

ABSTRAK

Laporan ini merupakan pemaparan proses perancangan alat angkut barang melalui tangga pada bangunan bertingkat yang di peruntukan bagi penghuni Asrama Telkom University, Adapun latar belakang penulisan ini di karenakan permasalahan yang di temui ketika penghuni yang tinggal di bangunan bertingkat sedang memindahkan barang dari lantai bawah ke atas dan begitu juga sebaliknya, dari alat angkut barang yang sudah ada pun tidak terlalu memenuhi standar oleh karena itu permasalahan tersebut dapat di identifikasikan melalui sudut pandang aspek Visual agar dapat mengetahui fungsi dan kebutuhan yang sesuai untuk pengguna dalam perancangan ini. Metode yang digunakan adalah kualitatif dengan pendekatan analisis serta teknik pengumpulan data berdasarkan literatur dan data lapangan yang diperoleh melalui wawancara dan observasi. Hasil yang di dapatkan setelah melakukan wawancara adalah berpeluang untuk membuat sebuah alat angkut barang melalui tangga pada bangunan bertingkat berdasarkan literatur dan data lapangan yang di peroleh melalui wawancara dan observasi.

Kata kunci : Alat angkut barang , Visual , Anak tangga.