

Judul:

Karakteristik korosi dan biokompatibilitas biomaterial mampu luruh alami Fe-Mn-C diproduksi melalui metalurgi serbuk ferromangan, besi, dan karbon = Corrosion and biocompatibility characteristics of biodegradable material Fe-Mn-C produced by powder metallurgy ferromanganese, iron, and carbon

Pengarang/Penulis:

Fuad Hakim, author

Subjek:

Corrosion and anti-corrosives--Environmental aspects.

Nomor Panggil:

T35613

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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