

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang dapat diambil dari "Perancangan desain interior tentang pencegahan dampak covid-19 pada ruangan kelas sekolah menggunakan aplikasi 3ds max" adalah :

1. Dengan menggunakan aplikasi 3DS MAX, dapat membuat desain interior dari pemodelan objek 3D sampai proses rendering.
2. Dengan luas ruangan $\pm 50m^2$, Panjang $\pm 7m$, lebar $\pm 6,70m$, dan tinggi $\pm 3m$. ruangan kelas diterapkan prosedur physical distancing dimana jarak antar meja dibatasi sejauh 1 meter dan jumlah meja siswa dikurangi yang dari sebanyak 40 buah menjadi 25 buah.
3. Pembuatan objek dibuat mengikuti hasil observasi dimana ukuran yang dibuat disesuaikan dengan bentuk aslinya dan bentuk dari objek di sesuaikan dari hasil dokumentasi berupa gambar yang menjadi acuan.

5.2 Saran

Adapun saran-saran yang diberikan peneliti untuk pengembangan pada “Perancangan desain interior tentang pencegahan dampak covid-19 pada ruangan kelas sekolah menggunakan aplikasi 3ds max” yaitu :

1. Dalam perancangan objek 3D, keahlian menggunakan perangkat lunak sangat penting untuk menciptakan hasil karya yang baik.
2. Dalam pembuatan objek 3D, ukuran tiap objek harus diperhatikan karena apabila dalam pembuatan objek dengan ukuran yang berbeda maka hasilnya tidak akan sama dengan denah yang telah di buat.
3. Faktor selanjutnya yaitu pada proses pencahayaan, proses pencahayaan akan bermasalah jika intensitas yang digunakan terlalu besar atau terlalu rendah, sehingga tingkat intensitas harus seimbang.