



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

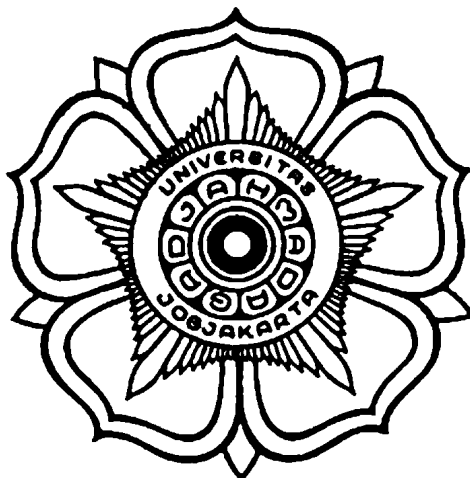
POTENSI KECAMBAH SEREALIA SEBAGAI SUMBER AMILASE (ALFA-AMILASE, BETA-AMILASE,
DAN GLUKOAMILASE)

JOSHUA SUHENDRO, Dr. Ir. M. Nur Cahyanto, M.Sc; Dr. Ir. Retno Indrati, M.Sc

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

POTENSI KECAMBAH SEREALIA SEBAGAI SUMBER AMILASE (α -AMILASE, β -AMILASE, DAN GLUKOAMILASE)



Disusun Oleh :

Joshua Suhendro

12/329444/TP/10249

JURUSAN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2016