

ABSTRAK

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT DENGAN PERILAKU MENYIKAT GIGI PADA MANTAN PENGGUNA SABU DI YAYASAN CAKRA SEHATI BANDUNG

Miftahul Jannah¹, Megananda Hiranya Putri¹, Isa Insanuddin¹, Nining Ningrum¹

¹Prodi Terapi Gigi, Poltekkes Kemenkes Bandung

Kasus penyalahgunaan narkoba jenis sabu di Indonesia berdasarkan survey BNN tahun 2018 masih tergolong sangat tinggi. Padahal jika ditinjau dari segi kesehatan, penggunaan sabu tidak hanya dapat menyebabkan masalah kesehatan secara umum, namun dapat menyebabkan masalah kesehatan gigi dan mulut juga seperti *meth mouth*, *xerostomia*, periodontitis dan lain sebagainya. Tingginya tingkat masalah kesehatan gigi dan mulut pada pecandu sabu juga dapat disebabkan oleh kurangnya pengetahuan dan perilaku dalam menjaga kesehatan gigi dan mulut. Oleh karena itu, penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan dan perilaku serta hubungan tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut dengan perilaku menyikat gigi pada mantan pengguna sabu. Penelitian ini merupakan penelitian analitik menggunakan desain *cross-sectional*. Pengumpulan data dilakukan dengan cara penyebaran kuesioner berisi pertanyaan tertutup mengenai kesehatan gigi dan mulut serta dengan observasi perilaku menyikat gigi pada 40 responden yang sedang menjalani masa rehabilitasi di Yayasan Cakra Sehati Bandung. Metode analisis yang digunakan adalah uji *Fisher Exact* karena terdapat sel dengan nilai harapan yang kurang dari 5. Hasil menunjukkan sebesar 92,3% responden memiliki tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut serta perilaku menyikat gigi pada kategori kurang. Uji statistik *Fisher Exact* menunjukkan adanya hubungan antara tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut dengan perilaku menyikat gigi pada mantan pecandu sabu di Yayasan Cakra Sehati Bandung ($p = 0,013 < 0,05$).

Kata Kunci : Tingkat pengetahuan, Perilaku menyikat gigi, Pengguna Sabu

ABSTRACT

RELATIONSHIP BETWEEN THE LEVEL OF DENTAL AND ORAL HEALTH KNOWLEDGE WITH THE BRUSHING BEHAVIOR IN FORMER METHAMPHETAMINE USERS AT THE CAKRA SEHATI FOUNDATION BANDUNG

Miftahul Jannah¹, Megananda Hiranya Putri¹, Isa Insanuddin¹, Nining Ningrum¹

¹Dental Therapist Study Program, Bandung Health Polytechnic

Cases of drug abuse of the type of methamphetamine in Indonesia based on the 2018 BNN survey are still very high. In fact, if viewed from a health perspective, the use of methamphetamine can not only cause general health problems, but can also cause dental and oral health problems such as meth mouth, xerostomia, periodontitis and so on. The high level of dental and oral health problems in shabu addicts can also be caused by a lack of knowledge and behavior in maintaining dental and oral health. Therefore, this study aims to determine the level of knowledge and behavior as well as the relationship between the level of knowledge of dental and oral health with brushing behavior in former users of methamphetamine. This study is an analytical study using a cross-sectional design. Data was collected by distributing questionnaires containing closed-ended questions regarding dental and oral health and by observing tooth brushing behavior in 40 respondents who were undergoing rehabilitation at the Cakra Sehati Foundation, Bandung. The analytical method used is the Fisher Exact test because there are cells with an expected value of less than 5. The results show that 92.3% of respondents have a level of knowledge of oral health and tooth brushing behavior in the poor category. Fisher's Exact statistical test showed that there was a relationship between the level of knowledge of oral health and tooth brushing behavior in former methamphetamine addicts at the Cakra Sehati Foundation, Bandung ($p = 0.013 < 0.05$).

Keywords: Level of knowledge, tooth brushing behavior, users of methamphetamine