

HALAMAN PENGESAHAN KARYA TULIS ILMIAH

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN MAHASISWA PROGRAM STUDI PROFESI DOKTER GIGI TINGKAT PERTAMA MENGENAI *VASODEPRESSOR SYNCOP* di RSGM UMY

*A Description of Knowledge Level of the First-Year Students of Dentist
Profession Study Program regarding Vasodepressor Syncope
at RSGM UMY*

Disusun oleh:

DIMA SALSABILA

20150340022

Telah disetujui pada tanggal:

3 Agustus 2019

Dosen Pembimbing


Bahrul
drg. M. Bakhrul Lutfianto, Sp. BMM.

NIK : 19780924200810173088

Dosen Pengaji 1


drg. Sri Utami, MPH.

NIK : 19790612200910173110

Dosen Pengaji 2


drg. Iwan Dewanto, MM., Ph.D.

NIK : 19721106200410173070

Mengetahui,

Kepala Program Studi Kedokteran Gigi
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta


Erlina Sih Mahanani, M.Kes.

NIK : 19701014200410173067

PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Dima Salsabila

NIM : 20150340022

Program Studi : Kedokteran Gigi

Fakultas : Kedokteran dan Ilmu Kesehatan

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Karya Tulis Ilmiah yang saya tulis ini benar merupakan hasil karya sendiri dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi manapun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dalam karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan penulis lain dan telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam daftar pustaka dibagian akhir Karya Tulis Ilmiah ini.

Apabila kemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan Karya Tulis Ilmiah ini hasil plagiasi, maka saya menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Yogyakarta, 10 Juli 2019

Yang membuat pernyataan,

Dima Salsabila

MOTTO

فَإِنَّ مَعَ الْعُسْرِ يُسْرًا
النَّاصِرِينَ خَيْرٌ وَهُوَ مَوْلَانَا
اللَّهُ بِلِ

“Tetapi (ikutilah Allah), Allahlah Pelindungmu, dan Dialah sebaik-baik Penolong.”

(QS. Ali ‘Imran 3:150)

“Whatever you are, be a good one.”

“Yakinlah, ada sesuatu yang menantimu setelah banyak kesabaran (yang kau jalani), yang akan membuatmu terpana hingga kau lupa betapa pedihnya rasa sakit.” – Ali Bin Abi Thalib

HALAMAN PERSEMBAHAN

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Karya tulis ilmiah ini saya persembahkan kepada kedua orang tua saya,
Bapak **Rudy Kurniawan, S.E, M.Si.** dan Ibu **Lisma Roliza, S.H.**
terima kasih atas segala doa dan dukungannya.

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, atas segala rahmat dan karunia-Nya yang memberikan kesehatan dan hikmat kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan penulisan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “Gambaran Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Program Studi Profesi Dokter Gigi Tingkat Pertama Mengenai *Vasodepressor Syncope* di RSGM UMY” dengan lancar.

Adapun maksud dari penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini adalah untuk memenuhi sebagian syarat guna menyelesaikan Program Studi Strata 1 (S1) Kedokteran Gigi pada Program Studi Pendidikan Dokter Gigi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Terselesaikannya Karya Tulis Ilmiah ini tentunya tidak terlepas dari dorongan dan uluran tangan berbagai pihak. Maka pada kesempatan ini, izinkan penulis untuk mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah berperan dalam membantu penulis menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini. Ucapan terima kasih penulis berikan kepada:

1. Allah SWT. yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya serta memberikan kesehatan dan jalan kepada umat-Nya dalam menyelesaikan penulisan karya tulis ilmiah.
2. Dr. dr. Wiwik Kusumawati, M. Kes., selaku dekan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

3. Dr. drg. Erlina Sih Mahanani, M. Kes., selaku Kepala Program Studi Kedoteran Gigi, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
4. drg. M. Bakhrul Lutfianto, Sp. BMM. selaku dosen pembimbing Karya Tulis Ilmiah yang selalu bersedia memberikan waktu, tenaga, pengetahuan serta bimbingannya dalam penyelesaian Karya Tulis ini.
5. drg. Iwan Dewanto, MM., Ph.D. dan drg. Sri Utami, MPH. selaku dosen penguji yang telah memberikan masukan dan kritikan sehingga Karya Tulis Ilmiah ini menjadi lebih baik.
6. Orang tua saya tercinta, Bapak Rudy Kurniawan, S.E, M.Si. dan Ibu Lisma Roliza, S.H. terima kasih banyak atas dukungan dan do'a yang tiada putusnya.
7. Adik penulis, Muhammad Ridho Akmal terima kasih telah memberikan banyak semangat dan kasih sayangnya.
8. Teman-teman seperjuangan KTI Ari, Iyam dan Nindy terima kasih banyak atas kerjasama dan bantuannya dalam membantu proses pengerjaan Karya Tulis Ilmiah ini.
9. Sahabat-sahabat INGSY8 Gita, Mima, Rika, Ica, Rita, Feni dan Monic terima kasih sudah menjadi penyemangat dan tempat berdiskusi serta berkeluh kesah mengenai KTI.
10. Sahabat Power Puff Girl; Dedev dan Cewin, terima kasih banyak.
11. Sahabat-sahabat The Nugraha's Indah, Hani, Ajeng, Angga, Iqban, Rifal dan Ariza yang telah bersedia direpotkan dalam segala hal termasuk belajar dan

pengerjaan KTI ini, serta sudah memberikan banyak kenangan selama menempuh kuliah di S1 ini. Terima kasih.

12. Semua teman-teman Program Studi Kedokteran Gigi UMY angkatan 2015, semoga sukses selalu.
13. Bang Jo dan Bang Andra, terima kasih banyak atas segala bantuannya selama penulisan karya tulis ilmiah ini.
14. Seluruh kakak Co-ass angkatan 2019 RSGM UMY yang telah berkenan menjadi responden dan membantu penelitian ini.
15. Semua pihak yang telah membantu dalam kelancaran penelitian dan penyusunan Karya Tulus Ilmiah ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu.
16. Dan terima kasih pula kepada seluruh pembaca, semoga tulisan ini senantiasa memberikan manfaat dan berguna.

Penulis menyadari bahwa penulisan Karya Tulis Ilmiah ini masih terdapat banyak kekurangan dan keterbatasan, oleh karena itu penulis sangat mengharapkan saran maupun kritik yang bersifat membangun. Semoga penulisan Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat dan memberikan sumbangan pengetahuan bagi pembaca.

Yogyakarta, 10 Juli 2019

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN KARYA TULIS ILMIAH.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	iii
MOTTO	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
INTISARI	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Keaslian Penelitian	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Telaah Pustaka	8
B. Landasan Teori	25
C. Kerangka Konsep.....	27
D. Pertanyaan Penelitian.....	28
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	29
A. Desain Penelitian	29
B. Tempat dan Waktu.....	29
C. Populasi Dan Sampel Penelitian	29
D. Variabel Penelitian.....	31
E. Definisi Operasional	32
F. Instrumen Penelitian	33
G. Jalannya Penelitian	34
H. Uji Validitas dan Reliabilitas	34
I. Alur Penelitian	36

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	38
A. Hasil Penelitian	38
B. Pembahasan	44
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	50
A. Kesimpulan	50
B. Saran	51
DAFTAR PUSTAKA	52
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Perawatan Kedokteran Gigi Saat Terjadi Kegawat Daruratan Medis	2
Gambar 2.	Stimulan Pernafasan Amonia Vaporole Aromatik. Warna Berubah Menjadi Merah Muda Saat Dibuka	21
Gambar 3.	Vaporole Amonia Aromatik Dihancurkan Diantara Jari-jari Penyelamat dan Ditahan Di Dekat Hidung Pasien Untuk Merangsang Gerakan	21
Gambar 4.	Penempatan Pasien yang Tidak Sadar Dalam Posisi Telentang dengan Kaki Sedikit Terangkat	22
Gambar 5.	Patensi Jalan Nafas Dapat Diperoleh Melalui Penggunaan Metode Pengangkatan <i>head-tilt chin-lift</i>	23
Gambar 6.	Kecukupan Jalan Napas Dapat Ditentukan Melalui Penggunaan Teknik “ <i>look, listen, feel</i> ”.....	23
Gambar 7.	Kerangka Konsep	26
Gambar 8.	Alur Penelitian	34

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Tabel Uji Validitas dan Uji Reliabilitas	34
Tabel 2.	Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	37
Tabel 3.	Distribusi Frekuensi Gambaran Tingkat Pengetahuan Berdasarkan Jenis Kelamin Laki-laki	38
Tabel 4.	Distribusi Frekuensi Gambaran Tingkat Pengetahuan Berdasarkan Jenis Kelamin Perempuan	38
Tabel 5.	Distribusi Frekuensi Gambaran Tingkat Pengetahuan Berdasarkan Komponen Anamnesis dan Persiapan	39
Tabel 6.	Distribusi Frekuensi Gambaran Tingkat Pengetahuan Responden Berdasarkan Komponen Definisi <i>Vasodepressor syncope</i>	39
Tabel 7.	Distribusi Frekuensi Gambaran Tingkat Pengetahuan Responden Berdasarkan Komponen Etiologi <i>Vasodepressor syncope</i>	40
Tabel 8.	Distribusi Frekuensi Gambaran Tingkat Pengetahuan Responden Berdasarkan Komponen Patofisiologi <i>Vasodepressor syncope</i>	41
Tabel 9.	Distribusi Frekuensi Gambaran Tingkat Pengetahuan Responden Berdasarkan Insidensi <i>Vasodepressor syncope</i>	41
Tabel 10.	Distribusi Frekuensi Gambaran Tingkat Pengetahuan Responden Berdasarkan Penatalaksanaan <i>Vasodepressor syncope</i>	42
Tabel 11.	Distribusi Frekuensi Gambaran Tingkat Pengetahuan Responden Secara Umum Mengenai <i>Vasodepressor syncope</i> ..	42