

Judul:

Pengaruh pH dalam biosintesis nanopartikel magnetik oksida besi dengan prekursor Fe (NO)₃.9H₂O dan ekstrak daun matoa = Influence of pH in biosynthesis of iron oxide magnetic nanoparticles with precursors Fe(NO)₃.9H₂O and matoa leaves extract

Pengarang/Penulis:

Dini Sholawati, author

Subjek:

Iron oxides; Iron oxides -- Magnetic properties; Nanoparticles

Nomor Panggil:

S67908

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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