

**Judul:**

Studi Pengaruh Penggunaan Drossing Flux Berbasis NaCl-Na<sub>2</sub>SiF<sub>6</sub>-NaNO<sub>3</sub> untuk Meningkatkan Yield Aluminium pada Peleburan Aluminium Dross = Study of the Effect by Using NaCl-Na<sub>2</sub>SiF<sub>6</sub>-NaNO<sub>3</sub> Based Drossing Flux to Increase Aluminum Metal Yield in Aluminum Dross Melting

**Pengarang/Penulis:**

Rizka Hanifa, author

**Subjek:**

Aluminum -- Electrometallurgy; Aluminum -- Metallurgy; Aluminum -- Environmental aspects

**Nomor Panggil:**

S-pdf

**Penerbitan:**

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

**Link Terkait:**

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