

Penerapan Desain Inklusif pada Toilet Difabel = Inclusive Design Implementation on Accessible Toilets

Monalisa Andrimika, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20522975&lokasi=lokal>

Abstrak

Jakarta dengan status kota metropolitan dan pusat ekonomi membentuk adanya masyarakat urban di mana masyarakat urban merupakan representatif keadaan satu negara. Sebagai representasi Indonesia, tentu penting untuk Kota Jakarta dapat menunjukkan kemajuan di era globalisasi ini lewat optimalisasi desain inklusif. Kehadiran toilet difabel merupakan bentuk optimalisasi desain inklusif. Namun pada kenyataannya masih ditemukan toilet yang tidak ramah bagi kaum difabel meskipun sudah tersedia. Skripsi ini membahas mengenai penerapan desain inklusif pada toilet difabel di stasiun kereta dengan objek studi kasus ialah pada Stasiun Manggarai dan Stasiun MRT bundaran HI. Penulisan ini bertujuan untuk memahami sebenarnya spesifikasi apa saja yang dibutuhkan khusus pada toilet difabel dan dilihat juga dari sisi antropometrinya. Metode yang digunakan pada studi kasus ini ialah metode kualitatif dalam bentuk deskriptif dan didukung dengan data kuantitatif atau dikenal dengan strategi penelitian ganda yaitu penggunaan metode yang beragam dalam memecahkan suatu masalah penelitian.

.....Jakarta, as a metropolitan city and an economic center, forms the existence of an urban society that is a representation of the state of the country. As a representative of Indonesia, it is important for Jakarta to be able to show progress in the era of globalization through optimizing inclusive designs. Accessible toilets are an optimization of inclusive designs. But in reality, there are still accessible toilets that are not friendly for people with disabilities even though they are provided. This thesis discusses inclusive design implementation on disabled accessible toilets at train stations with case studies on Manggarai Station and Bundaran HI MRT Station. This writing aims to understand what specifications are needed specifically for accessible toilets and also from an anthropometric perspective. The method used in this case study is a qualitative method in descriptive form and is supported by quantitative data or known as a dual research strategy, namely the use of various methods in solving a research problem.