

BAB 3

PENUTUP

3.1. Kesimpulan

ADJ Studio merupakan perusahaan biro konsultan arsitektur interior untuk kantor bagi pekerja industri kreatif yang mengarah pada desain yang mengutamakan fleksibilitas *layout* atau tata ruang dengan memperhatikan fleksibilitas instalasi ruang. ADJ Studio akan berperan sebagai perusahaan jasa desain pada fase pertama dan kedua, namun pada fase ketiga ADJ Studio akan mulai berperan sebagai produsen alat yang mendukung fleksibilitas instalasi ruang.

Untuk proyek yang ditangani oleh ADJ Studio kali ini merupakan bangunan hotel yang terdiri dari empat lantai, yang terdiri dari tiga lantai hotel dan satu lain mini *ballroom*. Bangunan ini akan diubah fungsinya menjadi gedung serba guna dimana lantai satu akan berupa *food court*, lantai dua akan berupa *co-working space*, lantai tiga berupa hotel, dan lantai empat berupa mini *ballroom*.

Batasan pengerjaan dari ADJ Studio merupakan lantai dua yang berupa *co-working space* yang juga merupakan lantai untuk operasional dari bangunan serta perukaan dari *owner*. *Co-Working Space* ini akan menggunakan konsep fleksibilitas *layout* atau tata ruang dengan memperhatikan fleksibilitas dari instalasi ruang. Gaya desain yang digunakan pada *co-working space* ini adalah semi industrial yang dengan adanya kombinasi dari elemen kreatif yang berupa dinding kapur sehingga memungkinkan bagi pengguna ruang untuk menulis

dan menggambar secara bebas pada area kerja. Sekat ruang juga bersifat fleksibel dan mudah untuk dilepaskan sewaktu-waktu jika dibutuhkan.

Untuk tampak bangunan juga sedikit mengalami renovasi dimana mengikuti desain interior yang sedikit mengarah pada gaya desain semi industrial dengan adanya kombinasi dari kayu, kaca, dan material beton. Pada area depan juga diberikan gazebo yang berguna sebagai tempat menyimpan genset. Gazebo tersebut berupa *wikihouse* yang terbuat dari multiplek dan dapat untuk dibongkar pasang sehingga memiliki fleksibilitas tinggi yang mendukung konsep dasar dari ADJ Studio. Alasan lain menggunakan *wikihouse* sebagai tempat menyimpan genset adalah untuk mempermudah pada saat terjadi kerusakan atau perbaikan bahkan terjadi pergantian genset karena *wikihouse* sendiri dapat untuk dibongkar pasang.

3.2. Saran

Dengan adanya laporan tugas akhir ini, penulis menyerankan dan berharap agar konsep penggunaan fleksibilitas tata letak yang menekankan pada fleksibilitas instalasi ruang dapat diadopsi dan dimanfaatkan kembali dalam proyek-proyek perancangan sejenis. Fleksibilitas tata letak yang menekankan fleksibilitas instalasi ruang ini sangat berguna untuk mendukung kualitas ruang dan juga bangunan, sehingga dapat mempermudah pengguna ruang tersebut. Penulis berharap dengan terselesaikannya penyusunan laporan tugas akhir ini, laporan ini dapat bermanfaat, memberikan informasi, serta pedoman lain terkait proyek-proyek perancangan sejenis bagi seluruh pembaca.