

BAB VIII

PENUTUP

Terkait pada objek redisain, bangunan harus tanggap pada iklim di kabupaten pasaman barat dan nilai budaya pada daerah tersebut .

8.1 Kesimpulan

Bandar Udara Pusako Anak Nagari adalah sebuah bandar udara yang terletak di Jorong Bayang Biyu, Nagari Lingkuang Aua, Kecamatan Pasaman , Kota Simpang Ampek, Kabupaten Pasaman Barat, Provinsi Sumatera Barat, Indonesia. Kehadiran Bandara Pusako Anak Nagari di Kabupaten Pasaman Barat Dinas Perhubungan Kabupaten Pasaman Barat memperkirakan kebutuhan akan jasa transportasi akan meningkat, namun Bandara Pusako Anak Nagari Kabupaten Pasaman Barat, Sumatera Barat saat ini kekurangan sejumlah fasilitas dalam mendukung kelancaran penerbangan di bandara itu, sehingga menuntut pemerintah daerah setempat berupaya untuk mengembangkan bandara tersebut.

Kemudian, akibat Hasil mengkonsumsi sejumlah besar energi bangunan terhadap alam, Pelaksanaan pembangunan dengan mengutamakan konsep lingkungan ialah salah satu kebijakan pemerintah buat diterapkan diseluruh sektor termasuk juga pada zona perhubungan . Menjawab perihal tersebut, hingga dibutuhkan pendekatan secara ramah lingkungan (*Eco- Friendly*) untuk tiap perancangan bangunan.

Untuk itu rencana Redisain Bandara Pusako Anak Nagari adalah mengambil konsep Arsitektur *Eco- Friendly* dengan Conserving Energy(Hemat Tenaga), Working with Climate (menggunakan keadaan serta sumber energy yang natural), Respect for site (menanggapi kondisi tapak pada bangunan), Respect for User (memperhatikan pengguna bangunan), Limitting New Resources(meminimalkan sumber energi baru). Sehingga dapat menghasilkan desain yang ramah terhadap lingkungan dan mampu memberikan kontribusi yang cukup besar bagi perkembangan perekonomian wilayah baik regional maupun nasional, terutama dalam memberikan kemudahan mobilitas bagi para pelaku ekonomi dan masyarakat.

8.2 Saran

Arsitektur merupakan sarana yang mampu mendukung setiap aktivitas yang ada di dalamnya dan memenuhi fungsi dari setiap ruang. Arsitektur tidak hanya dilihat dari bentuk fisik saja, namun juga bangunan juga harus tanggap terhadap iklim dan ramah terhadap lingkungan dan nilai yang terkandung di dalamnya. Sangat penting untuk memunculkan identitas pada sebuah bangunan.