

**PEMBUATAN DESAIN KAOS DISTRO DENGAN CORELDRAW
DALAM MATA KULIAH KOMPUTER TERAPAN PADA PROGRAM STUDI
TATA BUSANA JURUSAN TEKNOLOGI INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI MALANG**

Nurul Aini
Program Studi Tata Busana
Jurusan Teknologi Industri Fakultas Teknik Universitas Negeri Malang

ABSTRAK

Matakuliah komputer terapan merupakan salah satu matakuliah yang diberikan kepada mahasiswa Program Studi Tata Busana, baik Program D3 maupun S1 Pendidikan Tata Busana. Matakuliah ini bertujuan agar mahasiswa memiliki pengetahuan dan keterampilan dalam membuat macam-macam gambar busana dengan CorelDraw serta membuat pola busana dengan AutoCad. CorelDraw merupakan salah satu perangkat lunak untuk perkembangan dunia desain grafis. Berbagai desain obyek dapat dibuat dengan CorelDraw, seperti kop surat, sertifikat, undangan, desain untuk produk busana (desain kaos distro) dan lain-lain. Desain kaos distro merupakan salah satu trend desain yang marak akhir-akhir ini. Ciri khas dalam desain ini sangat diminati masyarakat, terutama kalangan anak muda. Selain berfungsi sebagai fashion, kaos distro juga merupakan simbol apresiasi seni bagi pemakainya. Untuk mendapatkan hasil desain kaos distro yang menarik dan unik, maka diperlukan latihan terus menerus dengan menciptakan berbagai produk desain, sehingga lama kelamaan terampil dan kreatif dalam menciptakan berbagai ide.

Kata Kunci: desain, kaos distro, komputer terapan

PENDAHULUAN

Dalam rangka menyiapkan mahasiswa untuk menjai wiraswasta, maka perguruan tinggi perlu memberikan materi perkuliahan yang dapat menunjang mahasiswa untuk menjadi wiraswastawan. Apalagi dalam kondisi sekarang, tidak semua lulusan perguruan tinggi dapat diterima di pemerintahan atau karyawan swasta. Untuk itu, dalam mengantisipasi kondisi tersebut, perlu diberikan materi perkuliahan yang dapat menjadi bekal mahasiswa bila sebelum mendapat pekerjaan. Dengan harapan pula, bahwa untuk menjadi sukses tidak harus menjadi pegawai, tapi dengan berwiraswasta akan lebih

menguntungkan, dengan dibekali tekad yang kuat dan kesabaran akan mendapatkan hasil yang mengagumkan.

Pada program studi Tata Busana Jurusan Teknologi Industri Fakultas Teknik Universitas Negeri Malang terdapat salah satu matakuliah yang menggunakan beberapa aplikasi komputer untuk diterapkan dalam bidang busana, matakuliah tersebut adalah Komputer Terapan. Khusus dalam artikel ini yang akan dibahas adalah program aplikasi komputer CorelDraw yang diberikan dalam matakuliah tersebut. CorelDraw merupakan salah satu desain grafis yang dapat digunakan untuk membuat

berbagai desain, baik produk busana, lenan rumah tangga, promosi, iklan, spanduk dll. Dengan memiliki pengetahuan dan keterampilan dalam mengoperasikan CorelDraw, maka mahasiswa dapat mengembangkannya menjadi lahan usaha untuk mendapatkan penghasilan yang cukup menjanjikan. Dengan demikian, setelah mengikuti perkuliahan tersebut mahasiswa telah punya bekal bila nanti belum mendapatkan pekerjaan yang diinginkan. Dan bila ditekuni akan menjadi peluang usaha yang mempunyai prospek yang sangat menguntungkan.

PEMBAHASAN MATAKULIAH KOMPUTER TERAPAN

Matakuliah komputer terapan merupakan salah satu matakuliah yang diberikan kepada mahasiswa Program Studi Tata Busana, baik Program D3 maupun S1 Pendidikan Tata Busana. Matakuliah ini bertujuan agar mahasiswa memiliki pengetahuan dan keterampilan dalam membuat macam-macam gambar busana dengan CorelDraw serta membuat pola busana dengan AutoCad. Bobot matakuliah ini 2sks 4 js. Dalam artikel ini, yang akan dibahas hanya program Aplikasi CorelDraw. Pada materi aplikasi komputer CorelDraw, materi awal tentang pengenalan dan pengoperasian dasar CorelDraw, latihan dasar menggambar, membuat motif bunga, membuat desain batik, membuat desain kaos distro.

Dengan demikian desain kaos distro merupakan materi akhir dari aplikasi Coral Draw, dengan harapan dalam materi desain kaos distro tersebut mahasiswa telah menguasai atau memahami penggunaan dan pengoperasian masing-masing menu tampilan CorelDraw.

DESAIN GRAFIS CORELDRAW DALAM PEMBUATAN DESAIN KAOS DISTRO

CorelDraw merupakan salah satu perangkat lunak untuk perkembangan dunia desain grafis. CorelDraw merupakan program desain grafis yang diciptakan oleh CorelCorp Kanada (Avellino, 2005). Selain itu, menurut Wibowo (2002) CorelDraw merupakan program aplikasi vektor atau obyek solid, karena bila digambar diperbesar maka gambar tidak akan pecah. CorelDraw banyak digunakan oleh berbagai kalangan mulai dari dunia percetakan, penerbit, kalangan wartawan, industri periklanan, bidang cetak sablon dan lain-lain. Berbagai desain obyek dapat dibuat dengan CorelDraw, seperti kop surat, sertifikat, undangan, desain untuk produk busana (desain kaos distro) dan lain-lain. Dalam artikel ini, hanya membahas tentang desain kaos distro.

Program CorelDraw sangat mudah digunakan untuk mendesain, membuat bentuk, serta memilih warna. Tool-tool yang digunakan dalam pembuatan desain kaos distro masih dalam taraf standar, yang dibutuhkan adalah kreatifitas dalam menuangkan ide ke dalam desain kaos distro.

Desain kaos distro merupakan salah satu trend desain yang marak akhir-akhir ini. Ciri khas dalam desain ini sangat diminati masyarakat, terutama kalangan anak muda. Selain berfungsi sebagai fashion, kaos distro juga merupakan simbol apresiasi seni bagi pemakainya (Hariyadi, 2007). Untuk mendapatkan hasil desain kaos distro yang menarik dan unik, maka diperlukan latihan terus menerus dengan menciptakan berbagai produk desain, sehingga lama kelamaan terampil dan kreatif dalam menciptakan berbagai ide. Seperti dikatakan Sukirman (2009) agar lebih cepat dan lebih mudah menguasai Corel Draw

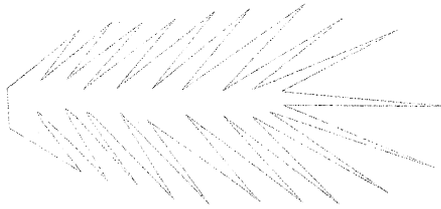
diperlukan banyak latihan dengan menggunakan berbagai obyek yang terarah, misalnya mendesain kalender, kartu nama, kartu undangan, brosur dan lain-lain.

PEMBUATAN DESAIN KAOS DISTRO DENGAN CORELDRAW

Di bawah ini merupakan salah satu contoh langkah-langkah pembuatan desain kaos distro (Palm Tree) dengan CorelDraw (Tim Cyan Agency, 2009):

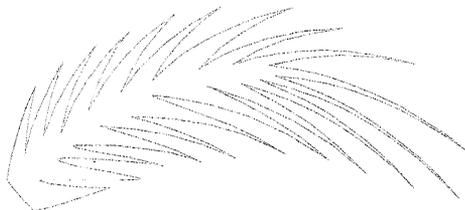
Langkah Pertama:

Membuat gambar obyek daun palem dibawah ini dengan menggunakan *Bezier Tool*.



LangkaKedua

Melengkungkan daun palem tersebut dengan menggunakan *Interactive Distortion Tool*, kemudian memilih ikon *Twister Distortion* dan selanjutnya ditarik perlahan sampai melengkung seperti gambar di bawah ini.



Langkah Ketiga

Mengandakan daun palem tersebut, mengatur formasinya, sehingga membentuk formasi seperti gambar berikut.



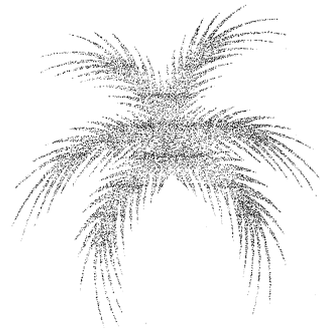
Langkah Keempat

Menyeleksi atau memblok seluruh obyek palem tersebut dengan cara mengaktifkan *Pick Tool*, kemudian setelah muncul tanda kotak di sekeliling gambar, klik ikon *Weld* pada *Property Bar*.



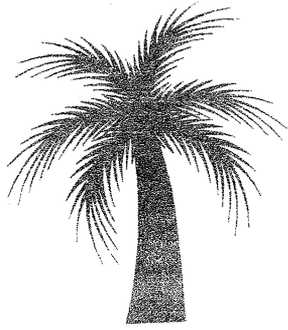
Langkah Kelima

Memberi warna pada daun palem tersebut.



Langkah Keenam

Membuat batang pohon palem dengan menggunakan *Bezier Tool* atau *Rectangle Tool*. Kemudian ubah bentuknya seperti contoh batang pohon palem di bawah ini.



Langkah Ketujuh

Membuat desain kaos, kemudian beri motif atau polos. Selanjutnya tempelkan desain yang pohon palem yang telah dibuat tadi, beri tulisan di atasnya *Palm Tree* pada kaos tersebut. Hasilnya berupa desain kaos distro seperti contoh di bawah ini.



REFERENSI

- Avellino, A. 2005. *Panduan Lengkap Ilustrasi Dengan Desain Grafis CorelDraw 12*. Yogyakarta: Penerbit Teknomedia.
- Hariyadi, S. 2007. *Desain Kaos Distro Dengan CorelDraw*. Jakarta: PT Gramedia.
- Sukirman, A. 2009. *Kiat Desain T-Shirt Menggunakan CorelDraw Dilengkapi Dengan Panduan Cetak Sablon*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Tim Cyan Agency. 2009. *Cari Duit Modal CorelDraw*. Yogyakarta: Mediakom.
- Wibowo, A. 2002. *8 Proyek Kreatif CorelDraw*. Jakarta: Penerbit PT Elex Media Komputindo.