

DRAPING, TEKNIK MEMBUAT POLA BUSANA TANPA PENGUKURAN

Oleh: Sugiyem

FT Universitas Negeri Yogyakarta

Abstrak

Bentuk-bentuk dasar busana tidak banyak mengalami perubahan, hanya saja dari bentuk–bentuk dasar yang ada dapat dikembangkan atau divariasikan untuk mendapatkan model yang diinginkan, sehingga dari tahun ketahun dapat ditemukan atau dijumpai model busana yang bervariasi. Dengan ditemukannya variasi atau pengembangan dari bentuk dasar busana tersebut maka diperoleh pula metode atau cara pembuatan serta penyelesaiannya. Banyaknya pengembangan metode atau cara pembuatan otomatis dapat menambah pengetahuan serta teknik penyelesaian untuk pengembangan busana tersebut.

Pola merupakan bagian dari cara pembuatan busana. Pola busana dapat dibuat dengan dua cara yaitu pola secara draping atau pola secara konstruksi. Sedangkan untuk busana yang dapat dibuat baik menggunakan pola draping atau pola konstruksi terdiri dari beberapa bagian yaitu pola blus, lengan, kerah, rok, dan celana, yang masing-masing dapat diubah sesuai dengan model yang dikehendaki.

Kata kunci: Draping, Pola Busana

INOTEK

Jurnal Inovasi dan Aplikasi Teknologi

Volume 12, Nomor 1, Februari 2008

- Studi Degradasi Zat Pewarna Naftol Menggunakan Ferrat (FeO_4^{2-})
Nita Kusumawati
- Teknologi Pemanfaatan Limbah Padat Industri Tahu untuk Pembuatan Kecap Ampas Tahu
Mutiara Nugraheni
- Peningkatan Nilai Ekonomi Singkong dan Ubi Jalar melalui Diversifikasi Pengolahan pada Pedagang Umbi-Umbian di Pasar Telo, Karangajen, Yogyakarta
Icha Chayati, Marwanti, Prihastuti Ekawatiningsih, dan Sri Handayani
- Transformasi dan Sistem Koordinat UTM ke Global
Ihham Marsudi
- Pemanfaatan Limbah Kulit Pisang menjadi Cuka dan Nata sebagai Alternatif Usaha Baru bagi Penjual Pisang Goreng di Daerah Istimewa Yogyakarta
Retno Arianingrum dan Eddy Sulistyowati
- Draping, Teknik Membuat Pola Busana tanpa Pengukuran
Sugiyem
- Pengolahan Data Ukur Tanah Berbantuan Komputer
Sumar Rochmadi
- Pemanfaatan Bahan Pangan Lokal untuk Menunjang Pengembangan Ragam Makanan Tambahan Anak Sekolah (PMT-AS) di Kecamatan Turi Kabupaten Sleman Yogyakarta
Satriyuti Purwanti, Kokom Komariah, dan Prihastuti Ekawatiningsih
- Penerapan Teknologi Pembuatan Prebiotik dan Probiotik Ubi Jalar guna Mendukung Diservikasi Pangan dan sebagai Peluang Usaha
Senam dan Sri Handayani

INOTEK

LEMBAGA PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA