



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Cekaman Alkalin dan Kekeringan Terhadap Pertumbuhan dan Kandungan SOD
(Superoxide Dismutase) Tanaman Kemangi (*Ocimum americanum* L.)

ANINDITA DELLA R R, Dwi Umi Siswanti, S.Si., M.Sc.

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

PENGARUH CEKAMAN ALKALIN DAN KEKERINGAN TERHADAP PERTUMBUHAN DAN KANDUNGAN SOD (Superoxide Dismutase) TANAMAN KEMANGI (*Ocimum americanum* L.)

SKRIPSI



Disusun Oleh:

Anindita Della Rosa Riyadi

17/414091/BI/09901

FAKULTAS BIOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2022