

Judul:

Analisis Numerik Respon Struktur Terowongan Eksisting terhadap Konstruksi Terowongan Crossing pada Tanah Lunak Studi Kasus MRT Jakarta = Numerical Analysis of the Response of Existing Tunnel Structures to Crossing Tunnel Construction in Soft Soil Case Study of Jakarta MRT

Pengarang/Penulis:

M Amhar Wajdi Yanreginata, author

Subjek:

Basements--Design and construction.

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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