

Judul:

Sintesis dan karakterisasi kopolimer blok dan hidrogel pH-Sensitif dari N-Metilol akrilamida dan n-butyl akrilat = Synthesis and Characterization of pH-sensitive block copolymers and hydrogel from N-methylol acrylamide and n-butyl Acrylate

Pengarang/Penulis:

William Renaldi, author

Subjek:

Colloids; Block copolymers; pH-sensitive polymer; N-Methylol Acrylamide

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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