

Judul:

Penentuan Lokasi Optimal Stasiun Pengisian Kendaraan Listrik Umum (SPKLU) di Jakarta Menggunakan Metode GIS-SMART = Determining the Optimal Locations for Public Electric Vehicle Charging Stations (EVCS) in Jakarta With GIS-SMART Method

Pengarang/Penulis:

Faiz Fadhilah, author

Subjek:

Geographic Information System ; Electric vehicles ; Battery charging stations (Electric vehicles)

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)