

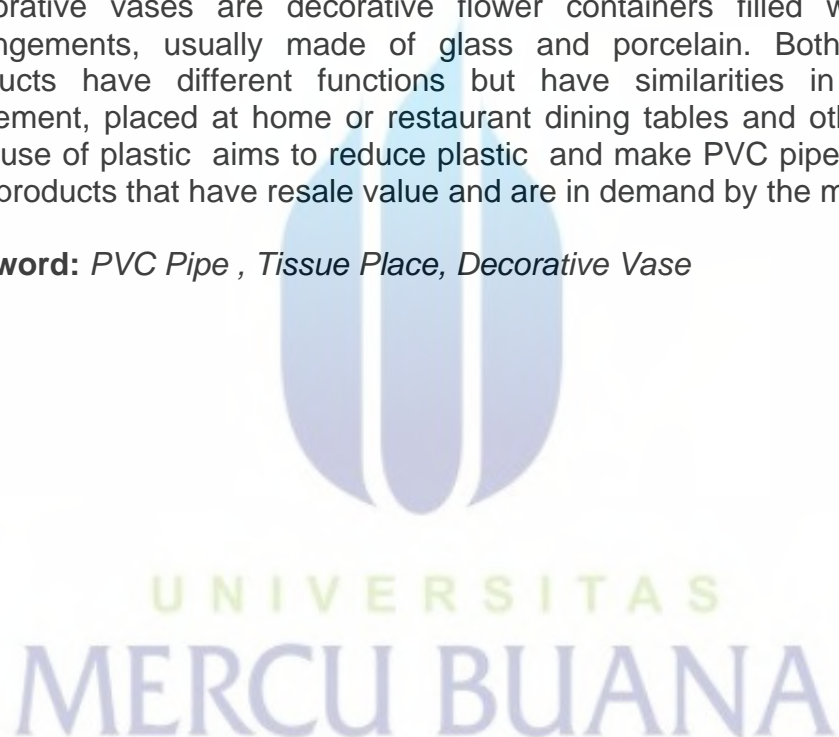
## A NAPKIN TISSUE BOX WITH DECORATIVE VASES "SUVAS" FROM USED PVC PIPES

Rizki Fadhilah  
41915310024

### ABSTRACT

Utilizing PVC pipe into household appliances such as "SUVAS" is a special attraction, with the innovation of combining two different products into one that is compact with interesting and rare textures from PVC pipes. Place the tissue is the place to put tissue in the place, where the tissue has various shapes, there are boxes like rectangles, rounds, like balls, etc. Decorative vases are decorative flower containers filled with flower arrangements, usually made of glass and porcelain. Both of these products have different functions but have similarities in terms of placement, placed at home or restaurant dining tables and other needs. The use of plastic aims to reduce plastic and make PVC pipe designed into products that have resale value and are in demand by the market.

**Keyword:** PVC Pipe , Tissue Place, Decorative Vase



## **TEMPAT TISU SERBET (*NAPKIN TISSUE*) DENGAN VAS HIAS “SUVAS” DARI PIPA PVC**

Rizki Fadhilah  
41915310024

### **ABSTRAK**

Memanfaatkan pipa PVC menjadi produk peralatan rumah tangga seperti “SUVAS” ini menjadi daya tarik tersendiri, dengan inovasi penggabungan dua produk berbeda menjadi satu yang *compact* dengan tekstur yang menarik dan langka dari pipa PVC. Tempat tisu adalah tempat untuk menaruh tisu di tempat tersebut, tempat tisu memiliki bentuk bermacam-macam ada yang berbentuk kotak seperti persegi panjang, bundar, seperti bola, dan lain lain. Vas hias adalah wadah bunga hias yang diisi dengan rangkaian bunga, biasanya terbuat dari jenis bahan dari kaca maupun porselin. Kedua produk tersebut memiliki fungsi yang berbeda tetapi memiliki kesamaan dalam hal penempatan, ditaruh di meja makan rumah atau restoran serta kebutuhan lainnya. Pemanfaatan plastik ini bertujuan untuk mengurangi plastik dan menjadikan pipa PVC di rancang menjadi produk yang memiliki nilai jual kembali dan diminati pasar.

**Kata Kunci:** *Pipa PVC, Tempat Tisu, Vas Hias*

