

# **PERANCANGAN MAGELANG EXPO CENTER**

## **Dengan Pendekatan Arsitektur High Tech**

**Andika Aris Prasetya, Ahmad Ibrahim Rahmani ST,M.Sc**  
Program Studi Arsitektur, Fakultas Sains Dan Teknologi  
Universitas Teknologi Yogyakarta  
arisandika69@gmail.com, ahib.@yahoo.com

### **ABSTRAK**

Seiring dengan perkembangan teknologi informasi yang sangat cepat di masa sekarang ini, menguasai teknologi informasi dan komunikasi sangatlah penting digunakan untuk memperluas pengetahuan, membantu menjalankan bisnis karena bisnis juga akan berkembang seiring dengan berkembangnya komunikasi dengan demikian menjadikan terjadinya banyak inovasi dan informasi yang selalu baru di setiap saat. Salah satu bentuk perkembangan komunikasi ditandai, adanya komunikasi dan kerja sama bisnis dengan mengadakan pertemuan untuk saling bertukar atau menyalurkan gagasan maupun informasi. Dalam hal ini yang dimaksud yaitu seperti Konvensi dan Ekshibisi.

Kegiatan ekshibisi atau pameran menjadi salah satu gerbang menyebarnya informasi tersebut, dalam hal ini jenis kegiatan tersebut lebih dikenal secara internasional dengan istilah MICE (Meeting, Incentive, Convention, Exhibition) dan Expo Center menjadi salah satu wadah atau ruang dimana kegiatan yang berkaitan dengan MICE tersebut terjadi.

Berdasarkan kondisi tersebut, maka perlu dibangunnya gedung Expo Center untuk mewadahi event tersebut. Untuk penempatan gedung Expo Center akan berdiri di Kota Magelang tepatnya di Jl. Soekarno Hatta, Tidar Selatan, Magelang Selatan, Kota Magelang. Untuk konsep dasar perancangan gedung Expo Center di Kota Magelang adalah Arsitektur High Tech.

**Kata kunci:** Expo Center, Arsitektur High Tech