



**PEMANFAATAN LIMBAH BONGGOL PISANG
(*Musa paradisiaca L.*) SEBAGAI BAHAN BAKU BIOPLASTIK
DENGAN GLISEROL DAN KOMPOSIT CANGKANG
BEKICOT (*Achatina fullica*)**

SKRIPSI

Oleh:

**FITRIANI
1813351049**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUS
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
PROGRAM STUDI SANITASI LINGKUNGAN
PROGRAM SARJANA TERAPAN
TAHUN 2022**



**PEMANFAATAN LIMBAH BONGGOL PISANG
(*Musa paradisiaca L.*) SEBAGAI BAHAN BAKU BIOPLASTIK
DENGAN GLISEROL DAN KOMPOSIT CANGKANG
BEKICOT (*Achatina fullica*)**

SKRIPSI

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

Oleh:

**FITRIANI
1813351049**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGGARANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
PROGRAM STUDI SANITASI LINGKUNGAN
PROGRAM SARJANA TERAPAN
TAHUN 2022**