

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul GAMBARAN PENGGUNA ROKOK ELEKTRIK
DI KOMUNITAS VAPE KOTA GORONTALO

Oleh Inka Fransiska R. Moko

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

Pembimbing I


Pembimbing II


Dr. Laksmyn Kadir, S.Pd., M.Kes
NIP. 19750314200501 2 001


Ayu Rofia Nurfadillah, S.KM., M.Kes
NIP. 19920205201903 2 018

Gorontalo, 17 Mei 2021

Mengetahui,
Ketua Jurusan Kesehatan Masyarakat


Dr. Sylva Flora Ninta Tarigan, SH, M.Kes
NIP. 19820323200812 2 001

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

GAMBARAN PENGGUNA ROKOK ELEKTRIK DI KOMUNITAS
VAPE KOTA GORONTALO

Oleh

INKA FRANSISKA R. MOKO

NIM: 811418041

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/Tanggal : Jum'at/27 Mei 2022

Waktu : 10.00-11.00 WITA

Penguji

1. Dr. Laksmyn Kadir, S.Pd., M.Kes
NIP: 19750314200501 2 001

2. Ayu Rofia Nurfadillah, S.KM., M.Kes
NIP: 19920205201903 2 018

3. Dr. Sunarto Kadir, M.Kes
NIP: 19660918199203 1 002

4. Ramly Abudi, S.Psi., M.Kes
NIP: 19720911200812 1 002

Gorontalo, 27 Mei 2022

Mengetahui

Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



Prof. Dr. Herlina Jusuf, Dra., M.Kes

NIP: 19631001198803 200 2

ABSTRAK

Inka Fransiska R. Moko. 2022. *Gambaran Pengguna Rokok Elektrik di Komunitas Vape Kota Gorontalo*. Skripsi, Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dr. Laksmyn Kadir, S.Pd., M.Kes dan Pembimbing II Ayu Rofia Nurfadillah, S.KM., M.Kes

Rokok elektrik merupakan salah satu jenis rokok yang tengah menjadi fenomena baru dikalangan masyarakat. Prevalensi penggunaan rokok elektrik di Indonesia mengalami peningkatan tahun 2018 sebesar 2,7% untuk usia 10-18 dan 10,9% untuk kelompok usia 15 tahun. Rumusan masalah pada penelitian ini yaitu bagaimana gambaran pengguna rokok elektrik di komunitas vape kota Gorontalo. Tujuan penelitian untuk mengetahui gambaran pengguna rokok elektrik di komunitas vape kota Gorontalo.

Penelitian ini termasuk dalam jenis penelitian deskriptif. Populasi penelitian yaitu komunitas vape di Kota Gorontalo yang terdiri dari tiga komunitas sebanyak 102 responden. Pengambilan sampel menggunakan tehnik *purposif sampling* yaitu sebanyak 82 responden. Analisis data secara deskriptif yaitu menggambarkan variabel dalam bentuk tabel distribusi.

Hasil penelitian menemukan 82 responden (100%) menggunakan rokok elektrik, 97,6% berusia dewasa muda, 95,1% berjenis kelamin laki-laki, 63,4% berpendidikan terakhir SMA, 46,3% bekerja sebagai wiraswasta, 59,8% menggunakan jenis vape portable (mod), 32,9% menggunakan rasa stowberry, 76,8% beralih dari rokok konvensional, 53,7% menggunakan kandungan nikotin tinggi (≥ 3 mg), 84,1% menggunakan cairan liquid dalam kategori berat yaitu 12-20 dripping/hari, 82,9% lama menggunakan rokok elektrik dalam kategori berat, dan 76,8% beralasan ingin berhenti mengkonsumsi rokok konvensional.

Simpulan bahwa pengguna rokok elektrik di komunitas vape Kota Gorontalo mengklaim bahwa penggunaan rokok elektrik aman untuk dikonsumsi dan tidak mengandung bahan berbahaya. Disarankan agar instansi pelayanan kesehatan dapat memberikan promosi dan preventif kesehatan mengenai rokok elektrik untuk mencegah semakin banyaknya pengguna dan juga untuk mencegah dampak kesehatan yang dapat ditimbulkan dari penggunaan rokok elektrik.

Kata Kunci : Pengguna, Rokok Elektrik, Komunitas Vape

ABSTRACT

Inka Fransiska R. Moko. 2022. Description of Vape Users in the Vape Community in Gorontalo City. Undergraduate Thesis, Department of Public Health, Faculty of Sports and Health, Universitas Negeri Gorontalo. The Principal Supervisor is Dr. Laksmyn Kadir, S.Pd., M.Kes., and the Co-supervisor is Ayu Rofia Nurfadillah, S.KM., M.Kes.

Vape is a type of cigarette that is becoming a new phenomenon in the community. The prevalence of the use of vape in Indonesia increased in 2018 by 2.7% for the age group of 10-18 years old and 10.9% for the age group of 15 years old. The problem statement of this study is "how is the description of vape users in the vape community in Gorontalo city?". This is a descriptive study which aims to know the description of vape users in the vape community in Gorontalo city.

The population is the vape community in Gorontalo City which consists of three communities, totaling 102 people. The sample is 82 people taken by using purposive sampling technique. The data analysis technique uses descriptive data analysis, which describes the variables in the form of a distribution table.

The finding reveals that there are 82 respondents (100%) using vape, 97.6% are young adults, 95.1% are male, 63.4% have high school education, 46.3% work as entrepreneurs, 59.8% use portable vape (mod), 32.9% use strawberry flavor, 76.8% switch from conventional cigarettes, 53.7% use high nicotine content (≥ 3 mg), 84.1% use liquid in the heavy category for 12-20 dripping/day, 82.9% long-time using vape in the heavy category, and 76.8% in purpose to stop consuming conventional cigarettes.

The conclusion is that vape users in the vape community in Gorontalo City claim that the use of vape is safe for consumption and does not contain harmful ingredients. It is recommended that health service office can provide health promotion and prevention regarding vape to prevent the increasing number of users and also to prevent the health impacts that can arise from the use of vape.

Keywords: Users, Vape, Vape Community

