

**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](#)