

***Judul:***

Uji Efisiensi Enkapsulasi dan Disolusi Mikroenkapsulasi Simvastatin menggunakan Polipaduan Poli(D,L-Asam Laktat) dan Polikaprolakton dengan berbagai Berat Molekul Poli(Etilena Glikol) sebagai Agen Pembuka Pori = Encapsulation Efficiency and Dissolution Test of Simvastatin Microencapsulation Using Polyblend of Poly(D,L-Lactic Acid) and Polycaprolactone with Various Molecular Weight of Poly(ethylene glycol) as Pore Opening Agent

***Pengarang/Penulis:***

Muhammad Bima Anugrah, author

***Subjek:***

Cholesterol, Dietary -- administration & dosage.

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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