

Judul:

Optimasi Kondisi Ekstraksi Senyawa Karotenoid dari Mikroalga Chlorella vulgaris Dengan Metode Ultrasound Assisted Extraction = Optimization of Extraction Conditions of Carotenoids from Chlorella vulgaris by Using Ultrasound Assisted Extraction Method

Pengarang/Penulis:

Siregar, Aisyah Razaanah, author

Subjek:

Carotenoids -- Biotechnology; Chlorella vulgaris; Solvent extraction

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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