

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Azzahra Adellia Syafna Fauzi

NIM : 1913411026

Program Studi/Jurusan : DIII Gizi

Dengan ini menyatakan bahwa Tugas Akhir saya yang berjudul : "Asupan Vitamin C, E, dan *Beta-karoten* Terhadap Derajat Keparahan Penyakit Paru Obstruktif Kronis (PPOK)" adalah hasil karya saya sendiri, tidak plagiat, dan semua sumber baik dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar. Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan ini maka saya bersedia dituntut dan diproses dengan ketentuan yang berlaku.

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya dan sebenar-benarnya.

Bandar Lampung, Mei 2022



Azzahra Adellia Syafna Fauzi

NIM 1913411026

LEMBAR PERSETUJUAN

Tugas Akhir

Asupan Vitamin C, E, dan Beta-karoten terhadap Derajat Keparahan Penyakit Paru Obstruktif Kronis (PPOK)

Penulis

Azzahra Adellia Syafna Fauzi / NIM :1913411026

Telah diperiksa dan disetujui Tim Pembimbing Tugas Akhir Program Diploma III Gizi Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Bandar Lampung, Desember 2021 Tim Pembimbing Tugas Akhir



Pembimbing Utama

**Bertalina, SKM., M.Kes
NIP.196603051988032006**

Pembimbing Pendamping

**Endang Sri Wahyuni, SST., MPH
NIP.197112231995032003**

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir

Asupan Vitamin C, E, dan Beta-karoten terhadap Derajat Keparahan Penyakit Paru Obstruktif Kronis (PPOK)

Penulis

Azzahra Adellia Syafna Fauzi / NIM :1913411026

Diterima dan disahkan oleh Tim Penguji Ujian Akhir Program Diploma III Gizi Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang sebagai persyaratan menyelesaikan pendiikan Diploma III



Tim Penguji

**Antun Rahmadi, SKM, MPH
Penguji Utama**

**Endang Sri Wahyuni, SST., MPH
Anggota Penguji**

**Bertalina, SKM., M.Kes
Anggota Penguji**



KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT, atas limpahan rahmat, hidayah, serta nikmat Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini yang berjudul **“Asupan Vitamin C, E, dan *Beta-karoten* terhadap Derajat Keparahan Penyakit Paru Obstruktif Kronis (PPOK)”** dengan baik.

Penulis menyatakan bahwa selesainya tugas akhir ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu, perkenankanlah penulis untuk mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

- 1 Bapak Warjedin Aliyanto, SKM., M.Kes selaku direktur Politeknik Kesehatan Tanjung Karang.
- 2 Ibu Bertalina, SKM., M.Kes. selaku Ketua Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Tangkarang dan selaku pembimbing I yang telah meluangkan waktunya untuk memberikan masukan, dukungan dan motivasi dalam pembuatan Tugas Akhir ini.
- 3 Ibu Endang Sri Wahhyuni, SST., MPH selaku pembimbing II yang telah meluangkan waktunya untuk memberikan masukan, dukungan dan motivasi dalam pembuatan Tugas Akhir ini.
- 4 Bapak Antun Rahmadi, SKM, MPH yang telah menjadi penguji dalam seminar hasil tugas akhir penulis.
- 5 Ayahanda tercintaku, bundaharaku, adikku, dan seluruh support system saya di organisasi, maupun diluar organisasi dan teman-teman Gizi 2019 yang selalu memberikan dukungan, do'a, dan semangat. NCT yang lagu dan karyanya selalu menjadikan saya semangat dalam proses menyusun Tugas Akhir ini.
- 6 Terimakasih diriku sendiri, sudah berjalan sejauh ini meski harus banyak mengeluh. Selamat sudah berhasil.

Penulis menyadari bahwa dalam laporan penyusunan tugas akhir ini tidak terlepas dari kesalahan dan kekurangan. Akhir kata, besar harapan penulis semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat.

Bandar Lampung, Juni 2022

sPenulis



BIODATA PENULIS

Nama : Azzahra Adellia Syafna Fauzi
NIM : 1913411026
Tempat, Tanggal Lahir : Adiluwih, 04 Desember 2001
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Status Mahasiswa : Reguler
Alamat : Jl. Gajah Mada No. 01 Adiluwih, Pringsewu, Lampung.
Alamat e-mail : azzahrafauzi04@gmail.com

Riwayat Pendidikan

1. TK (2005-2007) : TK Dharma Wanita Adiluwih
2. SD (2007-2013) : SD Negeri 01 Adiluwih
3. SMP (2013-2016) : SMP Negeri 01 Adiluwih
4. SMA (2016-2019) : SMA Negeri 01 Pringsewu
5. DIII (2019-2022) : Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Gizi