

Perancangan Gelanggang Remaja Bandar Lampung

Elizabeth Anastasya 24117098

Pembimbing:

Ir. Eko Purwono, MS.Arch.S.

Hendra Frisky, S.T., M.Arch.

ABSTRAK

Meningkatnya populasi remaja dan kurangnya ketersediaan ruang untuk aktivitas remaja, Pemerintah Kota Bandar Lampung merencanakan pembangunan gelanggang remaja yang bertujuan untuk membentuk kawasan aktivitas remaja di Bandar Lampung sehingga remaja dapat menyalurkan waktu luangnya dengan lebih baik. Fungsi utama dari bangunan ini adalah sebagai pusat aktivitas olahraga, kesenian dan bahasa dengan dukungan fasilitas yang disediakan seperti lapangan, taman, ruang komunitas, RSG dan perpustakaan sehingga diharapkan dapat menarik minat remaja untuk berkunjung dan beraktivitas. Proyek gelanggang remaja ini berlokasi di Jl. Arif Rahman Hakim, Bandar Lampung dengan luas lahan 15.000 m² dan berdekatan dengan hutan kota sehingga dapat memanfaatkan area pepohonan untuk aktivitas ruang luar yang lebih nyaman. Rancangan ini berupa bangunan dengan 2 (dua) massa yang setiap gedungnya terhubung dengan sirkulasi di bagian tengah dengan pertimbangan untuk membentuk interaksi antar pengguna gedung dan menjadikan area sirkulasi menjadi area yang lebih interaktif. Setiap massa memiliki 3 (tiga) lantai dengan luas total bangunan sekitar 8000 m². Pembagian massa bangunan tersebut didasari oleh pengelompokan tingkat kebisingan dengan pendekatan konsep *Edutainment* dan penerapan isu perancangan seperti fleksibilitas ruang, arena rekreatif, suasana dan keterhubungan dengan hutan kota.

Kata Kunci: Gelanggang Remaja, *Edutainment*, Bandar Lampung.

Bandar Lampung Youth Center Design

Elizabeth Anastasya 24117098

Supervisors:

Ir. Eko Purwono, MS.Arch.S.

Hendra Frisky, S.T., M.Arch.

ABSTRACT

With the increasing population of teenagers and the lack of availability of space for youth activities, the City Government of Bandar Lampung is planning the construction of a youth center which aims to form a youth activity area in Bandar Lampung so that teenagers can spend their free time with better activities. The main function of this building is as a center for sports, arts and language activities with the support of facilities provided such as sport's fields, parks, community rooms, multipurpose room and libraries so that it is expected to attract teenagers to visit and have activities in there. This youth center project is located on Jl. Arif Rahman Hakim, Bandar Lampung with a site area about 15,000 m² and connected to the city forest so that it can takes advantage of the tree area for more comfortable outdoor activities. This design has form with 2 (two) masses, each of it is connected to the circulation in the middle with the consideration of forming interactions between building users and making the circulation area more interactive. Every mass has 3 (three) floors with total building area about 8000 m². The building mass design is based on the classification of noise levels with the edutainment concept approach and the application of design issues such as space flexibility, recreational arena, ambiance and connectivity with urban forests.

Keywords: Youth Center, Edutainment, Bandar Lampung.