

Pengaruh Kesadaran Kesehatan dan Pro-cycling Attitude terhadap Intensi Menggunakan Bike Sharing System di Tempat Wisata = The Effect of Health Consciousness and Pro-cycling Attitude toward Intention to use Bike Sharing System in Tourist Attraction

Muhammad Razka Ilahi Baezal, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920516469&lokasi=lokal>

Abstrak

Bike sharing system (BSS) merupakan moda transportasi yang eco-friendly, dan dapat menjadi solusi untuk mengatasi polusi udara. BSS sudah banyak diterapkan di negara-negara maju. Tingginya kekhawatiran akan kesehatan dan pemberlakuan PPKM level 4 akibat pandemi covid-19, menyebabkan tren bersepeda untuk menghabiskan waktu luang dengan beraktivitas fisik sekaligus berekreasi menjadi populer di Indonesia. Oleh karena itu, perlu diteliti intensi konsumen menggunakan sepeda sewa di tempat wisata. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh dari kesadaran kesehatan (health consciousness) dan pro-cycling attitude terhadap intensi menggunakan bike sharing system di tempat wisata. Penelitian ini menggunakan desain korelasional dengan mengkorelasikan variabel kesadaran kesehatan dan pro-cycling attitude dengan intensi menggunakan BSS di tempat wisata kepada 154 orang berusia 18-35 tahun. Penelitian ini menunjukkan kesadaran kesehatan dan pro-cycling attitude berpengaruh secara positif dan signifikan terhadap intensi untuk menggunakan sepeda sewa di tempat wisata. Dengan demikian penyediaan sepeda di tempat wisata diharapkan dapat menarik minat wisatawan yang memiliki kesadaran kesehatan dan sikap positif bersepeda.

.....Bike sharing system (BSS) is an eco-friendly mode of transportation, and can be a solution to dealing with air pollution. BSS has been widely applied in developed countries. The heightened concern about health and the implementation of level 4 PPKM due to the Covid-19 pandemic has caused the trend of cycling to spend free time with physical activities as well as recreation becoming popular in Indonesia. Therefore, it is necessary to examine the consumer's intention to use rental bicycles at tourist attractions. This study aims to determine the effect of health consciousness and pro-cycling attitude on the intention to use a bike sharing system in tourist attractions. This study used a correlational design by correlating the variables of health awareness and pro-cycling attitude with the intention to use BSS in tourist attractions for 154 people aged 18-35 years. This study shows that health awareness and pro-cycling attitude have a positive and significant effect on the intention to use rental bicycles at tourist attractions. Thus the provision of bicycles at tourist attractions is expected to attract tourists who have health awareness and a positive attitude to cycling.