

ABSTRAK

Rumah sakit khusus adalah rumah sakit yang memberikan pelayanan kesehatan yang fokus pada satu bidang yang spesifik, serta memiliki fungsi primer memberikan diagnosis dan pengobatan untuk penderita yang mempunyai kondisi medik khusus, baik bedah atau non bedah Sedangkan, Rumah sakit khusus yang menangani penyakit Telinga Hidung dan Tenggorokan dengan fasilitas area pelayanan medik dan perawatan seperti : IRJ, IGD, IRNA dengan tersedianya 100 tempat tidur, ICCU. Adanya area pengunjung dan operasional seperti: penunjang medik dan penunjang non-medik dan area administrasi dan manajemen serta jangkauan wilayah Propinsi.

Dasar konsep perancangan bangunan Rumah Sakit Khusus THT ini adalah *Green Architecture* atau Arsitektur Hijau ialah sebuah konsep arsitektur yang berusaha meminimalkan pengaruh buruk terhadap lingkungan alam maupun manusia dan menghasilkan tempat hidup yang lebih baik dan lebih sehat, yang dilakukan dengan cara memanfaatkan sumber energi dan sumber daya alam secara efisien, namun juga tidak lupa menetapkan elemen - elemen, fungsional, estetiks, dan rendah biaya tetapi juga juga harus mempertimbangkan dimensi lain yaitu pendekatan terhadap lingkungan, konsep berkelanjutan, dan hemat energy.

Kata Kunci : *Rumah Sakit, Rumah Sakit Khusus THT, Arsitektur Hijau*

ABSTRACT

Specialized hospitals are hospitals that provide health services that focus on one specific area, and have the primary function of providing diagnosis and treatment for those who have special medical conditions, both surgical or non-surgical, special hospitals that present Ear Nose and Sinking with facilities for medical treatment and treatment areas such as: IRJ, IGD, IRNA with 100 beds available, ICCU. There are visitors and operational areas such as: medical support and non-medical support and administration and management areas in various provinces.

The basic building design concept of this ENT Special Hospital is Green Architecture or Green Architecture is an architectural concept that seeks to minimize adverse effects on the natural and human environment and produce a better and healthier place to live, which is done by utilizing energy sources and resources nature efficiently, but also do not forget to specify elements, functional, aesthetic, and low cost but also must also consider other dimensions, namely approaches to the environment, sustainable concepts, and energy saving.

UNIVERSITAS
MERCUBUANA

Keywords : Hospital, ENT Special Hospital, Green Architecture