

DASAR DESAIN INTERIOR & TEKNIK FURNITURE

Memahami Pembagian Area Desain Interior

PENGERTIAN DASAR DESAIN INTERIOR

Desain interior adalah Ilmu yang mempelajari perancangan suatu karya seni yang ada di dalam suatu bangunan dan digunakan untuk memecahkan masalah manusia. Salah satu bidang study keilmuan yang didasarkan pada ilmu desain, bidang keilmuan ini bertujuan untuk dapat menciptakan suatu lingkungan binaan (ruang dalam) beserta elemen-elemen pendukungnya, baik fisik maupun nonfisik. Sehingga kualitas kehidupan manusia yang berada didalamnya menjadi lebih baik. Perancangan interior meliputi bidang arsitektur yang melingkupi bagian dalam suatu bangunan. Contoh : Perancangan interior tetap, bergerak, maupun dekoratif yang bersifat sementara.

Zoning

Sebelum membahas Zoning, kita harus mengetahui terlebih dahulu: Organisasi ruang. Organisasi Ruang berfungsi untuk memahami bagaimana terjadinya hubungan antar ruang. Dengan kebutuhan ruang standar yang sudah ada, perencanaan dan pengorganisasian ruang dapat dibuat dengan membuat studi :

1. Zoning 2. Grouping 3. Sirkulasi

Pengertian

Zoning merupakan pembagian area secara umum berdasarkan jenis aktivitas yang dilakukan penghuni (dalam hal ini rumah tinggal) Misalnya area yang diperuntukkan aktivitas dengan privasi tinggi akan semakin jauh dari area untuk umum (publik)

Studi Zoning

Zona merupakan area tertentu yang meliputi kelompok aktivitas dan fungsi tertentu yang saling berhubungan. Pada studi zoning mahasiswa diminta membuat beberapa alternatif perencanaan zona dengan memberikan ulasan kelebihan dan kekurangan dari masing-masing perencanaan.

Pembagian Zona

1. Zona Publik (Public Zone) Zona ini merupakan wadah dari aktivitas umum yang digunakan sebagai ruang interaksi antara anggota keluarga dengan tamu atau orang luar yang diundang masuk ke rumah kita.
2. Zona Semi Publik (Semi Public Zone) Merupakan tempat sebagai wadah interaksi dengan seluruh anggota keluarga (penghuni rumah) dan kadang dengan orang luar terdekat (kerabat) Yang termasuk zona semi publik adalah : 1. Ruang keluarga (ruang TV) 2. Ruang makan

3. Zona Pribadi (Private Zone) Merupakan zona yang biasanya hanya diakses dan digunakan oleh anggota keluarga (penghuni rumah) Yang termasuk dalam zona pribadi antara lain adalah : A. ruang tidur B. ruang kerja / belajar
4. Zona Semi Privat (Semi Private Zone) Zona ini tingkat privasinya masih tinggi namun orang lain/tamu dengan kepentingan tertentu dapat masuk ke area ini. Yang termasuk zona semi privat adalah :
 1. Ruang hobi
 2. Ruang musik
 3. Home theatre,
 4. Perpustakaan, dll

5. Zona Servis (Service Zone) Zona servis ini berfungsi melayani seluruh zona yang ada di dalam rumah, biasanya berbentuk garis lurus memanjang dari depan ke belakang rumah atau memutar di sekitar rumah kita.

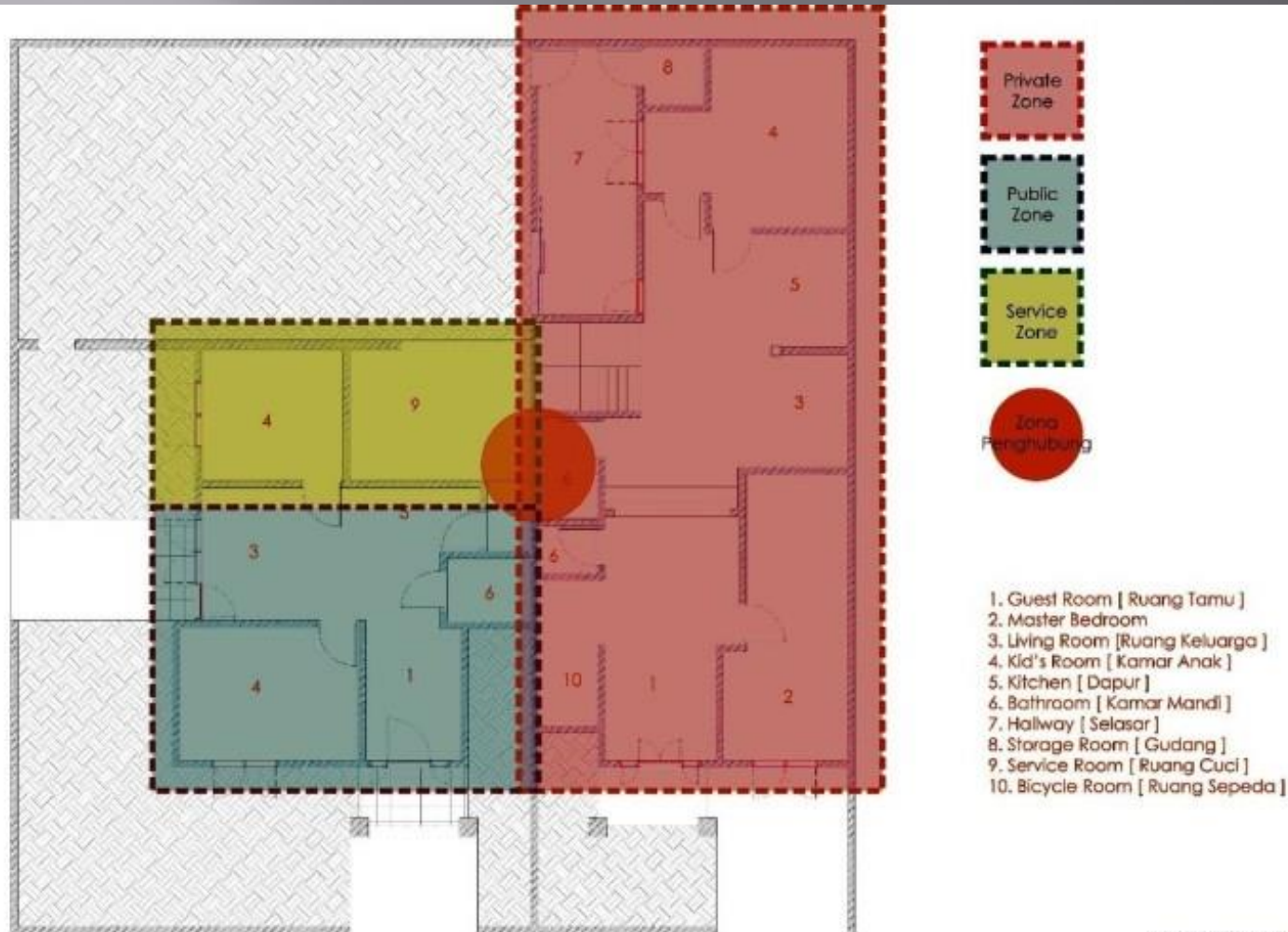
Dalam merencanakan sebuah bangunan tentu saja kita harus memahami tujuan dari bangunan tersebut. Misalnya saja kita merencanakan sebuah rumah tinggal. Tujuannya yaitu untuk melindungi diri dari panas dan hujan.

Dalam perencanaan sebuah rumah tinggal bukan hanya tentang seberapa bagus atau seberapa kuat bangunan tersebut didirikan. Namun juga harus diperhatikan perencanaannya berdasarkan pembagian ruangan sesuai dengan kebutuhan dan kegunaan.

Hal yang paling utama dalam merencanakan sebuah rumah tinggal yaitu merencanakan ruangan apa saja yang akan di muat. Seperti ruang tamu, ruang keluarga, kamar tidur, toilet dan sebagainya.

Pembagian ruangan ini dinamakan juga dengan pembagian zona. Secara umum pembagian zona dalam sebuah ruangan terbagi menjadi 4. Di antaranya zona privat, publik, semi publik, dan service.

Untuk lebih jelasnya simak uraian berikut ini:



ZONING PLANING



Zona Privat

Zona privat yaitu tempat dimana ruangan tersebut bersifat personal. Atau sebuah ruangan yang memiliki kebebasan secara pribadi sehingga penghuninya bebas melakukan aktifitasnya tanpa ada gangguan dari orang lain. Misalnya, kamar mandi, kamar tidur dan ruang ganti.

Kenapa kamar mandi? karena ruangan tersebut bersifat pribadi yang digunakan secara personal atau tidak digunakan secara bersamaan.

Zona pribadi biasanya diletakan pada titik terjauh dari bagian muka bangunan atau menghindari daerah yang bising.

Hal-hal yang perlu di perhatikan dalam perencanaan zona pribadi yaitu:

- ▣ Didesain senyaman mungkin.
- ▣ Mempunyai bukaan langsung ke ruang terbuka seperti taman belakang.

Zona Semi Publik

Zona semi publik yaitu setiap penghuni dalam zona ini dapat berinteraksi antar sesama penghuni dalam rumah tersebut. Tidak ada penghuni dari luar, sehingga hanya terjadi interaksi sesama anggota keluarga atau penghuni rumah tersebut. Contohnya yaitu ruang keluarga dan ruang makan.

Zona Publik

Zona publik merupakan wadah dari aktifitas umum yang digunakan sebagai ruang interaksi antara sesama anggota keluarga dengan tamu.

Zona ini bersifat terbuka yaitu bebas melakukan aktifitas interaksi dengan orang luar dalam rumah tersebut tanpa mengganggu aktifitas personal. Selain berupa ruangan di dalam rumah, bisa juga berupa ruang yang langsung berinteraksi dengan orang lain di lingkungan sekitar atau di luar ruangan. Contohnya, ruang tamu, teras dan halaman depan.

Pada umumnya zona publik ini mempunyai akses ke pintu utama dimana pencapaiannya mudah dijangkau dari luar ruangan maupun dari dalam ruangan.

Zona Servis

Zona servis yaitu sebuah ruang yang berfungsi untuk melayani seluruh zona yang ada di dalam rumah. Biasanya berbentuk garis lurus memanjang dari depan ke belakang rumah atau memutar di sekitar rumah. Zona ini di antaranya kamar mandi, dapur, ruang tidur pembantu, gudang, ruang cuci, ruang jemur, dan setrika

Hal-hal yang perlu di perhatikan dalam perencanaan zona servis adalah :

- ▣ Persyaratan penanggulangan pemadam kebakaran (agar mudah menjangkau seluruh sudut rumah).
- ▣ Sumber penyediaan air bersih.
- ▣ Saluran pembuangan air kotor.

Sebaiknya berada dalam 1 garis dalam zona ini, sehingga ketika terjadi kebocoran akan mudah ditemukan dan tidak banyak lantai yang harus di bongkaran.

Sekian ppt yang dapat saya sampaikan tentang “Memahami Pembagian Area Desain Interior”. Semoga bermanfaat dan menambah wawasan di bidang ilmu pengetahuan tentang konsep perencanaan sebuah rumah tinggal yang nyaman sesuai dengan fungsi dan kebutuhannya.