

Judul:

Modifikasi Ikat Silang Selulosa/PVA yang Diperkuat dengan Kitosan sebagai Bioplastik Antimikroba dan Antioksidan = Modified Crosslinking Cellulose / PVA Strengthened with Chitosan as Antimicrobial and Antioxidant Bioplastic

Pengarang/Penulis:

Eka Yulli Kartika, author

Subjek:

Chitosan -- Industrial applications.

Nomor Panggil:

T-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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