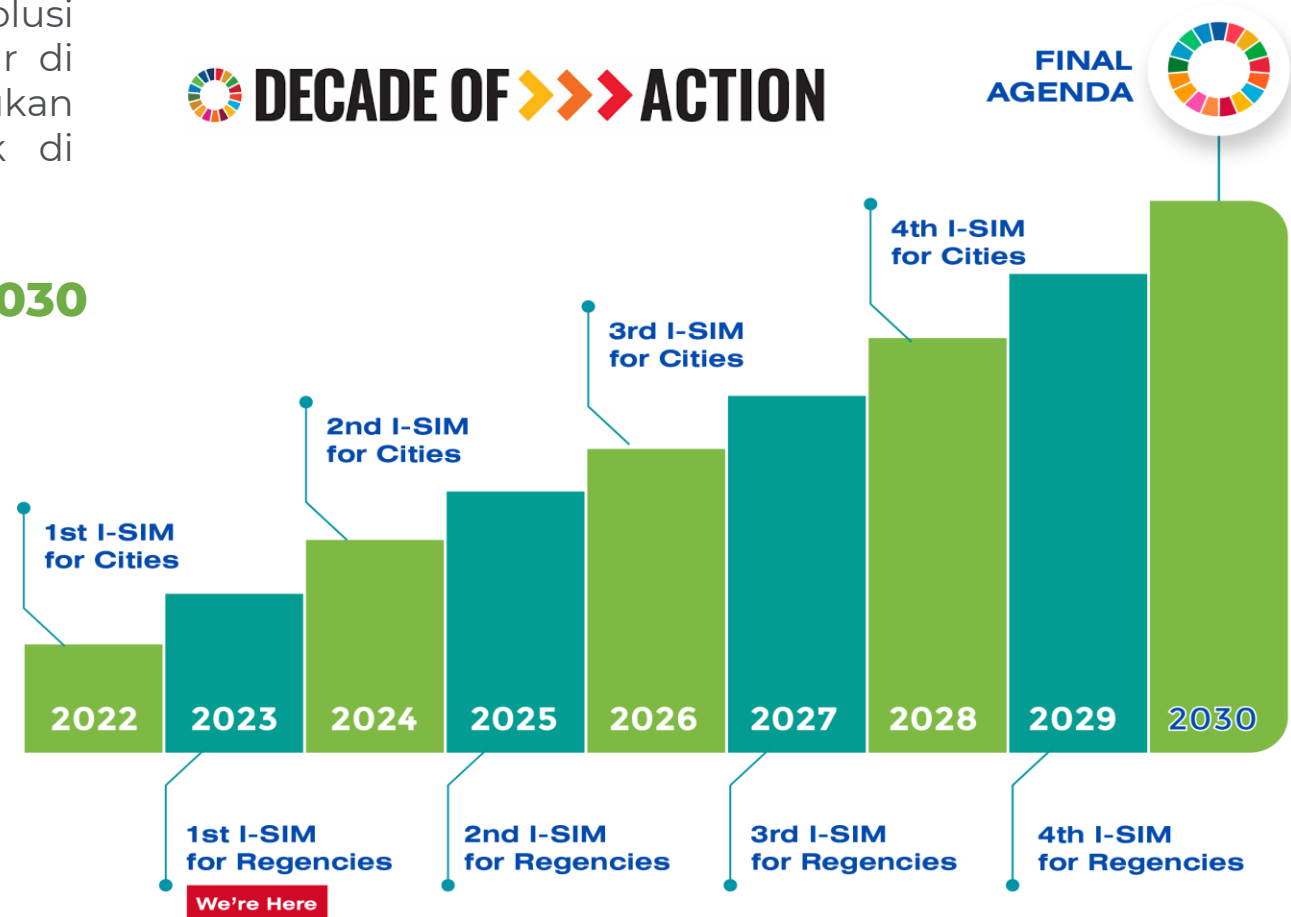
The Decade of Action menyerukan percepatan solusi berkelanjutan terhadap semua tantangan terbesar di dunia dan meminta semua sektor untuk melakukan mobilisasi tindakan sepanjang dekade ini, baik di tingkat global maupun lokal.

Upaya Percepatan Pencapaian SDGs 2030

- Melalui program I-SIM, PT Surveyor Indonesia berupaya berperan dalam mencapai Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (SDGs) 2030 di tingkat kota dan kabupaten.
- Dengan kolaborasi *multi-stakeholders*, program I-SIM dapat memperluas jangkauan dan dampak terhadap peningkatan capaian SDGs dengan analisis data SDGs, masukan dan rekomendasi bagi para aktor yang terlibat dalam upaya akselerasi pencapaian SDGs menuju 2030.

DECADE OF >>> ACTION

FINAL AGENDA



Thank you and Let's Connect !



I-SIM

INTEGRATED SUSTAINABILITY INDONESIA MOVEMENT

Hotline : **081 18 167 167 , 081 19 985 526**
Email : **sustainability@ptsi.co.id**
Instagram : **@i_sim.official**

#TOGETHERWESTRIVE #NOONELEFTBEHIND