PENGARUH PERBEDAAN RASIO LIMBAH BUAH-BUAHAN LOKAL DAN WAKTU FERMENTASI TERHADAP PROFIL MIKROBIOLOGIS DAN AKTIVITAS ENZIMATIS *ECO-ENZYME*

Skripsi

Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian

Diajukan kepada

Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1) dalam memperoleh derajat sarjana teknologi pertanian pada Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian

> Oleh: HOSEA INOE BASKORO 20/460661/TP/12871

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN UNIVERSITAS GADJAH MADA 2024 UNIVERSITAS
GADJAH MADA
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

SKRIPSI

PENGARUH PERBEDAAN RASIO LIMBAH BUAH-BUAHAN LOKAL DAN WAKTU FERMENTASI TERHADAP PROFIL MIKROBIOLOGIS DAN AKTIVITAS ENZIMATIS ECO-ENZYME

Disusun dan diajukan kepada Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh: HOSEA INOE BASKORO 20/460661/TP/12871

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1) Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 16 Juli 2024

Pembimbing I

Pembimbing II

Dian Anggraini Suroto, S.T.P.,

M.P., M.Eng., Ph.D. NIP. 197801012005012001 Prof. Dr. Ria Millati, S.T., M.T. NIP. 197205152006042001

Stugestus Kurniawan Jati, S.T.P., M.Sc.

NIKA, 111199708202301101

Mengetahui

Dekan Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc

NIP. 196306091987102001