

**Judul:**

Studi pengaruh inhibitor natrium benzoat dengan konsentrasi 25 l/m<sup>3</sup>, 35 l/m<sup>3</sup>, 45 l/m<sup>3</sup> terhadap rapat arus korosi pada baja tulangan dalam selimut beton dalam lingkungan air laut buatan (NaCl 35 gpl) dengan metode tahanan polarisasi

**Pengarang/Penulis:**

**Subjek:**

Reinforced concrete - Corrosion

**Nomor Panggil:**

S41284

**Penerbitan:**

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

**Link Terkait:**

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