



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Purifikasi dan Karakterisasi Parsial Acetyl-CoA Acetyltransferase (PhaA) Rekombinan
IKE FEBRIYANTI, M. Saifur Rohman, M.Si., M.Eng., Ph.D.; Prof. Ir. Triwibowo Yuwono, Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PURIFIKASI DAN KARAKTERISASI PARSIAL *ACETYL-COA ACETYLTRANSFERASE (PhaA) REKOMBINAN*



OLEH
IKE FEBRIYANTI
18/430500/PN/15817

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022