

Meja Belajar Lesehan Space Saving Untuk Ruangan Kecil

Oleh:

Mila Okta Safitri

Desain Produk, Fakultas Seni dan Kreatif
Universitas Mercu buana
mila.oktasafitri@gmail.com

Asbtrak

Kepadatan penduduk berakibat pada terbatasnya ketersediaan lahan untuk hunian, hal tersebut membuat ukuran hunian semakin mengecil. Ukuran hunian yang mengecil berpengaruh pada furnitur di dalamnya, salah satunya adalah meja belajar. Permasalahan tersebut menjadi landasan dalam perancangan meja belajar ini. Tujuan dari perancangan “Meja Belajar Lesehan Space Saving Untuk Ruangan Kecil” ini adalah untuk mendukung aktivitas belajar bagi pengguna yang memiliki area ruang berukuran kecil.

Metode yang dilakukan dalam perancangan ini adalah dengan melakukan observasi terhadap berbagai macam jenis meja belajar yang sudah ada. Observasi tersebut bertujuan untuk menemukan konsep-konsep baru yang akan diterapkan dalam perancangan “Meja Belajar Lesehan Space Saving Untuk Ruangan Kecil” ini sebagai pembeda dari meja belajar yang sudah ada. Di antara konsep tersebut adalah konsep bentuk, ukuran, warna dan mekanik .

Hasil dari perancangan “Meja Belajar Lesehan Space Saving Untuk Ruangan Kecil” ini di antaranya ialah adanya fitur *laptop stand*, rak buku dan loker. Selain itu, produk ini juga dirancang dengan nilai atau konsep yang baru. Dengan adanya penerapan konsep serta fitur tersebut, produk rancangan dapat mendukung aktivitas belajar bagi pengguna yang memiliki ruangan berukuran kecil.

Kata Kunci: Meja, Belajar, Space Saving, Hunian, Kecil.

Space Saving Floor Desk for Small Space

By:

Mila Okta Safitri

Product Design, Faculty of Design and Creative Arts

Mercu buana University

mila.oktasafitri@gmail.com

Abstract

Increasing human population causes limited land for houses, it makes the size of the house smaller. The small size of the house affects the furniture in it, for example is a desk, these problem is used as the basis for designing this desk. The purpose of this "Space Saving Floor Desk for Small Space" is to support learning activities for users who have a small space area.

The method used in this design is to observe various types of study tables that already exist. This observation aims to find new concepts that will be applied in the design of this "Space Saving Floor Desk for Small Space" as a differentiator from existing study tables. Among these concepts are the concepts of shape, size, color and mechanics.

The results of the design of the "Space Saving Floor Desk for Small Space" include the features of a laptop stand, bookshelves and lockers. In addition, this product is also designed with a new value or concept. With the application of these concepts and features, designed products can support learning activities for users who have small rooms.

Keywords: Desk, Study, Space Saving, house, Small.

UNIVERSITAS
MERCU BUANA