

Judul:

Sintesis dan karakterisasi nanogel responsif pH dan temperatur poli(Nvinilkaprolaktam-ko-N-metilolakrilamida) dengan metode polimerisasi emulsi = Synthesis and characterization of pH and thermoserponsive nanogels of poly(N-vinylcaprolactam-co-N-methylolacrylamide) using emulsion polymerization

Pengarang/Penulis:

Dzul Fadli Alimin, author

Subjek:

Nanogels; Emulsion polymerization

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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