



Struktur merupakan elemen penting dari proses pembangunan, namun merupakan salah satu konsep yang paling sulit untuk dipahami bagi para arsitek. Meskipun insinyur struktural melakukan pekerjaan konsultasi terperinci untuk sebuah proyek, para arsitek harus memiliki cukup pengetahuan tentang teori dan analisis struktural untuk merancang sebuah bangunan. *Ilustrasi Struktur Bangunan Edisi Kedua* ini mengambil pendekatan unik dalam desain struktural, yang menunjukkan bagaimana sistem struktur bangunan—seperti rangkaian terintegrasi dari elemen-elemen dengan berbagai pola, proporsi, dan skala—terkait dengan aspek fundamental dari desain arsitektur.

Panduan terpadu untuk desain struktural ini dalam praktiknya memperlakukan desain struktural sebagai bagian dari keseluruhan proses pembangunan dan menawarkan tinjauan tentang perkembangan historis dari material dan struktur arsitektur. Edisi baru yang dimutakhirkan ini mencakup:

- Informasi baru tentang pemenuhan persyaratan peraturan bangunan dan referensi pembelajaran tambahan

- Cakupan menyeluruh dari komposisi formal dan spasial, kesesuaian program, koordinasi dengan sistem bangunan lain, dan kepatuhan terhadap peraturan bangunan

Spesifikasi :

- Kode Buku : 0077210030
- ISBN : 9786024349455
- Penulis : FRANCIS D.K. CHING
- Ukuran : 21.00 cm x 28.00 cm
- Berat Buku : 771.60 gr
- Jumlah Halaman : 352 Halaman