

Judul:

Perancangan dan Implementasi Teknik Indoor Positioning untuk Smart Campus Menggunakan Metode Semi-Autonomous Fingerprint Collection = Design and Implementation of Indoor Positioning Technique for Smart Campus Using Semi-Autonomous Fingerprint Collection Method

Pengarang/Penulis:

Melisa Ayu Angelina, author

Subjek:

Indoor positioning system; Smart Campus ; Semi-Autonomous Fingerprint Collection; Overhead ; Location Based Service; Machine learning

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonesia

Link Terkait:

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