

Judul:

Pengembangan Sistem Robotik Produksi Beton Pracetak Berbasis 3D Printing pada Pembangunan Gedung Bertingkat Tinggi untuk Meningkatkan Pengendalian Kualitas = A Quality Control Robotic System for 3D Printing Based Precast Concrete Production Process in the High-Rise Building Development

Pengarang/Penulis:

Dasdianto, author

Subjek:

Robotics--Design and construction.

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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