

Judul:

Studi perilaku balok beton dan balok pratarik berserat metal 0 % dan 1 % dari volume balok berdasarkan pembebanan berulang (Kasus studi : balok dengan coakan yang berukuran lebar 3,2 mm dan tinggi 1,6 cm yang dibebani pembebanan sejauh 1/4 bentang l dari tumpuan = Concrete beam behaviour study and pre-stress metal fibre beam 0% and 1% of beam volume based on repeated loading. Case study : beam with 3,2 mm width and 1,6 cm height notch which gived loading at 1/4 length from support)

Pengarang/Penulis:

Noverya Damayanti, author

Subjek:

Concrete construction.

Nomor Panggil:

S35767

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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