

***Judul:***

Studi Numerik Perubahan Frekuensi Natural Bangunan Baja 2D dengan Sistem Rangka Pemikul Momen Khusus dan Korelasinya dengan Indeks Kerusakan dari Struktur Menggunakan Software OpenSEES = Numerical Study of Changes in Natural Frequency of 2D Steel Structures with Special Moment Resisting Frame System and Its Correlation to the Damage Index of Structure Using OpenSEES

***Pengarang/Penulis:***

Natasya Sari Intan, author

***Subjek:***

Building; Steel.

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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