

Gambaran tingkat pengetahuan, persepsi, dan motivasi berhenti merokok perokok terhadap pictorial health warning di Kota Tangerang = Knowledge, perception, and motivation to quit smoking among smokers in Tangerang City about the use of pictorial health warning

Gita Sapta Yuliana, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20412011&lokasi=lokal>

Abstrak

Pictorial Health Warning merupakan suatu metode yang digunakan untuk mengurangi jumlah perokok. Tujuan dari penelitian ini ialah untuk mengetahui keefektifan penggunaan PHW dengan melihat tingkat pengetahuan, persepsi, dan motivasi berhenti merokok perokok berdasarkan karakteristik seperti usia, pendidikan terakhir, pekerjaan, dan frekuensi merokok. Selain itu, penelitian ini juga bertujuan untuk melihat gambar manakah yang dinilai paling efektif dan tidak. Desain penelitian ini adalah deskriptif dengan pendekatan cross sectional. Populasi penelitian ini adalah perokok aktif di Kota Tangerang dan teknik sampling yang digunakan ialah consecutive sampling dengan jumlah sampel sebanyak 107 orang. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa sebagian besar responden (55,1%) memiliki pengetahuan cukup, sebagian besar responden (57,9%) memiliki persepsi positif, dan sebagian besar responden (70,1%) memiliki motivasi yang sedang untuk berhenti merokok. Gambar yang paling efektif ialah gambar kanker paru-paru dan bronkitis kronik, sedangkan gambar yang paling tidak efektif ialah gambar rokok membunuhmu. Pembuat kebijakan terkait harus melakukan suatu evaluasi terhadap PHW.

.....

Pictorial Health Warning is a method that is used to decrease the number of smoker. The research aimed to know the effectiveness of the use of PHW by seeing smoker's knowledge, perception, and their motivation to quit smoking based on some characteristics such as age, education, occupation, and smoking frequency. Besides, this research is also aimed to know which one is the most effective and which is not between the five pictures. The research design was descriptive with cross-sectional approach. The population of this research was smokers in Tangerang City and the sampling techniques was consecutive sampling with 107 respondents. The result shows that smokers mainly have moderate level of knowledge (55,1%), positive perception (57,9%), and moderate motivation to quit smoking (70,1%). The most effective picture is lung cancer and chronic bronchitis picture, and the most ineffective one is smoking kills you picture. The policy maker should do an evaluation related to PHW.