

SIARAN PERS**ESRI INDONESIA MELUNCURKAN *GEOINNOVATION CHALLENGE*
PERTAMA DI INDONESIA*****Solusi geospasial inovatif untuk membantu pemulihan ekonomi di era pandemi***

Jakarta, 15 Oktober 2020 --- Esri Indonesia hari ini mengumumkan *GeoInnovation Challenge* pertama di Indonesia, sebuah kompetisi yang bertujuan untuk mengeksplorasi dan mempromosikan terobosan solusi geospasial yang dipercaya akan membantu industri lokal beradaptasi di era pandemi.

Dengan tema “*Geo-enabling data driven decisions in the face of the new normal*” Esri Indonesia mengundang komunitas geospasial yang berkembang pesat saat ini untuk menghadirkan solusi inovatif yang dirancang untuk mengatasi berbagai masalah di industri yang akhirnya dapat mendorong pemulihan ekonomi negara.

Menurut CEO Esri Indonesia Dr. Achmad Istamar, meskipun teknologi geospasial telah menjadi jantung dari upaya penanggulangan COVID-19 secara global, kini teknologi tersebut juga terbukti penting dalam membantu organisasi membuat perencanaan kelangsungan bisnis.

Selain memvisualisasikan data pada peta, teknologi ini memungkinkan pengguna memanfaatkan potensi teknologi Industri 4.0 dengan lebih baik seperti IoT, AI, dan pembelajaran mesin. Kemampuan ini memungkinkan organisasi untuk membuat keputusan yang terinformasi dengan baik seperti meningkatkan operasi bisnis, hingga mengoptimalkan sumber daya dan membangun ketahanan bisnis.

“Di seluruh dunia, kami melihat banyak perusahaan yang menggunakan teknologi geospasial untuk membantu mereka memenuhi tuntutan pekerjaan dimana pada saat bersamaan terjadi pengurangan jumlah tenaga kerja atau perusahaan harus tetap memantau keselamatan karyawan mereka dan meningkatkan kelangsungan bisnis dalam walaupun menghadapi resesi. Kami melihat kebutuhan akan aplikasi seluler yang dapat diterapkan dengan cepat yang dapat membantu pemilik bisnis memahami bagaimana fasilitas dan operasi mereka dipengaruhi oleh COVID-19,” kata Dr. Istamar.

“Secara lokal, prakarsa geospasial dari Universitas Indo Global Mandiri di Pekanbaru dan Universitas Gajah Mada di Yogyakarta adalah contoh yang sangat baik tentang bagaimana organisasi dapat memberdayakan komunitas untuk memainkan peran mereka dalam memerangi COVID-19.”

“Melihat kembali sejarah, masa-masa sulit dapat melahirkan sebuah inovasi besar. Setelah melihat pekerjaan transformatif yang dilakukan oleh komunitas geospasial, kami sangat bersemangat untuk melihat bagaimana mereka menguji batasan apa yang dapat dilakukan teknologi geospasial untuk memecahkan berbagai masalah saat ini, yang tidak dapat diselesaikan secara tradisional,” kata Dr. Istamar.

Esri Indonesia *GeoInnovation* telah dibuka dari 30 September hingga 20 November.

Juri dari kompetisi *GeoInnovation Challenge* meliputi:

- Dr. Achmad Istamar, CEO, Esri Indonesia
- Canserina Kurnia, Insinyur Solusi Senior, Esri Inc.
- Prof. Hasanuddin Zainal Abidin, Guru Besar bidang Geodesi, Institut Teknologi Bandung

Beberapa pemenang berdasarkan kategori berikut akan diumumkan pada 21 Desember:

- Satu pemenang Penghargaan *GeoInnovation* (skor tertinggi di seluruh industri).
- Enam pemenang Penghargaan *GeoInnovation* untuk industri / sektor: GeoAI, Analisis Lanjutan, Komersial, Perkebunan & Kehutanan, Minyak & Gas, dan Pertambangan.
- *Special Forward Thinker/Spatial Thinker*.
- Pemenang dengan suara terbanyak (akan menggunakan kampanye *online* untuk mendapatkan suara publik melalui situs Esri Indonesia)

Tim Penerima Penghargaan *GeoInnovation* akan menerima liputan media yang membangun reputasi dan trofi bergengsi. Pada acara pemberian penghargaan, pemenang pertama (Penghargaan *GeoInnovation*) akan memiliki slot presentasi untuk menampilkan proyek pemenang mereka. Selain itu, semua finalis akan mendapatkan ArcGIS for Personal Use License, Sertifikat dan hadiah dari Esri Indonesia.

Untuk informasi lebih lanjut tentang Esri *GeoInnovation Challenge* dan untuk pengiriman makalah Anda, kunjungi halaman web resmi kami di esriindonesia.co.id/geo-innovation-challenge-2020

Tentang Esri Indonesia

Esri Indonesia sebagai perwakilan resmi dari Esri yang merupakan perusahaan pengembang Sistem Informasi Geografis (GIS) yang berkantor pusat di Redlands, California. Esri adalah pemimpin pasar global dalam perangkat lunak GIS, *location intelligence*, dan pemetaan serta menawarkan *cloud geospasial* paling terdepan untuk membantu pelanggan membuka potensi penuh data untuk meningkatkan hasil operasional dan bisnis. Didirikan pada tahun 1969, perangkat lunak Esri digunakan di lebih dari 350.000 organisasi termasuk 90 dari perusahaan-perusahaan Fortune 100, semua 50 pemerintah negara bagian, lebih dari setengah dari semua negara (besar dan kecil), dan 87 dari 100 Perguruan Tinggi Forbes Terbaik di AS, serta semua 15 Departemen Eksekutif Pemerintah AS dan puluhan lembaga independen. Dengan komitmen perintisnya pada teknologi informasi geospasial, Esri merekayasa solusi paling canggih untuk transformasi digital, Internet of Things (IoT), dan analitik canggih. Kunjungi kami di esriindonesia.co.id

###

Untuk informasi lebih lanjut silahkan menghubungi:

Indira W. Prihartini

Media liaison

Esri Indonesia

E-mail: iwprihartini@esriindonesia.co.id