

Judul:

Remediiasi air asam tambang menggunakan mikroalga botryococcus braunii teraklimatisasi pada suasana asam untuk penyisihan logam dan peningkatan ph = Acid mine drainage remediation using microalgae botryococcus braunii acclimatized in acidic environment for metal removal and ph increase / Fransiscus Benhardi Wastuwidya

Pengarang/Penulis:

Fransiscus Benhardi Wastuwidya, author

Subjek:

Microalgae -- Biotechnology; Bioremediation; Acid mine drainage -- Environmental aspects; Mineral industries

Nomor Panggil:

T55196

Penerbitan:

Link Terkait:

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