

# **GAMBARAN REAKSI DONOR SELAMA DONASI DI UDD PMI KABUPATEN BANYUMAS TAHUN 2021**

## **KARYA TULIS ILMIAH**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Guna Memperoleh Gelar Ahli Madya Kesehatan Program Studi Teknologi Bank Darah (D-3) Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta



Disusun oleh:

**RARA AYUNINGSI MOKODOMPIT**  
**191206040**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI BANK DARAH (D-3)  
FAKULTAS KESEHATAN  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA  
2023**

**HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN KARYA TULIS ILMIAH**

**GAMBARAN REAKSI DONOR SELAMA DONASI PADA PENDONOR  
DARAH DI UDD PMI KABUPATEN BANYUMAS TAHUN 2021**

Diajukan oleh :

**RARA AYUNINGSI MOKODOMPIT**

**191206040**

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji dan Dinyatakan Syah Sebagai  
Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan Gelar Ahli Madya Kesehatan Program  
Studi Teknologi Bank Darah (D-3) di Fakultas Kesehatan  
Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

Tanggal : 16 Juni 2022

Mengesahkan:

Penguji



Reza Iqbal Suhada, APTTD, SKM, MPH

NIDN. 0521059601

Pembimbing



Dwi Eni Danarsih, APTTD, SKM, M. BIOMED

NIDN. 2017.13.0091

Keprodi



Francisca Romana Sri Supadmi, A.Md.Kes, S.K.M.,M.Sc.

NIDN. 05-140574-01

## PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, adalah mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta,

Nama : Rara Ayuningsi Mokodompit  
NPM : 191206040  
Program Studi : Teknologi Bank Darah (D-3)  
Judul KTI : Gambaran Reaksi Donor Selama Donasi di UDD PMI Kabupaten Banyumas Tahun 2021

Menyatakan bahwa hasil penelitian dengan judul tersebut di atas adalah asli karya saya sendiri dan bukan hasil plagiarisme. Semua referensi dan sumber terkait yang diacu dalam karya ini telah ditulis sesuai kaidah penulisan ilmiah yang berlaku. Dengan ini, saya menyatakan untuk menyerahkan hak cipta penelitian kepada Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta guna kepentingan ilmiah. Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya tanpa ada paksaan dari pihak mana pun. Apabila terdapat kekeliruan atau ditemukan adanya pelanggaran akademik di kemudian hari, maka saya bersedia menerima konsekuensi yang berlaku sesuai ketentuan akademik.

Yogyakarta, 9 Mei 2023



Rara Ayuningsi Mokodompit

## PRAKATA

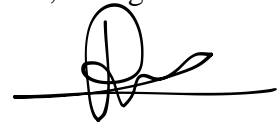
Segala puji dan syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan karunia dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Proposal Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “Gambaran Reaksi Pada Pendonor Di UDD PMI Kabupaten Banyumas tahun 2021” yang merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan Pendidikan program studi D3 Teknologi Bank Darah.

Penulis menyadari bahwa penyusunan Proposal Karya Tulis Ilmiah ini tidak akan terlaksana dengan baik tanpa dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan penuh rasa syukur ini peneliti mengucapkan terimakasih kepada:

1. Ibu Ida Nursanti, S.Kep., NS., M.P.H selaku Dekan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta
2. Ibu Francisca Romana Sri Supadmi, A.Md.Kes., S.K.M., M.Sc. selaku Ketua Program Studi D3 Teknologi Bank Darah.
3. Bapak Reza Iqbal Suhada, A.P.TTD., S.KM., M.P.H selaku Dosen Pembimbing yang telah banyak meluangkan waktu, tenaga, dan pikiran untuk memberikan saran dan arahan, bimbingan, dan motivasi dengan sabar kepada penulis.
4. Keluarga tercinta yang selalu mendukung dan memberi restu untuk saya melanjutkan studi pendidikan.
5. Teman-teman mahasiswa Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta maupun semua pihak yang telah mendukung penulis dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.

Saya menyadari bahwa penulisan proposal karya tulis ilmiah ini masih banyak terdapat kesalahan ataupun kekurangan dan masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari berbagai pihak. Saya mengharapkan semoga proposal karya tulis ilmiah ini dapat bermanfaat dan dipergunakan sebagai salah satu acuan, petunjuk atau pedoman bagi perkembangan ilmu di bidang kesehatan khususnya Teknologi Bank Darah di masa yang akan datang.

Yogyakarta, 09 Agustus 2023



Rara Ayuningsi Mokodompit

## DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI.....	ix
ABSTRAK.....	x
<i>ABSTRACT</i> .....	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	2
C. Tujuan Penelitian.....	2
D. Manfaat Penelitian.....	3
E. Keaslian Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
A. Landasan Teori.....	5
B. Kerangka Teori.....	13
C. Kerangka Konsep.....	14
D. Pertanyaan Penelitian.....	14
BAB III METODE PENELITIAN.....	15
A. Desain Penelitian.....	15
B. Lokasi dan Waktu.....	15
C. Populasi dan Sampel.....	15
D. Variabel Penelitian.....	16
E. Definisi Operasional.....	16
F. Alat dan Metode Pengumpulan Data.....	17
G. Metode Pengolahan dan Analisis Data.....	18
H. Etika Penelitian.....	18
I. Rencana Pelaksanaan Karya Tulis Ilmiah.....	19

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	20
A. Hasil Penelitian .....	20
B. Pembahasan .....	22
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	24
A. Kesimpulan.....	24
B. Saran.....	24
DAFTAR PUSTAKA .....	25
LAMPIRAN.....	27

PEPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keaslian Penelitian.....	4
Tabel 2.1 Jenis Reaksi Donor.....	12
Tabel 3.1 Definisi Operasional .....	16
Tabel 4.1 Interpretasi Hasil Reaksi Selama Donor Tahun 2021 .....	21

PEPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Toeri.....	13
Gambar 2.2 Kerangka Konsep .....	14

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI  
PEPUSTAKAAN  
YOGYAKARTA



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Studi Pendahuluan .....	28
Lampiran 2 Balasan Surat Izin Studi Pendahuluan.....	29
Lampiran 3 Surat Izin Penelitian.....	30
Lampiran 4 Balasan Surat Izin Penelitian.....	31
Lampiran 5 Lembar Bimningan Karya Tulis Ilmiah.....	32
Lampiran 6 Surat Etika Penelitian .....	33
Lampiran 7 Analisis Data.....	34
Lampiran 8 Hasil Cek Plagiarisme .....	36

PEPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA