

BAB VI PENUTUP

4.1 Kesimpulan Perancangan Asrama Inklusif

Perancangan Asrama Inklusif Mahasiswa Babarsari Depok Sleman sudah berhasil memenuhi tujuan utama perancangan yaitu mawadahi kebutuhan hunian mahasiswa di Babarsari berbentuk asrama inklusif yang dapat mawadahi semua golongan mahasiswa di Yogyakarta khususnya di Jalan Babarsari Yogyakarta dengan fasilitas yang lengkap.

Perancangan ini juga sudah memenuhi tujuan khususnya yaitu merancang asrama yang dapat meningkatkan tingkat kewaspadaan penghunianya dengan pengaplikasian teori CPTED (*Crime Prevention trough Environmental Design*) menjadi asrama yang berkonsep *Living Communal Space* untuk menghindari dari tindak kriminal berwujud infiltrasi dari dalam maupun intervensi dari luar bangunan. Rancangan yang dibuat sudah memenuhi tolok ukur rancangan dan teori yang sudah ditentukan sebelumnya.

4.2 Evaluasi Rancangan Asrama Inklusif

Walaupun perancangan “Asrama Inklusif Mahasiswa Babarsari Depok Sleman” ini dapat dinyatakan berhasil karena sudah sesuai dengan tolok ukur perancangan, namun masih ada beberapa kekurangan dalam rancangan ini, yaitu:

1. Perletakan toilet pada bangunan utama terutama di lantai *groundfloor*, lantai 1 masih belum memenuhi standar kenyamanan jarak tempuhnya (≤ 30 m).
2. Perletakan toilet *pada* dorm mahasiswa putri masih belum memenuhi standar kebutuhan kamar mandi asrama.
3. Kurangnya fasilitas *Laundry* dan *Storeroom* pada dorm putra dan putri.
4. Tempat penyewaan sepeda untuk pengunjung yang non penghuni dikarenakan akses ke bangunan diwajibkan hanya menggunakan sepeda.

4.3 Revisi Rancangan

1. Penambahan toilet pada bangunan sehingga memperkecil jarak tempuh hingga mencapai ≤ 30 m.
2. Menambahkan dan memperbaiki jumlah dan ukuran kamar mandi khusus asrama putra dengan rasio $2/3$ sedangkan putri dengan rasio $1/3$ dari jumlah kamar hunian.
3. Menambahkan fasilitas *Laundry* mandiri untuk fasilitas *dorm* agar dapat meningkatkan kemandirian bagi penghuni.
4. Memberikan beberapa fasilitas sewa sepeda yang terletak pada *entrance* bangunan dan diawasi oleh *communal space* yang terletak pada *site*.