

Alamat : Jalanes Yogyakarta U.K.

Alam : 215314105

- (32). ① Jutaan bit karakter data dialirkan dari komputer ke printer, dan sirkuit elektronik akan mengatur cara cetak data tersebut pada kertas
- ② Rangkaian elektronik akan mengaktifkan kawat korona yang memberikan muatan listrik statis, hingga kawat korona akan menyentuh drum photoreceptor sehingga muatan positif menyeka data
- ③. Pada saat yang sama, sirkuit aktifkan laser, hingga menarik gambar ke arah drum, muatan positif dan negatif akan saling bertolaborasi pada drum dan drum secara bertahap, sehingga gambar perlahan akan membentuk pola penuh drum
- ④. Sebuah roll kertas akan menyentuh fotoreseptor dengan daya, daya muatan listrik positif menempel pada drum photoreceptor yang negatif, kemudian gambar latih ada pada halaman.
- ⑤. Selubur kertas akan bergerak menyapu drum diberi muatan listrik positif oleh kawat karena.
- ⑥. Ketika kertas bergerak dekat drum, muatan positif akan menarik muatan negatif dan gambar akan pindah dari drum ke kertas
- ⑦. Kertas setelah pindah akan diberi 2 roll kertas Panas membuat panas cetak kering, dalam prosesnya yang akan di serap kertas dan diumpankan ke print out.