

Judul:

Pengembangan teknik polimerisasi emulsi pada sintesis poli(vinil) asetat menggunakan zat pelindung koloid golongan poli(vinil) alkohol terhidrolisis sebagian dan gabungan surfaktan golongan anionik-nonionik
= The development of emulsion polymerization technique in poly(vinyl) acetate use protective colloid type poly(vinyl) alcohol partial hydrolysis and anionic-nonionic surfactant combination.

Pengarang/Penulis:

Adam Jaya, author

Subjek:

Polymerization -- Environmental aspects.

Nomor Panggil:

T-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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