



**PENGEMBANGAN POTENSI EKSTRAK DAUN KEMANGI (*Ocimum basilicum*) DAN KULIT JERUK NIPIS (*Citrus aurantifolia swingle*)
SEBAGAI ALTERNATIF BAHAN BAKU ANTISEPTIK
TAHUN 2021**

Oleh :

XENNA CHATRIEN FERALDA

NIM : 1813451064

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGGARANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
TAHUN 2021**



**PENGEMBANGAN POTENSI EKSTRAK DAUN KEMANGI (*Ocimum basilicum*) DAN KULIT JERUK NIPIS (*Citrus aurantifolia swingle*)
SEBAGAI ALTERNATIF BAHAN BAKU ANTISEPTIK
TAHUN 2021**

Karya tulis ilmiah ini diajukan sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan pada Program Diploma III Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang

**Oleh
XENNA CHATRIEN FERALDA
NIM: 1813451064**

**KARYA TULIS ILMIAH
KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGS KARANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
TAHUN 2021**