1.Sebutkan kepanjangan dari CMYK?

2.Apa yang terjadi pada hasil cetakannya kalau warna pada mesin printer kehabisan warna K-nya? jawaban

3.Warna apa sajakah yang termasuk ke dalam warna pokok atau warna primer?

4.Ketika warna merah dicampur dengan warna biru, maka hasilnya adalah warna ……………

5.Kenapa RGB merupakan warna cahaya?

6.Ketika memotret dengan DSLR, maka foto yang dihasilkan pada umumnya berjenis file …………

7.Apa bedanya antara file PNG dengan file JPEG?

8.Bagaimana cara memindahkan gambar sketsa menjadi file ke dalam komputer?

9.Apa nama software untuk membuat sebuah karya desain grafis berbasis vector?

10.Apa perbedaan teknik TRIM dan WELD ketika membuat sebuah logo atau gambar dengan aplikasi vector?

Jawaban

1. CMYK merupakan singkatan dari cyan, magenta, yellow, dan key
2. maka hasil cetak dari printer tersebut kurang tajam, karna warna hitam sering digunakan untuk mempertajam kontras pada produk yang dicetak seperti di gdrive.
3. biru, merah dan kuning yang disebut juga sebagai Hue
4. ungu
5. karena sifatnya yang pencahayaan (additive color mode) yang akan memudahkan pixel untuk mengontrol lampu warna apa yang akan menyala
6. RAW dan JPEG
7. PNG adalah pilihan yang baik untuk menyimpan gambar garis, teks, dan grafis ikon pada ukuran file yang kecil. Format JPEG adalah format file lossy terkompresi
8. Pilih **gambar** yang akan di export.

Pilih **File** pada menu bar kiri atas.

Pilih Export.

Tentukan lokasi untuk menyimpan **file**, nama, dan format yang akan dibuat.

Klik Save/Export

1. Adobe Illustrator
2. weld adalah tehnik menggabungkan 2 buah objek

trim adalah tehnik memotong 2 buah objek

.