

Judul:

Studi perbandingan koefisien atenuasi radiasi gamma dari geopolimer berbasis limbah industri berupa terak dan abu terbang = Comparative study of gamma radiation attenuation coefficient of geopolymers based on industrial waste in the form of slag and fly ash

Pengarang/Penulis:

Muhammad Widad Hassan, author

Subjek:

Gamma rays -- Attenuation; Fly ash -- Environmental aspects; Waste products

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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