

ABSTRACT

Designing furniture Recliner work of this thesis aims to be able to process the stainless steel raw materials into value-added products and economic value. The design is made not only meet the functional aspect but also the aesthetic approach so that the resulting work to be wonderful.

The designing process is based on a study that is divided into several sections. Frame of studies related to the environment, system and design elements. In designing the system needed a backup method of incorporation of construction materials in a furniture so that the furniture is made to have the strength and endurance.

If the construction already has good strength with the use of the appropriate system then comfort will come to users without worrying about anything when wearing or using the furniture.

Keywords : furniture, recliners, construction



ABSTRAK

Perancangan desain furniture Kursi Malas karya tugas akhir ini bertujuan untuk dapat mengolah bahan baku besi stainless menjadi produk yang bernilai tambah dan bernilai ekonomis. Perancangan yang dibuat tidak hanya memenuhi aspek fungsional tetapi juga pada pendekatan estetis sehingga karya yang dihasilkan menjadi indah.

Proses perancangan ini didasarkan pada study yang terbagi dalam beberapa bagian. Kerangka berpikir studi berkaitan dengan lingkungan, sistem dan elemen desain. Dalam sistem perancangan diperlukan metode pendukung tentang konstruksi penggabungan bahan dalam sebuah furniture sehingga furniture yang dibuat memiliki kekuatan dan ketahanan.

Jika konstruksi sudah memiliki kekuatan yang baik dengan penggunaan sistem yang tepat maka kenyamanan akan datang kepada pengguna tanpa mengkhawatirkan sesuatu ketika memakai atau menggunakan furniture tersebut.

Kata Kunci : furniture, kursi malas, konstruksi

