

INTISARI

Simulasi pembelajaran tatap muka yaitu salah satu cara untuk memecahkan berbagai macam persoalan yang terjadi di dunia nyata. Penelitian ini membuat Simulasi Pembelajaran Tatap Muka Dengan Protokol Kesehatan Di Sekolah Menengah Negeri 4 Purwokerto Dengan Teknik Live Shoot Dan Animasi, tujuan dibuatnya yaitu supaya dapat memberikan edukasi terhadap masyarakat satuan pendidikan agar membantu mengurangi penyebaran virus COVID-19, penelitian ini melakukan penelitian ini di SMP Negeri 4 Purwokerto yang mana media ini hanya menampilkan visualisasi penerapan protokol kesehatan dalam satuan pendidikan sesuai anjuran Kementerian Kesehatan dan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, metode yang gunakan yaitu dengan metode pengumpulan data yang meliputi observasi, wawancara, dokumentasi dan studi pustaka. Penelitian ini berhasil membuat simulasi pembelajaran dengan teknik live shoot dan animasi yang telah diperlihatkan dan di distribusikan di kanal Youtube. Harapan pada penelitian ini yaitu dengan adanya video simulasi tersebut dapat dijadikan panduan di sekolah atau satuan pendidikan lain.

Kata kunci: Live Shoot, Protokol Kesehatan, Simulasi Pembelajaran

ABSTRACT

Face-to-face learning simulation is one way to solve various kinds of problems that occur in the real world. The author made a Face-to-face Learning Simulation with Health Protocols at Public High School 4 Purwokerto With Live Shoot and Animation Techniques, the purpose of which was to be able to provide education to the education unit community in order to help reduce the spread of the COVID-19 virus, researchers conducted this research at SMP Negeri 4 Purwokerto, where this media only displays a visualization of the application of health protocols in educational units according to the recommendations of the Ministry of Health and the Ministry of Education and Culture, the method that the author uses is the data collection method which includes observation, interviews, documentation and literature study. Researchers succeeded in making learning simulations with live shoot and animation techniques that have been shown and distributed on the Youtube channel. Researchers hope that the simulation video can be applied in schools or other educational units.

Keywords: *Live Shoot, Health Protocol, Learning Simulation*

