

Judul:

Studi daktilitas struktur composite flat plate steel-concrete-steel pada bangunan bertingkat rendah = Ductility study of composite flat plate steel-concrete-steel structur on low-rise building

Pengarang/Penulis:

Andri Affandi, author

Subjek:

Fracture mechanics -- Measurement

Nomor Panggil:

S42606

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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