

Judul:

Pengaruh Penambahan 2,5M Natrium Hidroksida pada Proses Presipitasi Nikel Hasil Multistage Iron Removal untuk Produksi Mixed Hydroxide Precipitate = Effect of adding 2.5M Sodium Hydroxide on The Nickel Precipitation Process Resulting from Multistage Iron Removal for The Production of Mixed Hydroxide Precipitate

Pengarang/Penulis:

Aditya Rafif Prasetyo, author

Subjek:

Precipitation (Chemistry)

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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