

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan eksisting, Pasar Kebon Besar merupakan pasar yang memiliki pengaruh radius pelayanan hingga 1500 m sehingga keberadaan pasar ini penting untuk dipertahankan. Akan tetapi dari segi eksistingnya, kawasan dan bangunan Pasar Kebon Besar memiliki banyak isu sehingga diperlukannya revitalisasi pasar.

Dengan mengusung tema perancangan pasar dengan pendekatan pencahayaan alami memungkinkan Pasar Kebon Besar menjadi pusat kegiatan ekonomi dan sosial dengan tetap memperhatikan peraturan yang ada. Hal ini didukung oleh permasalahan eksisting yaitu kurangnya ruang interaksi hijau serta permasalahan bangunan pasar dari segi program ruang dan pencahayaan alami. Dengan memanfaatkan pencahayaan alami pada area interaksi di dalam bangunan dapat mendorong terjadinya interaksi sosial, karena sesuai dengan penelitian sebelumnya yang menyatakan bahwa individu yang memiliki paparan sinar matahari yang lebih sedikit lebih rentan terhadap distres emosional yang dapat memengaruhi mood sehingga dapat mendorong terjadinya interaksi sosial. Pencahayaan alami yang dimanfaatkan dianalisis dengan mengacu pada standar yang ada sehingga dapat disimpulkan apakah paparan matahari yang didapatkan sudah mencukupi atau belum dengan standar SNI dan GBCI. Melalui penelitian ini, penulis menyimpulkan bahwa rumusan masalah dapat terselesaikan melalui perancangan.

5.2 Saran

Saran yang dapat diberikan oleh penulis kepada pembaca adalah ketika menemukan suatu permasalahan serupa dalam merancang revitalisasi bangunan dengan pendekatan pencahayaan alami, harus terlebih dahulu mengkaji dan memahami permasalahan yang ada. Dasar-dasar revitalisasi harus diterapkan dalam perancangan untuk mencapai tujuan penelitian. Perhitungan pencahayaan alami dengan melakukan analisis *daylight* juga diperlukan sebagai tolak ukur pencapaian pemanfaatan pencahayaan alami.