

Pemanfaatan hidrolisat pati sagu sebagai sumber karbon untuk memproduksi bioplastik polihidroksi alkanoat (PHA) oleh *Ralstonia eutropha* pada sistim kultivasi fed batch

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=116400&lokasi=lokal>

Abstrak

The objective of this research has been to examine the utilization of hydrolysed sago starch as main substrate to produce PHA by *Ralstonia eutropha* using fed batch cultivation method.....