

TEKNIK ASAS PENYELENGGARAAN KOMPUTER

Penyelenggaraan komputer samada komputer peribadi atau komputer riba perlu dilakukan secara berkala bagi memastikan ia sentiasa berada di dalam keadaan baik dan lancar. Ramai di antara pengguna yang mengambil ringan perkara ini mungkin disebabkan tidak tahu bagaimana untuk melakukannya dan takut berlaku kerosakan atau kehilangan data.

Berikut adalah panduan ringkas beberapa perkara rutin bagaimana melakukan penyelenggaraan komputer anda. Selamat mencuba!

1. Bersihkan hard disk

Tujuan : Untuk membuang fail yang rosak dan tidak diperlukan. Tindakan ini dapat menambah ruang kosong di dalam hardisk

Langkah-langkah :

- i. Klik Start > Programs > Accessories > System Tools > Disk Cleanup
- ii. Pilih mana-mana item yang anda hendak bersihkan dari hard disk
- iii. Kekerapan : 1 bulan sekali

2. Bersihkan Internet Temporary Files

Tujuan : Untuk membuang *temporary files* yang tidak diperlukan. Tindakan ini dapat menambah ruang kosong di dalam hardisk

Langkah-langkah :

- a) Internet Explorer (IE)
 - * Buka IE
 - * Pilih Menu Tools > Internet Options > Delete History
 - * Kekerapan : 1 bulan sekali
- b) FireFox
 - * Buka FireFox
 - * Pilih Menu Tools > Option > Privacy > Klik Clear your recent history dan remove individual cookies
 - * Kekerapan : 1 bulan sekali

3. Defragment Hard Disk

Tujuan : Defragment adalah arahan supaya komputer menyusun semula fail-fail yang telah dan belum digunakan supaya mudah dicapai apabila diperlukan. Operasi defragment akan mengambil masa bergantung kepada saiz dan peratus hard disk yang telah digunakan.

Langkah-langkah :

- * Start > All Program > Accessories > System Tools > Disk Defragmenter > Klik Defragment
- * Kekerapan : 1 bulan sekali

Peringatan !!!

Jika sekiranya semasa anda melakukan penyelenggaraan, terdapat virus dan seumpamanya, bersihkan terlebih dahulu.

- * Lakukan Full Scan Komputer sekurang-kurang 1 minggu sekali.
(Masa dicadangkan : 1.00 tgh -2.00 ptg)
- * Update antivirus setiap hari sebelum anda menggunakan komputer.