



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

IMPLEMENTASI ELECTRONIC NOSE DENGAN SISTEM PENYAJI SAMPEL TERKENDALI UNTUK IDENTIFIKASI KESEGARAN

IKAN KEMBUNG (*Rastrelliger sp.*)

LUTHFI FADILLAH Z, Dr. Radi, STP., M.Eng., IPM.; Prof. Dr. Ir. Bambang Purwantana, M.Agr., IPU.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

IMPLEMENTASI *ELECTRONIC NOSE* DENGAN SISTEM PENYAJI SAMPEL TERKENDALI UNTUK IDENTIFIKASI KESEGARAN IKAN KEMBUNG (*Rastrelliger sp.*)



LUTHFI FADILLAH ZAMZAMI
20/471691/PTP/01817

PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022