

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbil'alamin. Puji syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT, karena atas berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan penyusunan Laporan Tugas Akhir yang berjudul **“Identifikasi Bahan Kimia Obat (BKO) Paracetamol pada Beberapa Sampel Jamu Pegal Linu yang Dijual di salah satu Marketplace Shopee dengan Metode Kromatografi Lapis Tipis”**.

Terwujudnya Laporan Tugas Akhir ini penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada:

1. Ibu Dewi Purwaningsih, S.SiT. M.Kes. selaku Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
2. Dra. Pudji Rahayu, Apt., M.Kes., selaku Ketua Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang sekaligus pembimbing pendamping, penulis mengucapkan terima kasih untuk bimbingan dan arahan serta masukan dalam menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini.
3. Endah Ratnasari Mulatasih, M.Si. selaku pembimbing utama yang telah bersedia meluangkan waktu, pikiran dan tenaga untuk memberikan bimbingan dengan penuh kesabaran, dan keikhlasan serta selalu memotivasi penulis.
4. Ibu Dra. Dias Ardini, Apt., MTA. selaku dosen penguji, penulis mengucapkan terimakasih telah bersedia memberikan arahan dan masukan sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini.
5. Seluruh dosen, staff dan karyawan di Program Studi Farmasi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini, untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran demi perbaikan pada masa yang akan datang. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih. Semoga penelitian ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Bandar Lampung, Juni 2023

Riris Arisa



BIODATA PENULIS

Nama Lengkap : Riris Arisa
NIM : 2048401017
Tempat Tanggal Lahir : Candijaya, 8 Juli 2002
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Status Mahasiswa : Reguler
Alamat : Abung Jayo Margomulyo Kec. Abung Selatan
Kab. Lampung Utara

Riwayat Pendidikan

TK (2007-2008) : RA Miftahul Falah
SD (2008-2014) : MI Qudsiyah
SMP (2014-2017) : MTs N 2 Lampung Utara
SMA (2017-2020) : MAN 1 Lampung Utara
DIII (2020-2023) : Politeknik Kesehatan Tanjungkarang
Program Studi DIII Farmasi

LEMBAR PERSETUJUAN

Laporan Tugas Akhir

**Identifikasi Bahan Kimia Obat (BKO) Paracetamol pada Beberapa Sampel
Jamu Pegal Linu yang Dijual di Salah Satu Marketplace *Shopee*
dengan Metode Kromatografi Lapis Tipis**

Penulis

Riris Arisa / NIM. 2048401017

Telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing Laporan Tugas Akhir
Program Diploma III Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

Bandar Lampung, Juni 2023


Tim Pembimbing Laporan Tugas Akhir

Pembimbing Utama



Endah Ratnasari Mulatasih, M.Si.
NIP. 198808292015032003

Pembimbing Pendamping



Dra. Pudji Rahayu, Apt., M.Kes.
NIP. 196502071991012001

LEMBAR PENGESAHAN

Laporan Tugas Akhir

**Identifikasi Bahan Kimia Obat (BKO) Paracetamol pada Beberapa Sampel
Jamu Pegal Linu yang Dijual di Salah Satu Marketplace *Shopee*
dengan Metode Kromatografi Lapis Tipis**

Penulis

Riris Arisa / NIM. 2048401017

Diterima dan disahkan oleh Tim Penguji Laporan Tugas Akhir
Program Diploma III Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

**Tim Penguji
Ketua**



Dra. Dias Ardini, Apt., MTA.
NIP. 196601271993122001

Anggota



Dra. Pudji Rahayu, Apt., M.Kes.
NIP. 196502071991012001

Anggota



Endah Ratnasari Mulatasih, M.Si.
NIP. 198808292015032003

Mengetahui

Ketua Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang



Dra. Pudji Rahayu, Apt., M.Kes
NIP. 196502071991012001

LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama : Riris Arisa
Nim : 2048401017
Program Studi/Jurusan : DIII Farmasi

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan Laporan Tugas Akhir yang berjudul :
"Identifikasi Bahan Kimia Obat (BKO) Paracetamol pada Beberapa Sampel Jamu Pegal Linu yang Dijual di salah satu *Marketplace* Shopee dengan Metode Kromatografi Lapis Tipis"

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan. Demikian surat ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Bandar Lampung, Juni 2023



Riris Arisa