

**IDENTIFIKASI SENYAWA METABOLIT SEKUNDER DENGAN UJI AKIVITAS
ANTIBAKTERI AMILUM *Curcuma domestica* DAN *Curcuma xanthorrhiza*
TERHADAP BAKTERI *Staphylococcus aureus***

TUGAS AKHIR

**diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar sarjana**

Program Studi Farmasi

oleh :

Ratih Puspitasari

NIM : 16416248201027



**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS BUANA PERJUANGAN KARAWANG
2020**

LEMBAR PERSETUJUAN

**IDENTIFIKASI SENYAWA METABOLIT SEKUNDER DAN
UJI AKIVITAS ANTIBAKTERI AMILUM
Curcuma domestica DAN *Curcuma xanthorrhiza*
TERHADAP BAKTERI *Staphylococcus aureus***

**IDENTIFICATION OF SECONDARY METABOLITES AND
COMPOUNDS AMILUM ANTIBACTERIAL ACTIVITY TEST
Curcuma domestica AND *Curcuma xanthorrhiza*
AGAINST BACTERIA *Staphylococcus aureus***

Tugas akhir diajukan oleh :

Ratih Puspitasari

NIM : 16416248201027

Program Studi Farmasi

Fakultas Farmasi

Universitas Buana Perjuangan Karawang

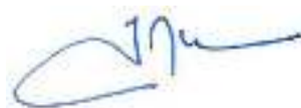
Karawang,

Menyetujui :

Karawang, Agustus 2020

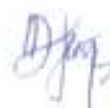
Pembimbing I,

Pembimbing II,



(Neni Sri Gunarti, M.Si.,Apt)

NIDN: 0420068801



(Dedy Frianto S.Far., MM.,Apt)

NIDN: 040605800

LEMBAR PENGESAHAN

**IDENTIFIKASI SENYAWA METABOLIT SEKUNDER DAN
UJI AKIVITAS ANTIBAKTERI AMILUM
Curcuma domestica DAN *Curcuma xanthorrhiza*
TERHADAP BAKTERI *Staphylococcus aureus***

**IDENTIFICATION OF SECONDARY METABOLITES AND
COMPOUNDS AMILUM ANTIBACTERIAL ACTIVITY TEST
Curcuma domestica AND *Curcuma xanthorrhiza*
AGAINST BACTERIA *Staphylococcus aureus***

NIM : 16416248201027

Ratih Puspitasari

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi

sebagian syarat memperoleh gelar sarjana

pada Program Studi Farmasi

Fakultas Farmasi

Universitas Buana Perjuangan Karawang

Karawang, Agustus 2020

Penguji I,



(Diany Astuti, S.Si., M.Farm.,Apt)

NIDN: 0429047806

Penguji II,



(Anggun Hari Kusumawati M.Si.,Apt)

NIDN: 0406039002

Mengetahui :

Dekan,



(Neni Sri Gunarti, M.Si.,Apt)

NIDN: 0420068801

Ketua Program Studi,



(Anggun Hari Kusumawati M.Si.,Apt)

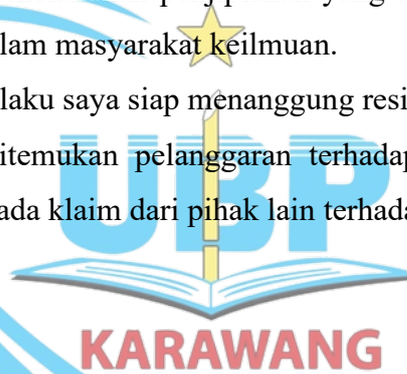
NIDN: 0406039002

LEMBAR PERNYATAAN

Saya Ratih Puspitasari menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis dengan judul Identifikasi senyawa metabolit sekunder dan uji aktivitas anti bakteri pada amilim *Curcuma domestica* dan *Curuma xanthorrhiza* terhadap bakteri.

Staphylococcus aureus beserta dengan seluruh isinya adalah merupakan hasil karya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan.

Sesuai peraturan yang berlaku saya siap menanggung resiko/sanksi yang diberikan jika di kemudian hari ditemukan pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam Tugas Akhir ini atau jika ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya,



Karawang, Agustus 2020

Menyatakan,

Ratih Puspitasari