

Judul:

Pengaruh Adisi Carbon Nanotube Dan Susunan Serat Terhadap Kekuatan Mekanis Komposit Epoksi Dengan Metode Vacuum Infusion Untuk Pemanfaatan Socket Prosthesis = Effect of Carbon Nanotube Addition and Fiber Arrangement on Mechanical Strength of Epoxy Composites Using Vacuum Infusion Method for Utilization of Prosthesis Sockets

Pengarang/Penulis:

Amelia Azzahra Berlianty, author

Subjek:

Carbon nanotubes

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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