

JURUSAN ARSITEKTUR – FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS BINA NUSANTARA

JAKARTA

Nama Mahasiswa : Fernandina.Christabel

Judul : Hotel Resor di Kawasan Ancol Jakarta Utara

Jumlah Halaman : Permulaan xxiii halaman + Isi 158 halaman

ABSTRAK

Manusia perlu melakukan suatu aktifitas untuk memberikan kesempatan beristirahat dan menghilangkan kejenuhan dari aktifitas sehari-hari. Sebagian besar masyarakat memiliki kecenderungan untuk mengisi masa liburannya dengan berekreasi atau berwisata ke suatu tempat. Kebutuhan masyarakat akan pariwisata tersebut menjadikan sektor pariwisata sebagai salah satu aspek yang perlu diperhatikan.

Hotel resor ini diharapkan tidak hanya menjadi tempat tinggal sementara tetapi juga untuk tempat wisata atau rekreasi. Hotel resor ini terletak di kawasan Ancol, Jakarta Utara, jadi dalam perancangan hotel resor akan dibuat fasilitas – fasilitas penunjang yang berhubungan dengan laut dan pantai guna memaksimalkan potensi yang ada di sekitar tapak.

Topik yang akan digunakan dalam perancangan adalah teknologi, khususnya teknologi dalam struktur beton.

Kata Kunci : Hotel resot, Kawasan Ancol, Teknologi.

ARCHITECTURE DEPARTMENT
FACULTY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY
BINUS UNIVERSITY
JAKARTA

Student's name : Fernandina.Christabel

Title : Resort Hotel in Ancol North Jakarta

Total pages : xxiii preface pages + 158 content pages

ABSTRACT

Taking a vacation is one of many important activities done by human beings. People tend to it to refresh their mind and to have another life other than working full-time. Travelling for tourism is one of the most favorite activities chosen to be done during a vacation.

We wish resort hotel will give the solution of that problem, people can do the refreshing and vacation in the resort hotel. This resort hotel is located in Ancol, North Jakarta, so to maximize the potential in the site, it must be a complete facility to support the resort hotel.

The topic is technology especially in concrete structure

Keywords : Resort Hotel, Kawasan Ancol, Teknologi.