

PEMANFAATAN LIMBAH AKRILIK MENJADI LAMPU HIAS

Ditulis oleh : LINCE

Desain Produk. Fakultas Desain dan Seni Kreatif. Universitas Mercu Buana. 2017.
Jakarta.

ABSTRAK

Pemanfaatan limbah akrilik menjadi lampu hias adalah informasi yang berisi tentang pengetahuan dimana limbah akrilik masih bisa dijadikan produk yang bernilai jual tinggi dan bisa memiliki fungsi yang lebih baik dari sekedar limbah. Banyaknya lampu hias yang menggunakan limbah membuat limbah akrilik dapat menjadi salah satu material yang sangat baik untuk dijadikan bahan baku lampu hias. Lampu hias menggunakan lampu LED yang hemat energi dan ada efek cahaya yang indah pada dinding karena ada pantulan dari lampu hias ini.

Kata Kunci : Akrilik, Lampu hias

UTILIZATION OF WASTE INTO ACRYLIC DECORATIVE LIGHTS

Written by: Lince

Product Design. Faculty of Design and Creative Arts. Mercu Buana University.

2017. Jakarta.

ABSTRACT

ASTE is acrylic being decorative lights that contain information about the knowledge that the waste can still be used acrylic products that sell high value and could have better functions than just waste. The number of lights that use waste makes waste acrylic can be one of the excellent material to make raw materials decorative lamp. Decorative lights using LED lights are energy efficient and there are beautiful light effects on the wall because there's reflection of lights.

Keywords: Acrylic, Decorative lights