

Judul:

Pengembangan metode dgt diffusive gradient in thin film dengan binding gel fe al oksida dan pengikat silang n n methylenebisacrylamide untuk penyerapan fosfat dalam air = Development of dgt diffusive gradient in thin film method with fe al oxide as binding gel and n n methylenebisacrylamide as crosslinker in phospate adsorption in water

Pengarang/Penulis:

Ratsania Rahmaniarti H., author

Subjek:

Phosphate minerals

Nomor Panggil:

S58529

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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