

ASTRAtech ***INTERNATIONAL CONFERENCE*** **2023**

The Role of IoT and AI for Green Solution in Industry Transformation:
Challenges and Opportunities

BEKASI
November 16th 2023



Panduan Tamu

ASTRAtech International Conference 2023,

Politeknik Astra 16 November 2023

1. Transportasi menuju Politeknik Astra



Astra terletak di Jl. Gaharu F-3 , Delta Silicon , Kelurahan Cibatu, Kecamatan Cikarang Selatan, Kabupaten Bekasi, Jawa Barat. Adapun link google map Politeknik Astra ada disini : <https://goo.gl/maps/bfAuzPfsiG6D4BV9>. Perjalanan melalui tol Jakarta Cikampek dipagi hari mempunyai potensi kemacetan pada jalur tol, melakukan perencanaan perjalanan dengan lebih awal 30 menit merupakan Langkah baik agar bapak-ibu tetap nyaman dalam berkendara.

Transportasi menuju Politeknik Astra bisa dilakukan dengan moda:

1. Kendaraan Pribadi / Taksi:

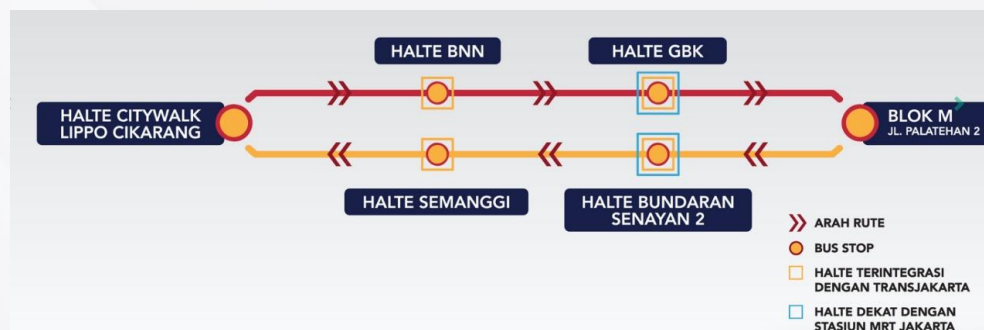
Perjalanan dengan kendaraan pribadi

Melalui tol Jakarta Cikampek , keluar di Gerbang Tol Cibatu km 34. Perjalanan 6.2 km dari Gerbang Tol Cibatu

2. Naik KRL

Berhenti di stasiun Cikarang, melanjutkan perjalanan dengan Taksi dengan perjalanan 15km.

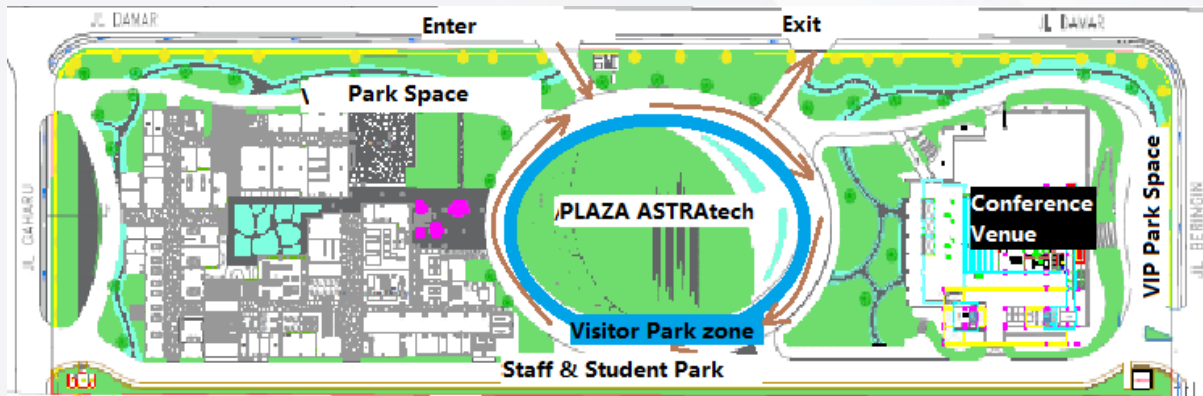
3. Kendaraan Umum



<https://www.aotransportbus.com/ao-shuttle> untuk berkendara dengan AO BUS

AO Trans shuttle bus , turun di halte Lippo Cikarang, melanjutkan perjalanan dengan Taksi selama 5km

2. Area Parkir Politeknik Astra



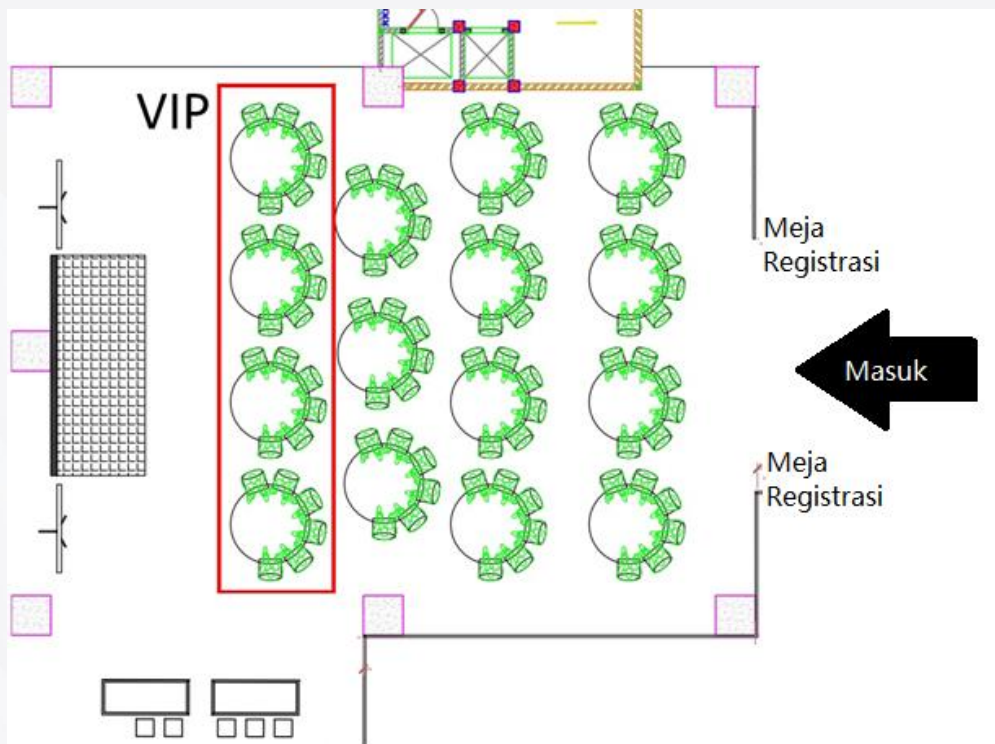
Berkenaan dengan keterbatasan area Parkir di Politeknik Astra, Tamu Undangan diminta mengisi berkoordinasi dengan tim petugas lapangan

Proses parkir kendaraan akan dibantu tim petugas lapangan,

1. Kendaraan VIP akan diarahkan untuk menurunkan tamu VIP di Area Drop Off (Lobby Politeknik Astra) , setelah itu kendaran diparkir pada tempat yang telah disediakan
2. Kendaraan tamu undangan akan di arahkan pada tempat parkir yang disediakan. Tamu undangan masuk melalui area Drop Off Lobby Timur

3.Langkah Registrasi.

Registrasi Tamu akan dilakukan di Drop Off (Dormitory Politeknik Astra) yang akan dilayani tim Registrasi. Setelah itu tamu akan diarahkan menuju tempat duduk yang telah disediakan. Apabila ada pertanyaan, silahkan bertanya kepada Panitia maupun mahasiswa Politeknik Astra.



4. Rangkaian Acara

Adapun Rangkaian Run Down ASTRAtech International Conference, 16 November 2023 sebagai berikut :

AstraTech International Conference 2023

Thursday, 16th November 2023

"The Role of IoT and AI for Green Solution in Industry Transformation : Challenges and Opportunities "

POLITEKNIK ASTRA

No	Time		Duration	Activities
	From	To		
1	7:30	8:30	1:00	Registration
2	8:30	8:35	0:05	Opening Seminar
3	8:35	8:40	0:05	Safety Guidance
4	8:40	8:50	0:10	Indonesia Raya
5	8:50	8:55	0:05	Prayer
6	8:55	9:00	0:05	Art Entertainment (Dancer)
7	9:00	9:10	0:10	Opening Speech of Director
8	9:10	9:35	0:25	Presentation: Keynoted Speaker
12	9:35	11:55	2:20	Presentation : Speakers
13	11:55	12:25	0:30	QNA for Speakers
16	12:25	12:30	0:05	Closing Seminar

5. Prosedur Keamanan berkunjung ke Politeknik Astra

(mengacu pada panduan Keselamatan, Kesehatan kerja dan Lingkungan Politeknik Astra).

- Tetap menjalankan protokol Kesehatan
- Politeknik Astra adalah Kawasan bebas Rokok, harap tetap mematuhi peraturan yang ada selama dilingkungan kampus Politeknik Astra
- Membuang sampah pada tempatnya
- Gedung Politeknik Astra telah dilengkapi standar keamanan dan safety alarm
- Jika kondisi darurat, harap tenang dan jangan panik, ikuti perintah evakuasi yang akan dipimpin PIC berwenang menuju Assembly Point
- Dilarang menggunakan lift selama kondisi darurat, pakailah tangga darurat yang ada di setiap bagian Gedung.

6. Menjadi Turis dan Penikmat Kuliner di Cikarang

Informasi untuk jalan-jalan di Cikarang yang penuh dengan ragam daerah Industri tetap ada beberapa area wisata yang bisa dikunjungi. Dan untuk makanan, Cikarang merupakan tempat bertemunya budaya local, maupun luar negeri yang menyebabkan kuliner yang sangat khas. Untuk spot area wisata bisa dilihat di [sini](#) , atau bisa mengecek spot kuliner di [sini](#)

Demikian buku Panduan ini kami buat untuk menjadi perhatian tamu