

Judul:

Pengaruh konsentrasi karbon dan laju agitasi untuk produksi AA, DHA, dan EPA dari aspergillus oryzae berbasis onggok dan ampas tahu = Effect of carbon concentration and agitation rate for producing the AA, DHA, EPA from aspergillus oryzae with tapioca and tofu wastes as substrates

Pengarang/Penulis:

Ardita Rizky Putri Arcanggi, author

Subjek:

Carbon; Arachidonic acid; Docosahexaenoic acid; Eicosapentaenoic acid; Aspergillus

Nomor Panggil:

S68371

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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