

**DETEKSI GEN PENYANDI RESISTENSI INSEKTISIDA KARBAMAT
(ACE-1) PADA NYAMUK *Aedes aegypti* METODE PCR (*POLYMERASE
CHAIN REACTION*)**

SKRIPSI



REVI ZAKIYATUL MAFTUKHAH

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BPPSDM KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES SURABAYA
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNIK LABORATORIUM MEDIS**

2022

**DETEKSI GEN PENYANDI RESISTENSI INSEKTISIDA KARBAMAT
(ACE-1) PADA NYAMUK *Aedes aegypti* METODE PCR (*POLYMERASE
CHAIN REACTION*)**

Skripsi ini diajukan
Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Terapan Kesehatan



REVI ZAKIYATUL MAFTUKHAH

P27834118059

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BPPSDM KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES SURABAYA
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNIK LABORATORIUM MEDIS
2022**