

BAB 4

KESIMPULAN, BATASAN & ANGGAPAN

4.1 KESIMPULAN

Berdasarkan dari analisis data dan studi banding serta tinjauan pustaka, maka didapatkan sebuah kesimpulan tentang Perencanaan dan Perancangan Balai Latihan Kerja di Demak diantaranya sebagai berikut :

1. Balai Latihan Kerja di Demak merupakan bangunan yang berfungsi untuk memberikan pelatihan bagi para calon tenaga kerja untuk mengasah skill dan ketrampilannya sehingga di kemudian hari dapat siap bersaing di dunia kerja.
2. Balai Latihan Kerja yang ada di Demak saat ini masih belum mampu untuk mencukupi kebutuhan pelatihan bagi para calon tenaga kerja dikarenakan kurangnya sarana prasarana dan lain-lain. Oleh karena itu perlu dilakukan pengembangan agar BLK Demak dapat berfungsi optimal.
3. Pengembangan dilakukan salah satunya adalah penambahan jurusan & sub jurusan pada BLK Demak yang telah disesuaikan dengan program pemerintah, banyaknya peminat dan potensi di daerah.
4. Pada Pengembangan BLK Demak akan ditambahkan fasilitas pelayanan seperti asrama, gedung serba guna, lapangan olahraga, dan fasilitas ibadah.
5. Dalam bangunan BLK pendekatan arsitektur yang dipakai adalah Arsitektur Tropis Modern. Dikarenakan kondisi iklim di daerah setempat yang merupakan iklim tropis dan dengan desain/material modern, namun tetap tidak melupakan aspek sosial budaya sekitar dan sesuai dengan kebijakan persyaratan bangunan yang telah ditetapkan oleh pemerintah setempat.

4.2 BATASAN

Batasan -batasan yang digunakan dalam Perencanaan dan Perancangan Balai Latihan kerja di Demak antara lain:

1. Balai Latihan Kerja di Demak ini memiliki cakupan pelayanan Kabupaten dan diperuntukkan bagi para lulusan sekolah tingkat menengah yang ingin bekerja dan mengikuti pelatihan.
2. BLK di Demak berlokasi di Jalan Raya Katonsari Demak, termasuk dalam BWK II kota Demak yang difungsikan untuk kawasan Pendidikan, Perkantoran, dan Perumahan.

3. Peraturan bangunan disesuaikan dengan peraturan yang berlaku pada daerah setempat.
4. Standar-standar perencanaan dan perancangan menggunakan studi literatur, studi banding maupun analisis.
5. Pembahasan yang dilakukan hanya pada ruang lingkup disiplin ilmu Arsitektur.

4.3 ANGGAPAN

Untuk Penyederhanaan pembahasan, digunakan anggapan-anggapan sebagai berikut:

1. Struktur dan daya dukung tanah dianggap memenuhi syarat pembangunan.
2. Jaringan utilitas yang dibutuhkan dianggap sudah tersedia di sekitar lokasi.
3. Peralatan dan teknologi yang akan digunakan dalam pembangunan Balai Latihan Kerja Demak dianggap telah tersedia dan dimungkinkan pelaksanaannya.
4. Data angka yang tidak bisa ditentukan secara pasti ditetapkan dengan pendekatan asumsi.