



Virus Conficker Mengancam Jutaan Komputer di Dunia

Virus komputer dapat berkembang dan menyebar secara cepat dari satu komputer ke komputer lain. Virus jenis *worm* ini yang tengah mengancam jutaan komputer di seluruh dunia (termasuk komputer saya sendiri), virus itu adalah *Conficker*.

Conficker yang juga disebut *Downandup* atau *Kido* menyerang dengan cara memanfaatkan celah kelemahan pada fitur Windows Service. Namun, beberapa informasi di internet, virus tersebut tidak mati meski *patch* telah dipasang. *Conficker* menginfeksi dengan cara menebak *password admin* di jaringan atau melalui *USB flash*.

Ciri-ciri Virus Conficker :

Virus Conficker.DV memiliki file yang di kompress melalui UPX. File virus berukuran 162 kb. File virus yang masuk bertipe gambar (gif, jpeg, bmp, png). Sedangkan file yang aktif umumnya bertipe "dll" (*dynamic link library*).

File virus yang berusaha masuk akan berada pada lokasi temporary internet:

1. %Documents and Settings-Settings-Internet Files-acak%.[%gif,jpeg,bmp,png%]
2. %Documents and Settings-Settings-Temporary Internet Files-

Jika file virus yang masuk berhasil dijalankan, virus akan mengcopy dirinya pada salah satu lokasi folder berikut :

3. %Documents and Settings%-Data-acak%.dll, %Program Files%-Explorer-acak%.dll, %Program Files%-Maker-acak%.dll, %WINDOWS%-acak%.dll, %WINDOWS%-acak%.dll



File "dll" inilah yang aktif dan "mendompleng" file svchost.exe (Windows Server Service) untuk melakukan penyebaran virus kembali. Virus juga akan mengcopy file "[%nama acak%].tmp" pada folder %WINDOWS%-(contohnya : 01.tmp atau 06.tmp). Setelah menggunakan file tersebut, kemudian virus mendelete file tersebut.

[BIOGRAFI PENULIS]



Haqqul Yakin yang biasa di panggil **Kay** dilahirkan di Padang, 7 Agustus 1987. Sekarang sedang menyelesaikan pendidikan Diploma III jurusan Teknik Elektronika dan akan melanjutkan pendidikannya ke S1 Teknik Informatika Komputer (Doakan ya ..). Sebagian besar Ilmu yang didapatkan secara otodidak. Dan sekarang menjadi salah satu anggota **E-Comet** (Electronic Computer Education Team).