

## ABSTRAK

Penelitian ini berfokus pada pengembangan anting multi wear dengan sistem modular yang inovatif. Tujuan utama dari penelitian ini adalah menciptakan aksesoris anting yang fleksibel dan dapat disesuaikan dengan berbagai gaya, baik formal maupun kasual. Dengan menerapkan sistem modular, anting ini memungkinkan pengguna untuk mengubah tampilan anting dengan cepat dan mudah tanpa harus mengganti seluruh anting. Sistem ini dirancang sedemikian rupa sehingga memaksimalkan variasi tampilan dengan jumlah komponen yang minimal. Hasil akhir dari penelitian ini adalah sebuah anting yang dapat diubah-ubah menjadi beberapa gaya yang berbeda, sehingga pengguna dapat menyesuaikan aksesoris mereka dengan berbagai kesempatan tanpa harus melepas anting dari telinga.

**Kata Kunci:** Anting Multiwear, Sistem Modular, Aksesoris, Perhiasan, Fashion, Desain Produk



## ABSTRACT

This research focuses on the development of an innovative modular multi wear earring. The primary objective of this study is to create a versatile earring accessory that can be adapted to various styles, both formal and casual. By implementing a modular system, this earring allows users to quickly and easily change the earring's appearance without having to replace the entire earring. The system is designed to maximize style variations with a minimal number of components. The end result of this research is an earring that can be transformed into several different styles, enabling users to customize their accessories for various occasions without having to remove the earring from their ear.

**Keywords:** Multiwear Earrings, Modular System, Accessory, Jewelry, Fashion, Product Design

