

Judul:

STUDI KUAT TARIK BETON NORMAL MUTU RENDAH DENGAN CAMPURAN ABU SEKAM PADI (RHA) DAN LIMBAH ADUKAN BETON (CSW) = The Study on Tensile Strength of Normal Concrete Containing Rice Husk Ash (RHA) and Concrete Sludge Waste (CSW) Designed for Low Strength

Pengarang/Penulis:

Andi Muhammad Wahid Bukhari, author

Subjek:

Portland cement--Quality control.

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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