



SKRIPSI

**UJI EFEKTIVITAS BIOLARVASIDA EKSTRAK ETANOL
KULIT PISANG KEPOK (*Musa paradisiaca L.*) TERHADAP
LARVA INSTAR III NYAMUK *Aedes aegypti* DENGAN
PERHITUNGAN LC90 DAN LT90**

Oleh :

**LARASATI DWIFA MIFTAHUL JANAH
NIM : 2013351030**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGGARANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
PROGRAM STUDI SANITASI LINGKUNGAN
PROGRAM SARJANA TERAPAN
TAHUN 2024**



SKRIPSI

UJI EFEKTIVITAS BIOLARVASIDA EKSTRAK ETANOL KULIT PISANG KEPOK (*Musa paradisiaca L.*) TERHADAP LARVA INSTAR III NYAMUK *Aedes aegypti* DENGAN PERHITUNGAN LC90 DAN LT90

**Skripsi ini diajukan sebagai salah satu syarat menyelesaikan
pendidikan pada Program Studi Sanitasi Lingkungan Program
Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik
Kesehatan Tanjungkarang Tahun 2024**

**Oleh :
LARASATI DWIFA MIFTAHUL JANA
NIM : 2013351030**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGGARANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
PROGRAM STUDI SANITASI LINGKUNGAN
PROGRAM SARJANA TERAPAN
TAHUN 2024**