

***Judul:***

Karakteristik material penyerap gelombang elektromagnetik dari campuran polyvinyl alcohol (PVA) dan kitosan yang diperoleh dari cangkang udang (shrimp shell) dan tulang lunak cumi-cumi (squid pen) = Electromagnetic wave absorption characteristics of mixed polyvinyl alcohol (PVA) and chitosan obtained from (shrimp shell) and (squid pen) / Farid Nur Sany

***Pengarang/Penulis:***

Farid Nur Sany, author

***Subjek:***

Chitosan; Polyvinyl alcohol; Electromagnetic waves

***Nomor Panggil:***

T47393

***Penerbitan:***

***Link Terkait:***

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