

ABSTRAK

Selama ini masyarakat di Kota Jakarta lebih memilih melakukan pemeriksaan gigi dan mulut di puskesmas sekitar, poli gigi pada rumah sakit, klinik-klinik gigi, serta dokter praktek di kediaman masing-masing. Hal ini dikarenakan tidak adanya Rumah Sakit Khusus yang menangani masalah Gigi dan Mulut di DKI Jakarta. Padahal untuk suatu Ibu Kota paling tidak memiliki 1 Rumah Sakit Khusus yang menangani permasalahan Gigi dan Mulut bagi masyarakat sekaligus bisa menjadi tempat praktik / pendidikan bagi calon - calon dokter gigi dan mulut yang sedang belajar.

Dasar konsep perancangan Rumah Sakit Khusus Gigi dan Mulut ini adalah Arsitektur Modern yang mampu beradaptasi terhadap perkembangan zaman sekarang serta mengedepankan efisiensi bentuk dan fungsi terhadap arsitektur itu sendiri. Arsitektur Modern juga termasuk konsep yang cukup populer digunakan saat ini karena dilandasi oleh komposisi massa dinamis, non aksial dan yang paling penting didasarkan atas pembentukan ruang-ruang, baik didalam maupun diantara bangunan.

Kata Kunci : Rumah Sakit Khusus Gigi dan Mulut, Arsitektur Modern, Dinamis

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

ABSTRACT

So far, people in the city of Jakarta prefer to do dental and mouth examinations in the surrounding health centers, dental clinics at hospitals, dental clinics, and practicing doctors at their respective residences. This is due to the absence of a special hospital that handles dental and mouth problems in DKI Jakarta. Whereas for a capital city at least there is one special hospital that handles dental and oral problems for the community as well as being a place of practice / education for prospective dentists and mouths who are studying.

The basic concept of the design of this Special Hospital for Teeth and Mouth is Modern Architecture which is able to adapt to the development of the present age and prioritizes the efficiency of form and function of the architecture itself. Modern architecture also includes a concept that is quite popular to use today because it is based on a dynamic, non-axial mass composition and most importantly is based on the formation of spaces, both within and between buildings.

Keywords: Dental and Mouth Hospital, Modern Architecture, Dynamic

UNIVERSITAS
MERCU BUANA