

ABSTRAK

Tahap Desain adalah salah satu bagian di dalam siklus konstruksi. Tahap ini memegang peranan yang penting karena di dalamnya semua keinginan klien / owner bisa terdefiniskan. Perusahaan yang menyediakan jasa konsultasi dalam tahap desain ini adalah konsultan yang sesuai dengan spesialisasi masing – masing, seperti konsultan arsitektur, struktur, *Mechanical & Engineering*, *Landscape*, *Feasibility Study*.

Di dalam tahap desain ini pula peran informasi sangat penting, terutama dalam menampung ide, saran, juga menampung masukan dari pihak lain yang terlibat. Pengelolaan informasi ini ditata ke dalam suatu sistem, yang disebut Sistem Informasi Manajemen.

Perancangan Sistem Informasi Manajemen pada Tahap Desain suatu proyek akan membuat kualitas dari desain menjadi lebih baik. Perancangan Sistem Informasi dilakukan dengan analisa kegiatan kemudian digunakan penerapan metode perancangan Sistem Informasi.

Hasil dari Penerapan Sistem ini digunakan dalam sistem Organisasi suatu perusahaan, dalam hal ini Perusahaan Konsultan Arsitektur bertujuan membuat hasil dari suatu perencanaan suatu bangunan lebih baik, dengan memanfaatkan dan memaksimalkan peran dan kualitas dari Sistem Informasi pada tahap ini.

Kata kunci : Tahap Desain, Konsultan Arsitektur, Sistem Informasi Manajemen
Perancangan Sistem Informasi Manajemen, Penerapan Sistem
Informasi Manajemen