

**POTENSI TANAMAN TEMPUYUNG (*Sonchus arvensis* L.) SEBAGAI
ANTIHIPERURISEMIA BERDASARKAN KANDUNGAN SENYAWA
AKTIF : *LITERATURE REVIEW***

TUGAS AKHIR

**Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar sarjana
Program Studi Farmasi**



Oleh :

Annida Huril Adzkia

N I M : 17416248201084

FAKULTAS FARMASI

UNIVERSITAS BUANA PERJUANGAN KARAWANG

2021

LEMBAR PERSETUJUAN

**POTENSI TANAMAN TEMPUYUNG (*Sonchus arvensis* L.) SEBAGAI
ANTIHIPERURISEMIA BERDASARKAN KANDUNGAN SENYAWA
AKTIF : *LITERATURE REVIEW***

**THE POTENTIAL OF THE TEMPUYUNG PLANT (*Sonchus arvensis* L.) AS
ANTIHIPERURICEMIA BASED ON THE CONTENT OF ACTIVE
COMPOUNDS : *LITERATURE REVIEW***

Tugas Akhir diajukan oleh :

Annida Huril Adzkia

17416248201084

Program Studi Farmasi

Fakultas Farmasi

Universitas Buana Perjuangan Karawang

Karawang, Agustus 2021

Menyetujui :

Pembimbing Utama

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

NIDN. 416200044

Pembimbing Pendamping

(apt. Himyatul Hidayah., M.Farm)

NIDN. 0708047005

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**POTENSI TANAMAN TEMPUYUNG (*Sonchus arvensis* L.) SEBAGAI
ANTIHIPERURISEMIA BERDASARKAN KANDUNGAN SENYAWA
AKTIF : *LITERATURE REVIEW***

**THE POTENTIAL OF THE TEMPUYUNG PLANT (*Sonchus arvensis* L.) AS
ANTIHIPERURICEMIA BASED ON THE CONTENT OF ACTIVE COMPOUNDS :
*LITERATURE REVIEW***

17416248201084

Annida Huril Adzkia

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi
Sebagian syarat memperoleh gelar sarjana
Pada Program Studi Farmasi
Universitas Buana Perjuangan Karawang
Karawang, Agustus 2021

Penguji

(Iin Lidia Putama Murdani, M.Si)

NIDN: 041160113901

Penguji II

(apt. Lina Aliyani., M.Farm)

NIDN: 0430057301

Mengetahui :

Koordinator Program Studi,

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

FAKULTAS FARMASI
NIDN: 0420068801

(apt. Anggun Hari Kusumawati., M.Si)

NIDN: 0406039002

LEMBAR PERNYATAAN

Saya Annida Huril Adzkia menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis dengan judul “**Potensi Tanaman Tempuyung (*Sonchus arvensis* L.) Sebagai Antihiperurisemia Berdasarkan Kandungan Senyawa Aktif: *Literature Review***” beserta dengan seluruh isinya adalah merupakan hasil karya saya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan.

Sesuai peraturan yang berlaku saya siap menanggung resiko atau 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 2021

Yang menyatakan,

