



SEMINAR ON GEODYNAMICS & BUILT ENVIRONMENT

**Redefining Relationship
between Human Being and Its Environment
Regarding Disaster Risk Reduction**

Sabtu, 15 Januari 2022

Call for Papers

Bumi sebagai planet biru mungil tempat manusia tinggal ini memiliki dinamika alamnya. Sementara berbagai upaya manusia dilakukan untuk menopang kehidupan di atasnya. Relasi yang terjadi ini kadang tidak selaras. Benturan yang timbul ada kalanya menyebabkan bencana. Pengetahuan manusia atas bumi ini berkembang semakin lengkap, catatan peristiwa dinamika bumi dapat menjadi pengetahuan baru. Adaptasi dan negosiasi harus selalu dilakukan agar keadaan relasi yang lebih laras bisa diwujudkan. Lingkungan binaan juga perlu untuk dikaji ulang terus sebagai upaya manusia menemukan relasi yang lebih laras itu. Perspektif baru, kajian maupun inovasi harus selalu dicari, survival manusia bergantung pada upaya itu. Seminar ini mengundang keterlibatan bersama dalam memikirkan realita dan pengetahuan kebumih, serta upaya mencari tanggapan-tanggapan yang lebih baik dalam mengelola lingkungan binaan ini.

Pendaftaran dan Pengiriman makalah

<https://bit.ly/pendaftaranGoBE>
<https://bit.ly/artikelGoBE>

Kontribusi

Pemakalah (Umum)	Rp. 200.000
Pemakalah (Mahasiswa)	Rp. 150.000
Non-Pemakalah	Rp. 100.000

Kontak

Puspita 089685777187
Amelia 087838282848

Narasumber



Ir. Ch. Koesmartadi, M.T.
Universitas Katolik Soegijapranata



Ir. Eko Prawoto, M. Arch.
Universitas Kristen Duta Wacana



Prof. Ir. Winny Astuti, M.Sc., Ph.D.
Universitas Sebelas Maret

Jadwal Kegiatan

Penerimaan makalah lengkap	31 Desember 2021
Pengumuman hasil telaah	05 Januari 2022
Pengumpulan revisi makalah	10 Januari 2022
Batas Waktu Pendaftaran	12 Januari 2022
Pelaksanaan Seminar	15 Januari 2022