

Judul:

Perencanaan Keselamatan Konstruksi Berbasis Sumber Daya Keselamatan dan 3D BIM untuk Pencegahan Bahaya Jatuh dari Ketinggian pada Pekerjaan Konstruksi Atap Stadion = Construction Safety Planning Based on Safety Resources and 3D BIM for the Prevention of Falling from Height Hazard in Stadium Roof Construction Work

Pengarang/Penulis:

Muhammad Farhan Radifan, author

Subjek:

Building information modeling

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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