

ABSTRAK

Nama : Bintang Caesario Ananta Puri
Program Studi : Arsitektur
Judul : Redesain Pasar Cileungsi Pasca Pandemi Virus COVID-19 di Kabupaten Bogor Dengan Pendekatan Desain Biofilik

Pandemi virus COVID-19 yang terjadi pada Desember 2019 menjadikan kebiasaan hidup manusia di seluruh dunia berubah sangat drastis, kondisi ini mengubah cara hidup manusia yang pada umumnya melibatkan kontak fisik antar sesama manusia pada bangunan publik, khususnya pasar. Pasar merupakan salah satu tempat dengan kasus penularan virus COVID-19 tertinggi di Indonesia, penerapan program kesehatan yang masih kurang baik menjadi salah satu aspek yang menyebabkan pasar menjadi salah satu tempat dengan kasus penularan virus COVID-19 tertinggi. Pasar Cileungsi menjadi objek pengamatan penelitian ini. Desain biofilik digunakan untuk menjadi penyelesaian masalah penularan virus COVID-19 yang terjadi di pasar Cileungsi. Desain biofilik juga menjadi pedoman perancangan pasar Cileungsi yang baru.

Kata Kunci: *Virus COVID-19, Pasar Cileungsi, Desain Biofilik*