

GAMBARAN PENGETAHUAN MASYARAKAT USIA 46-55 TAHUN TENTANG PENCABUTAN GIGI PADA MASA PANDEMI COVID-19

Ghefira Fatma Chairunisa¹, Sutrisno², Eldarita³
Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta,
Jl. Kyai Mojo No. 56 Pingit, Bener, Tegalrejo, Yogyakarta 55243
Email: bungamas2018@gmail.com, sutrisnossit@gmail.com,
eldarita70@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang: Tindakan kedokteran gigi yang dapat dilakukan saat terjadi wabah Covid-19 salah satunya pencabutan gigi. Sebagian besar masyarakat berkunjung ke dokter gigi setelah gigi rusak parah dan akhirnya harus dilakukan tindakan pencabutan gigi. Hal ini dapat disebabkan oleh kurangnya pengetahuan masyarakat tentang pentingnya memelihara kesehatan gigi dan mulut.

Tujuan: Diketuinya gambaran pengetahuan masyarakat usia 46-55 tahun tentang pencabutan gigi pada masa pandemi Covid-19.

Metode: Jenis penelitian bersifat deskriptif dengan rancangan penelitian *cross sectional*. Cara pengambilan sampel menggunakan teknik sampling jenuh dengan jumlah sampel 43 responden dan jumlah populasi 43 responden. Pengukuran pengetahuan menggunakan kuesioner.

Hasil: Pengetahuan masyarakat usia 46-55 tahun tentang pencabutan gigi pada masa pandemi Covid-19 dalam kategori baik (72,1%), kategori sedang (23,3%), dan kategori buruk (4,7%). Hasil tabulasi silang pengetahuan dengan jenis kelamin dalam kategori baik yaitu jenis kelamin perempuan (80,0%), dengan tingkat pendidikan dalam kategori baik yaitu perguruan tinggi (91,7%), dan dengan pekerjaan dalam kategori baik yaitu ibu rumah tangga (IRT), guru, PNS, dan anggota dewan (100%).

Kesimpulan: Pengetahuan masyarakat usia 46-55 tahun tentang pencabutan gigi pada masa pandemi Covid-19 berdasarkan jenis kelamin, tingkat pendidikan, dan pekerjaan dalam kategori baik.

Kata Kunci: Pengetahuan, Pencabutan Gigi, Pandemi Covid-19, Masyarakat

THE DESCRIPTION OF THE KNOWLEDGE PUBLIC AGED 46-55 YEARS ABOUT TOOTH EXTRACTION DURING THE COVID-19 PANDEMIC

Ghefira Fatma Chairunisa¹, Sutrisno², Eldarita³
Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta,
Jl. Kyai Mojo No. 56 Pingit, Bener, Tegalrejo, Yogyakarta 55243
Email: bungamas2018@gmail.com, sutrisnossit@gmail.com,
eldarita70@gmail.com

ABSTRACT

Background: One of the actions that can be taken during the Covid-19 outbreak is tooth extraction. Most people visit the dentist after their teeth are badly damaged and eventually have to be underwent tooth extraction. That is caused by lack of public knowledge about the importance of maintaining healthy teeth and mouth.

Research Objectives: The description of the knowledge public aged 46-55 years about tooth extraction during the Covid-19 pandemic.

Research Method: The type of research is descriptive with cross sectional survey. Sampling method using saturated sampling with a total sample of 43 respondents and the total population is 43 respondents. Measuring knowledge using a questionnaire.

Result: Public knowledge aged 46-55 years about tooth extraction during the Covid-19 pandemic was in good category (72,1%), medium category (23,3%), and bad category (4,7%). The result of cross tabulation of knowledge with gender are in good category, namely female (80,0%), with education level in good category, namely college (91,7%), and with work in good category, namely housewife, teacher, civil servants, and council members (100%).

Conclusion: Knowledge of public aged 46-55 years about tooth extraction during the Covid-19 pandemic based on gender, education level, and occupation in good categories.

Keywords: Knowledge, Tooth Extraction, Covid-19 Pandemic, Society