

**ABSTRAK**

**PERANCANGAN BUSANA YANG DAPAT BERADAPTASI  
DENGAN PERUBAHAN FISIK WANITA DALAM UPAYA  
BERKELANJUTAN**

Oleh  
**RIZKY TRIANDA**  
**NIM: 1605164083**  
**(Program Studi Kriya )**

Gaya hidup ramah lingkungan menjadi *trend* yang diterapkan oleh mayoritas wanita pada saat sekarang ini, didasari oleh beberapa faktor, yang membuat kepedulian untuk mengkonsumsi produk yang ramah lingkungan salah satunya adalah penggunaan produk *fashion* yang berkelanjutan, dikarenakan pada saat ini keterpakaian busana tidak optimal disebabkan adanya perubahan fisik yang dialami oleh kebanyakan wanita saat ini, sehingga dampak yang ditimbulkan adalah penggunaan busana yang tidak tahan lama yang menyebabkan limbah pasca konsumsi. Untuk itu penerapan metode *sustainable fashion* dengan pengaplikasian *zero waste pattern* dengan fitur *transformation fashion* menjadi peluang untuk menciptakan busana yang dapat digunakan dalam jangka waktu yang lama dan nyaman digunakan bagi wanita dengan fisik yang dinamis (mudah berubah) berdasarkan jenis bentuk tubuh wanita saat ini. dengan penggunaan kain tenun lurik yang diaplikasikan pada busana wanita. Diperolehnya data dari penelitian ini yaitu melalui data studi literatur, data observasi dan wawancara, serta data eksplorasi. Sehingga tujuan dan manfaat dari penelitian ini adalah untuk membuat busana yang dapat disesuaikan dengan bentuk fisik yang berubah dan meningkatkan keterpakaianya serta meminimalisir limbah yang dihasilkan, serta terlestarikanya kain tenun lurik dengan mengotimalkan pengaplikasiannya pada produk *fashion* dimasa sekarang dan yang akan datang.

Kata kunci: Gaya hidup ramah lingkungan, perubahan fisik wanita, Busana berkelanjutan, Kain tenun lurik.