

ABSTRAK

Kajian Penerapan Pencahayaan Buatan Di Kumulo Creative Compound

Galang Firjatullah¹⁾, Dwi Siswi Hariyani, S.T., M.Ars.²⁾

¹⁾ Mahasiswa Program Studi Arsitektur, Universitas Pembangunan Jaya

²⁾ Dosen Program Studi Arsitektur, Universitas Pembangunan Jaya

Untuk menyesuaikan kebutuhan sebuah kota dan melihat dari perkembangan penduduk disebuah kota, peran ruang publik sangatlah penting. Jumlah penduduk yang dominan memasuki usia produktif juga berperan akan adanya ruang publik sebagai tempat untuk beraktivitas, berinteraksi, rekreasi dan lain sebagainya. Di DKI Jakarta dan sekitarnya terdapat beberapa ruang publik yang mewadahi aktivitas masyarakatnya salah satunya seperti Kumulo Creative Compound yang berlokasi The Breeze BSD, Tangerang Selatan. Agar aktivitas manusia yang terjadi disebuah ruang publik dapat berjalan dengan baik, aspek pencahayaan adalah hal yang sangat penting untuk memberikan rasa nyaman, aman dan estetika terhadap pengguna maupun untuk lingkungan itu sendiri. Salah satunya adalah aspek pencahayaan buatan yang ditujukan untuk memberikan rasa nyaman dan aman untuk pengguna maupun lingkungan pada saat malam hari, selain itu pencahayaan buatan juga dapat meningkatkan citra visual sebuah ruang. Penerapan pencahayaan buatan yang ada di Kumulo Creative Compound dapat memberikan rasa nyaman, aman dan ketertarikan untuk pengunjung Kawasan tersebut. Selain itu, desain pencahayaan buatan yang adapun mempertimbangkan karakteristik dari pencahayaan buatan di ruang luar yaitu jenis, jumlah, jarak, tata letak, warna, intensitas dan juga elemen pendukung pencahayaan buatan agar dapat memberikan kualitas dan hasil akhir yang baik untuk sebuah ruang.

Kata Kunci: Ruang Publik, Pencahayaan Buatan, Karakteristik

Pustaka : 29

Tahun Publikasi : 1964 – 2021