

PENGARUH PEMBERIAN 2,4-DICHLOROPHENOXYACETIC ACID (2,4-D) DAN BENZYL AMINO PURINE (BAP) TERHADAP INDUKSI KALUS EKSPLAN TANGKAI DAN TULANG DAUN DUKU (*Lansium domesticum* Corr.) PADA MEDIA MURASHIGE AND SKOOG (MS) DAN SUMBANGSIHNYA PADA MATERI BIOTEKNOLOGI KELAS XII SMA/MA



SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd)

**Oleh
Sindi Citra Rahayu
NIM. 1930207078**

Program Studi Pendidikan Biologi

**FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI RADEN FATAH
PALEMBANG
2023**