

***Judul:***

Pengembangan model machine learning dengan deep neural network untuk prediksi kuat tekan beton berdasarkan komposisi rancang campur beton dan properti materialnya = Development of machine learning model with deep neural network for prediction of concrete compressive strength based on concrete mix design composition and material properties

***Pengarang/Penulis:***

Richie Ghifari, author

***Subjek:***

machine learning

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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