

Designing user interface for a covid-19 location safety review mobile application: a design thinking project = Merancang antarmuka pengguna untuk aplikasi ponsel ulasan keamanan lokasi berdasarkan protokol kesehatan covid-19: sebuah proyek berpikir desain berdasarkan protokol kesehatan covid-19: sebuah proyek berpikir desain

Xavier Tarantino Usman, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20516033&lokasi=lokal>

Abstrak

Penyebaran COVID-19 yang tak henti-hentinya di Jabodetabek semakin diperparah dengan masih tingginya mobilitas penduduk dan kurangnya kepatuhan terhadap tindakan kesehatan. Dalam situasi tanpa lockdown seperti ini, teknologi informasi dapat dimanfaatkan untuk mengurangi risiko infeksi COVID-19 terutama di tempat umum; lebih khususnya, merancang solusi digital dalam bentuk aplikasi seluler sebagai platform di mana pengguna dapat diinformasikan tentang tindakan kesehatan di lokasi untuk menghindari paparan terhadap situasi berisiko tinggi infeksi.

.....The unrelenting spread of COVID-19 in the Greater Jakarta Area is further worsened by the still-high mobility of people and a lack of adherence to health measures. In a no-lockdown situation like this, information technology can be leveraged to reduce the risk of COVID-19 infection especially in public places; more specifically, designing a digital solution in the form of mobile application as a platform on which users can be informed of health measures in locations to avoid exposing themselves to high-infection-risk situations.