**1. Marquee Tools**

Tool yang berguna untuk membuat area seleksi. Terdiri dari *Rectangular Marquee Tool* untuk membuat seleksi segi empat, *Elliptical Marquee Tool* untuk membuat seleksi lingkaran, *Single Row Marquee Tool* untuk membuat seleksi garis horisontal 1px, dan *Single Column Marquee Tool* untuk membuat seleksi garis vertikal 1px.

**2. Lasso Tools**

Terdapat Tiga jenis *Lasso Tools* yaitu *Lasso Tool* itu sendiri yang berfungsi untuk membuat area seleksi secara bebas sesuai keinginan. *Polygonal Lasso Tool* untuk membuat area seleksi mengikuti garis lurus. *Magnetic Lasso Tool* digunakan untuk membuat area seleksi yang otomatis merekat pada area dengan pixel warna berbeda.

**3. Crop & Slice Tool**

*Crop Tool* berfungsi untuk memotong area gambar. *Crop Tool* terbagi menjadi dua yaitu *Crop Tool* sendiri digunakan untuk memotong area dengan bentuk segi empat. Kemudian *Perspective Crop Tool* yang dapat di atur sudut-sudut pemotongnya.

*Slice Tool* untuk memotong gambar menjadi bagian-bagian yang lebih kecil. *Slice Select Tool* untuk memilih potongan gambar.

**4. Brush & Patch Tool**

Pada tools ini terdiri dari beberapa tool yaitu *Spot Healing Brush Tool* digunakan untuk memperbaiki gambar dengan cara menghilangkan bagian tertentu dari gambar yang di kehendaki. *Healing brush tool* untuk membuat gambar dengan menduplikasi bagian tertentu. *Patch Tool* sebagai tool untuk mengganti atau menimpa bagian yang dipilih menggunakan bagian lain yang sudah dipilih sebelumnya. *Content-Aware Move Tool* untuk memindahkan suatu objek ke bagian tertentu yang otomatis menyesuaikan dengan area di sekelilingnya. *Red Eye Tool* berguna untuk memperbaiki mata merah yang disebabakan oleh cahaya.

**5. Stamp Tools**

*Stamp Tools* terdiri dari *Clone Stamp Tool* adalah membuat suatu gambar dengan cara meniru atau menduplikasi atau mengkloning contoh gambar yang ada dan hasilnya sama persis. Dan yang kedua adalah *Pattern Stamp Tool* yang berguna untuk menciptakan gambar dengan pola-pola tertentu.

Sampai disini, jari-jari saya terasa lumayan pegal untuk mengetik. Ambil Jeda sejenak sambil nyruput secangkir kopi ditemani dengan pisang goreng. maknyusss dan mantap. heee. Ya! Sekarang Kita lanjutkan kembali bahasan mengenai *Toolbox* pada adobe Photoshop cc. Untuk yang berikutnya ada:

**6. Eraser Tools**

Sesuai dengan namanya, *Eraser Tool* berguna jika kita ingin menghapus bagian-bagian dari gambar. Kemudian ada *Background Eraser Tool*. Nah ini yang biasanya disukai para pria, fungsinya untuk menghapus gambar sehingga menjadi  tembus pandang atau transparan hehehe. Selanjutnya *Magic Eraser Tool* adalah tool untuk menghapus bagian yang mempunyai warna yang sama dengan sekali klik, *wooow.. it's magic*.

**7. Blur, Sharpen & Smudge Tool**

*Blur Tool* digunakan untuk mengaburkan gambar. *Sharpen tool* untuk mempertajam atau memperjelas gambar. *Smudge Tool* untuk memberi efek sentuhan jari bisa juga digunakan untuk menghaluskan hasil seleksi yang tidak teratur.

**8. Pen & Point Tools**

*Pen Tool* digunakan untuk membuat titik utnuk membentuk gambar atau membentuk pola seleksi. *Freeform Pen Tool* untuk membuat pola titik secara bebas. *Add Anchor Point Tool* untuk menambahkan anchor atau titik pada pola yang kita buat tadi. *Delete anchor Point Tool* untuk mengurangi, menghilangkan atau menghapus suatu titik pada pola objek yang kita buat. *Convert Point Tool* untuk mengedit arah point suatu titik.

**9. Selection Tools**

*Path Selection Tool* digunakan untuk memilih atau menyeleksi path. Sedangkan *Direch Selection Tool* untuk mengubah anchor serta direction point dari path tersebut.

**10. Hand & Rotate Tools**

*Hand Tool* berfungsi untuk memindahkan letak gambar dalam area kerja. sedangkan *Rotate View Tool* digunakan untuk merotasi gambar secara keseluruhan.

**11. Move Tool**

Ini adalah tool andalan, sesuai dengan namanya, *move tool* berguna untuk memindahkan objek atau gambar sesuai keinginan si pemegang mouse.

Berhubung tangan saya sudah lemas dan terasa kaku untuk mengetik lagi, jadi saya putuskan untuk sisanya kita lanjutkan pada artikel berikutnya. Semoga dapat dipahami dan dimengerti dengan seksama dan dalam tempo yang sesingkat-singkatnya. Sekian dari saya. Selamat mempelajari, bila ada kritik dan saran silahkan sampaikan lewat kotak komentar. Terimakasih. ^^