

Judul:

Analisis Risiko pada Pelaksanaan Green Retrofitting di Bangunan Gedung Bertingkat dari Aspek Konservasi dan Efisiensi Energi serta Kenyamanan dan Kesehatan dalam Ruang di Jakarta Berbasis WBS yang Berpengaruh terhadap Biaya Green Retrofitting = Risk Analysis of the Implementaion of Green Retrofitting in High-Rise Buildings from the Aspek of Energy Efficiency and Conservation and Indoor Health and Comfort in Jakarta Based on Work Breakdown Structure (WBS) which Affects Green Retrofitting Cost

Pengarang/Penulis:

Muhammad Faizurrahman, author

Subjek:

Risk analysis

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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