



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

MEKANISME REGENERASI SPERMATOGENESIS PADA DISFUNGSI TESTIS TIKUS MENGGUNAKAN
SEKRETOME
LINDA MIFTAKHUL K, drh. Yuda Heru Fibrianto, M.P., Ph.D.; Prof. drh. Teguh Budipitojo, M.P., Ph.D.; Dr. drh. Hery

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

**MEKANISME REGENERASI SPERMATOGENESIS PADA DISFUNGSI
TESTIS TIKUS MENGGUNAKAN SEKRETOME**

DISERTASI



Disusun oleh:

**Linda Miftakhul Khasanah
18/436448/SKH/00114**

**PROGRAM DOKTOR SAIN VETERINER
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022