



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

SKRIPSI

EFEKTIVITAS LARVASIDA EKSTRAK ETANOL BAWANG
PUTIH TUNGGAL (*Allium sativum L*) TERHADAP KEMATIAN
LARVA NYAMUK *CULEX Sp*

NURHAEDAH

NIM. P27834120043

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2024

**EFEKTIVITAS LARVASIDA EKSTRAK ETANOL
BAWANG PUTIH TUNGGAL (*Allium sativum L*)
TERHADAP KEMATIAN LARVA NYAMUK *CULEX*
*SP***

**Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan
dalam memperoleh sebutan Sarjana Terapan pada
Program Studi Teknologi Laboratorium Medis**

SKRIPSI



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

**NURHEDAH
NIM P27834120043**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM
MEDISPROGRAM SARJANA TERAPAN
JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2024**

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

**EFEKTIVITAS LARVASIDA EKSTRAK ETANOL
BAWANG PUTIH TUNGGAL (*Allium sativum L*)
TERHADAP KEMATIAN LARVA NYAMUK *CULEX*
SP**

SKRIPSI

**Untuk memperoleh sebutan Sarjana Terapan Kesehatan
Program Studi Teknologi Laboratorium Medis
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik
Kesehatan Kemenkes Surabaya**

Oleh:

**NURHAEDAH
NIM P27834120043**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM
MEDISPROGRAM SARJANA TERAPAN
JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2024**