

Judul:

Pengaruh penambahan graphite, graphene oxide, dan carbon nanotube terhadap karakteristik fisikokimia perancah chitosan/hyaluronic acid/hydroxyapatite untuk aplikasi rekayasa jaringan = Effect of graphite, graphene oxide, and carbon nanotubes on the physicochemical characteristics of chitosan/hyaluronic acid/hydroxyapatite scaffolds for tissue engineering applications

Pengarang/Penulis:

Muhammad Maulana Ghiffary, author

Subjek:

Tissue engineering; Bone regeneration

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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