

ABSTRAK

PERANCANGAN INTERIOR MUSEUM ZOOLOGI DI BOGOR

Jl. Ir. H. Djuanda No. 9, Paledang, Bogor Tengah,
Paledang, Bogor Tengah, Kota Bogor, Jawa Barat

Oleh:

Yehezkiel Kristiandi

615140080

Museum memiliki beberapa fungsi yakni rekreasi, edukasi, visualisasi, preservasi, dan konservasi benda koleksi. Namun sayangnya fungsi edukasi dalam Museum Zoologi masih menjadi perhatian yang kurang di Indonesia. Oleh karena itu diperlukan jasa desainer interior dalam membuat Museum Zoologi yang menarik untuk didatangi pengunjung khususnya bagi para penerus bangsa. Hal tersebut dapat dilakukan dengan cara merancang sirkulasi yang menarik dan fungsional pada ruangan museum, mengaplikasikan teknis bangunan yang baik, merancang furnitur Museum Zoologi yang playful dan fungsional, dan merancang tema yang sesuai dengan citra museum. Untuk menciptakan museum yang menarik dan fungsional maka penggunaan metode penyusunan linier pada pengorganisasian objek koleksi pada Museum Zoologi merupakan solusi yang baik dalam membantu pengunjung yang datang untuk belajar terhadap semua koleksi yang ada. (DK Ching, Francis,1996: 206). Penggunaan sirkulasi open plan pada area pameran dapat menciptakan suasana ruang terbuka dan aktif, sehingga orang yang datang dapat dengan bebas berinteraksi, dan bergerak secara aktif.(McLean,1993:125).Berdasarkan beberapa aspek Museum Zoologi maka didapatkan sebuah citra organik, natural, dan *playful*. Dengan citra yang ada pada museum maka tema yang diangkat dalam perancangan interior Museum Zoologi adalah “Habitat and Active Space”. Habitat diangkat dari perencanaan Museum

Zoologi dengan mengambil suasana habitat hewan yang diimplementasikan ke dalam sebuah ruangan interior. Kata Active Space memiliki pengertian sebuah ruang belajar yang kreatif dan interaktif. Proses perancangan interior diharapkan agar setiap pengunjung khususnya anak-anak dan keluarga dapat lebih tertarik untuk mengunjungi museum serta memiliki sarana yang layak dan menyenangkan dalam kegiatan belajar dalam museum.

Kata kunci: Museum Zoologi, Habitat & Active Space