



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PURIFIKASI PARSIAL DAN KARAKTERISASI MIKOSIN ANTI-Zygosaccharomyces rouxii FNCC 3007
DARI ISOLAT
KHAMIR OSMOFILIK LW 1.1
BESSE KHALIDATUNNISA, Dr. Miftahul Ilmi, S.Si., M.Si
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PURIFIKASI PARSIAL DAN KARAKTERISASI
MIKOSIN ANTI-Zygosaccharomyces rouxii FNCC 3007
DARI ISOLAT KHAMIR OSMOFILIK LW 1.1**

Tesis

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan
Mencapai Derajat *Master of Science*
Program Studi Magister Biologi



**Diajukan Oleh
Besse Khalidatunnisa
19/447332/PBI/01611**

Kepada

**PROGRAM STUDI MAGISTER BIOLOGI
PROGRAM MAGISTER FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA
2022**