

Judul:

Studi Efektivitas dan Redundansi Sistem Struktur Penahan Lateral Ganda dengan Variabel Konfigurasi Struktur Berdasarkan Desain Seismik Berbasis Kinerja terhadap Analisis Dinamik Nonlinear = Effectiveness and Redundancy of Dual Lateral Resisting System with Structure Configuration Variation Based on Nonlinear Dynamic Analysis Performance Based Seismic Design through Nonlinear Dynamic Analysis.

Pengarang/Penulis:

Bonifacius Jovianto, author

Subjek:

Shear walls -- Design and construction.

Nomor Panggil:

T-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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