

Judul:

Kajian Perilaku Statik dan Dinamik Jembatan Gantung Baja Pejalan Kaki Bentang 96 m = Study of Static and Dynamic Behavior of Pedestrian Steel Suspension Bridges (96 m)

Pengarang/Penulis:

Arthur Reginald Tani, author

Subjek:

Bridges -- Design and construction.

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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