



BIODATA PENULIS

Nama : Trya Nada Persatika
NIM : 2013453046
Tempat, Tanggal lahir : Panaragan, 16 Februari 2003
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Panaragan, Kec Tulang Bawang Tengah
Kab Tulang Bawang Barat.

RIWAYAT PENDIDIKAN

TK : TK Al-Huda
SD : SD Negeri 5 Tirta Kencana
SMP : SMP Negeri 2 Tulang Bawang Tengah
SMA : SMA Negeri 1 Tulang Bawang Tengah
Diploma Tiga : Politeknik Kesehatan Tanjung Karang
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis

LEMBAR PERSETUJUAN

KARYA TULIS ILMIAH

**GAMBARAN KANDUNGAN FORMALIN PADA BUAH APEL YANG DI
JUAL DI PASAR GINTUNG TANJUNG KARANG KOTA BANDAR
LAMPUNG TAHUN**

Penulis

Trya Nada Persatika/2013453046

Telah diperiksa dan disetujui Tim pembimbing Karya Tulis Ilmiah Program Studi
Diploma Tiga Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan
Tanjungkarang

Bandar Lampung, Juni 2023

Tim Pembimbing Karya Tulis Ilmiah

Pembimbing Utama

Hartanti, S.Si., M.Si

Pembimbing Pendamping

Sri Nuraini, S.Pd., M.Kes

LEMBAR PENGESAHAN

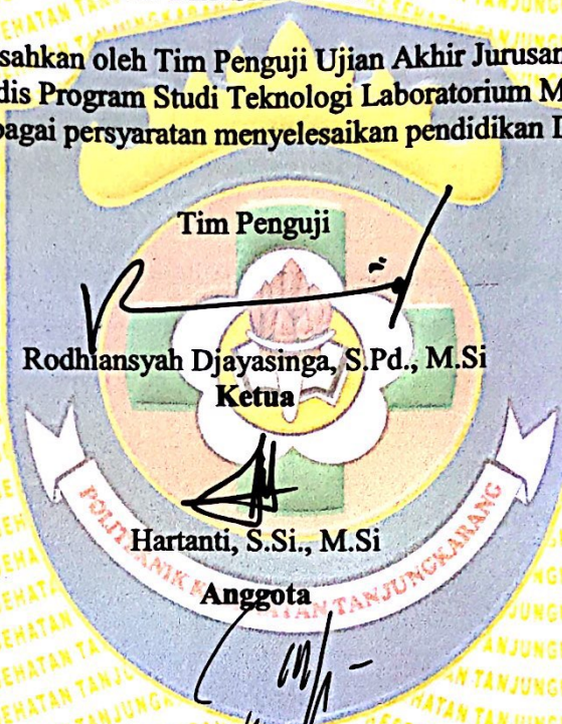
KARYA TULIS ILMIAH

**GAMBARAN KANDUNGAN FORMALIN PADA BUAH APEL YANG DI
JUAL DI PASAR GINTUNG TANJUNG KARANG
KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2023**

Penulis

TRYA NADA PERSATIKA / 2013453046

Diterima dan disahkan oleh Tim Penguji Ujian Akhir Jurusan Teknologi
Laboratorium Medis Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program
Diploma Tiga sebagai persyaratan menyelesaikan pendidikan Diploma Tiga



Tim Penguji

Rodhiansyah Djayasanga, S.Pd., M.Si

Ketua

Hartanti, S.Si., M.Si

Anggota

Sri Nuraini, S.Pd., M.Kes

Anggota

Mengetahui,

Ketua Jurusan TLM

Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

Ketua Program Studi TLM

Program Diploma Tiga Medis

Mimi Sugiarti, S.Pd., M.Kes

NIP. 196810081989032003

Misbahul Huda, S.Si., M.Kes

NIP. 196912221997032001

LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama : Trya Nada Persatika

NIM : 2013453046

Program Studi/Jurusan : Diploma Tiga/Teknologi Laboratorium Medis

Menyatakan bahwa, saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul

“Gambaran Kandungan Formalin Pada Buah Apel Yang Di Jual Di Pasar Gintung Tanjung Karang Kota Bandar Lampung Tahun 2023 ”

Apabila suatu saat nanti saya melakukan kegiatan plagiat, maka saya menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Bandar Lampung, Juni 2023



Trya Nada Persatika

MOTTO

“Allah SWT tidak akan membebani seseorang hamba melainkan sesuai dengan kemampuannya” (Q.S Al-Baqarah:289)

Orang lain tidak akan bisa paham *struggle* dan masa sulitnya kita yang mereka ingin tahu hanya bagian *success stories*. Berjuanglah untuk diri sendiri walaupun tidak ada yang tepuk tangan. Kelak diri kita di masa depan akan sangat bangga dengan apa yang kita perjuangkan hari ini. Tetap berjuang ya...

“Tidak ada kesuksesan tanpa kerja keras. Tidak ada keberhasilan tanpa kebersamaan. Tidak ada kemudahan tanpa doa”

PERSEMBAHAN

Ku Persembahkan Kepada:

Allah SWT yang telah memberikan nikmat yang luar biasa

Kedua orang tuaku (Ayah Kesuma Yuda dan Bunda Suryanti) yang tidak henti-hentinya selalu memberikan kasih sayang, motivasi dan cintanya kepadaku, yang selalu memberikan semangat untuk mewujudkan cita-citaku, serta yang telah mendidik dan mengajarkan untuk selalu hidup dengan sabar dan jujur.

Kakak dan Adikku (Ota Wulan, Iyun Ranti, Adek Tyas serta kakak iparku Gusti Tarman dan Pelita Hendra) yang selalu memberikan semangat dan perhatiannya.

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Alhamdulillah rabbilalamin, segala puji bagi Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah dengan judul “Gambaran Kandungan Formalin Pada Buah Apel Yang Di Jual Di Pasar Gintung Tanjung Karang Kota Bandar Lampung Tahun 2023”

Proses penulisan karya tulis ilmiah ini dapat terselesaikan dengan lancar berkat bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes selaku Direktur Poltekkes Tanjung Karang.
2. Mimi Sugiarti, S.Pd., M.Kes selaku Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Tanjung Karang.
3. Misbahul Huda, S.Si., M.Kes selaku Ketua Program Studi DIII Teknologi Laboratorium Medis.
4. Hartanti, S.Si., M.Si dan Sri Nuraini, S.Pd., M.Kes selaku pembimbing karya tulis ilmiah yang telah meluangkan waktu, tenaga, dan pikiran untuk membimbing penulis dalam menyusun proposal karya tulis ilmiah.
5. Rodhiansyah, S.Pd., M.Si selaku penguji.
6. Semua pihak yang telah membantu penyusunan karya tulis ilmiah ini baik secara langsung maupun tidak langsung.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan karya tulis ilmiah masih jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang membangun demi perbaikan karya tulis ilmiah ini. Akhir kata, penulis berharap semoga karya tulis ini dapat dilanjutkan ketahap penelitian.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Bandar Lampung, Juni 2023

Trya Nada Persatika