

ABSTRAK

Vevi Dharma Yunita, 15077042/2015 : Busana Pesta Dengan Variasi Tusuk Rantai dan Payet, Proyek akhir, Program Studi D3 Tata Busana, Jurusan Ilmu Kesejahteraan Keluarga Fakultas Pariwisata dan Perhotelan Universitas Negeri Padang 2018.

Pada proyek akhir ini penulis mengangkat judul Busana Pesta Dengan Hiasan Variasi Tusuk Rantai dan Payet . Tujuan penulis mengangkat judul tersebut adalah karena variasi tusuk rantai belum pernah digunakan untuk hiasan busana pesta, dan mengembangkan kreatifitas serta wawasan untuk membuat inovasi baru pada busana pesta. Sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada program DIII Tata Busana Jurusan Ilmu Kesejahteraan Keluarga Fakultas Pariwisata dan Perhotelan Universitas Negeri Padang. Sulaman tusuk rantai ini terletak pada badan muka sekeliling bawah bahu dan bawah lengan. Bahan utama yang digunakan adalah miyura berwarna merah dan untuk cape dan lengan menggunakan bahan lavinto dengan warna cream sedangkan untuk furing menggunakan bahan marissa.

Busana pesta malam yang dibuat pada proyek akhir ini memakai siluet A. Busana ini menggunakan kerah *board*. Lengan berupa lengan licin. Pada badan muka menggunakan *cape* untuk lapisan luar, dan memakai kupnat sisi pada badan muka bagian dalam. Pada badan belakang menggunakan kupnat dan resleting di bagian tengah badan belakang sampai bagian panggul. Pada bagian rok menggunakan rok lingkaran. Warna yang digunakan adalah warna merah dan emas.

Proses pembuatan busana pesta ini dimulai dari menentukan ide atau tema, membuat desain, analisa desain, mengambil ukuran, membuat pola dasar, membuat pecah pola, menggunting, memindahkan tanda pola, membuat motif dan menyulam pada bahan yang telah digunting, menjahit, dan finishing. Dalam pengerjaannya memerlukan waktu yang lama, kesabaran, ketelitian sehingga hasilnya akan terlihat rapi, menarik dan diharapkan dapat dijadikan ide kreatif dan inovatif dalam mengembangkan desain dan teknik hias pada busana.

Kata kunci : Busana pesta malam, variasi tusuk rantai, payet.