

Judul:

Material biologis mampu luruh alami fe mn c berstruktur busa diproduksi melalui metalurgi serbuk ferromangan besi karbon dan kalium karbonat dengan proses sinter dekomposisi = Degradable biomaterial based on fe mn c foam produced by powder metallurgy process of ferromanganese iron carbon and potassium carbonate with sinter decomposition process

Pengarang/Penulis:

Almira Larasati, author

Subjek:

Powder Metallurgy

Nomor Panggil:

S53864

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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