

Catatan:

Sebelum meng-install USB windows driver baru, anda harus terlebih meng-uninstall USB windows driver versi yang lama di komputer anda sesuai langkah-langkah di bawah ini.

Panduan meng-uninstall USB windows driver lama

1. Hubungkan handset dengan PC dengan sambungan kabel, dan buka “Device Manager” di sistem properties.
2. Di dalam dialog Device Manager, akan ditampilkan tiga item seperti di bawah :
VIA Telecom CBP USB Modem
VIA Telecom ETS Device
VIA Telecom USB Hub Device
3. Hapus ketiga item tersebut, kemudian putus hubungan antara handset dengan PC.
4. Di “Control Panel”, pilih “ Add or remove programmes”, temukan item “VIA CBP USB Driver”, dan tekan remove.
5. Kemudian restart komputer anda dan install USB windows driver yang baru lagi. (Silahkan lihat ke ***Panduan intallasi USB windows driver baru*** seperti di bawah).

Panduan installasi USB windows driver baru

5.1 Pendahuluan

Dokumen ini adalah panduan bagi pengguna untuk proses installasi USB Windows driver baru. USB Windows driver baru menyediakan interface antara sistem pengoperasian dan handset D1200P, hal ini membolehkan aplikasi pengguna untuk berkomunikasi dengan device. Panduan installasi ini ditujukan untuk menyediakan gambaran detail bagaimana proses intallasi USB Windows driver baru.

5.2 Komponen

Untuk proses intallasi pertama kali, berikut file-file yang akan di tempatkan di

spesifik folder direktori :

C:\Program Files\VIA Telecom\VIA CBP USB Driver*.inf:

ViaUsbEts.inf

ViaUsbHub.inf

ViaUsbModem.inf

C:\Program Files\VIA Telecom\VIA CBP USB Driver*.sys:

ViaUsbEts.sys

ViaUsbModem.sys

C:\Program Files\VIA Telecom\VIA CBP USB Driver*.PDF:

ctm_via_usb_drv_installation_user_guide_8_A.PDF

5.3 Instalasi

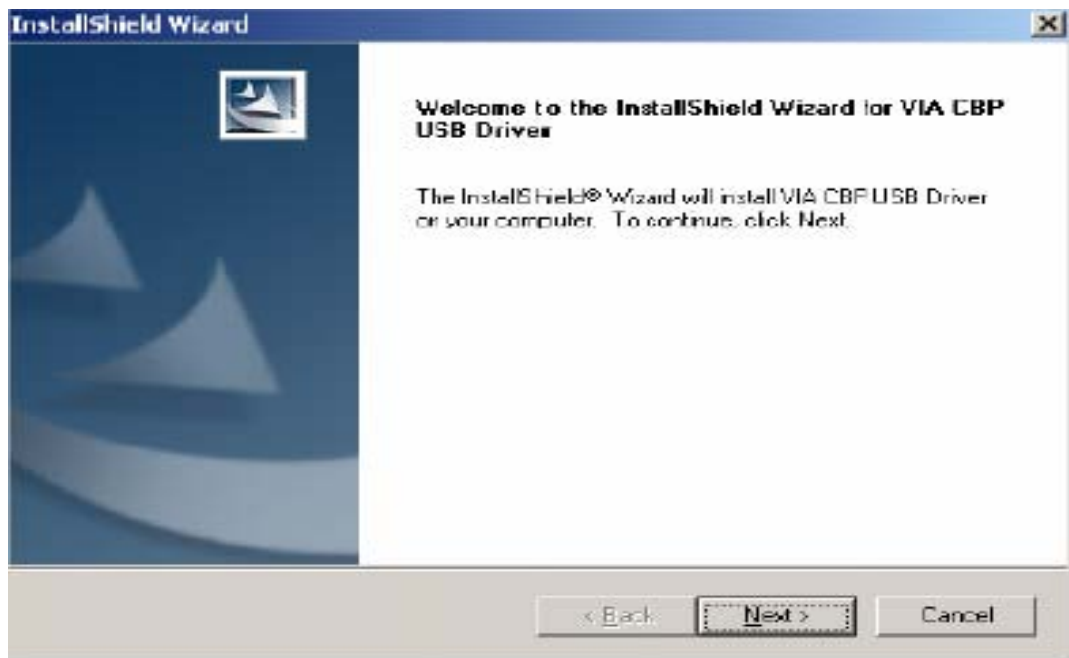
Anda harus menutup semua aplikasi firewalls dan software anti-virus sebelum melakukan peng-installan USB driver baru tersebut.

1. Untuk meng-install USB Windows driver baru, anda pertama kali harus memulai Setup application, ViaUsb_Setup.exe, dengan klik dua kali icon tersebut.



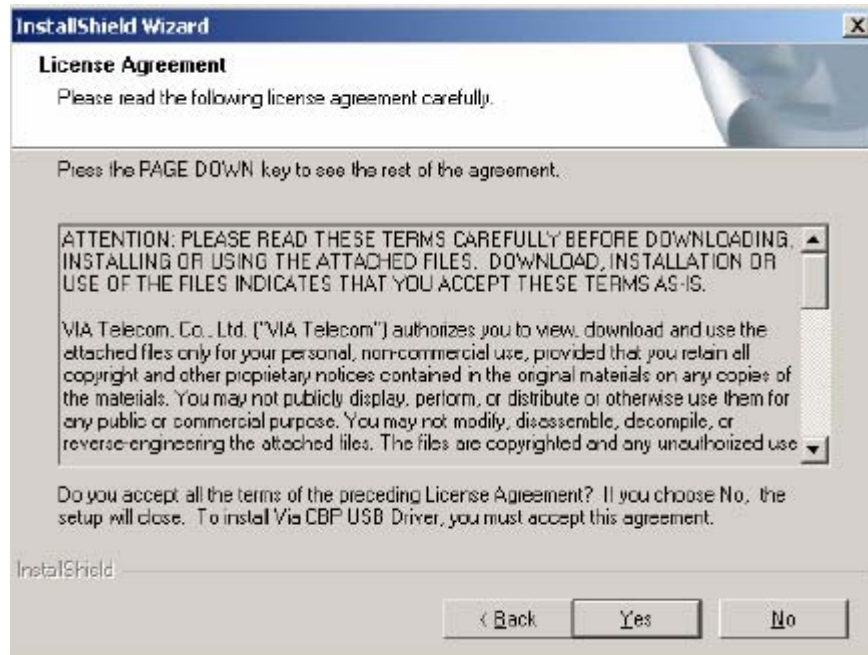
Gambar 1 – Setup Icon USB Windows Driver

2. Welcome dialog box Setup USB Windows Driver akan ditampilkan seperti di bawah.



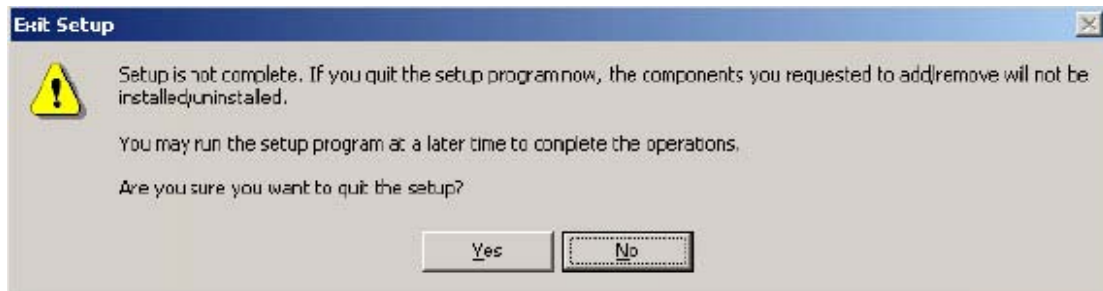
Gambar 2 – Welcome Dialog Box Setup USB Windows Driver

3. Klik tombol **Next** untuk melanjutkan. Kemudian dialog box License Agreement ditampilkan seperti di bawah.



Gambar 3 – Dialog Box USB License Agreement

4. Untuk melanjutkan, anda harus menyetujui License Agreement dengan meg-klik tombol **Yes**. Jika anda memilih tombol **No**, Dialog box berikut akan ditampilkan seperti di bawah yang mana mengkonfirmasi apakah anda menginginkan untuk membatalkan proses instalasi pada saat ini.



Gambar 4- Konfirmasi Proses Pembatalan Dialog Box Setup USB Windows Driver

Jika anda memilih tombol **Yes**, maka proses instalasi dibatalkan. Jika anda memilih tombol **No**, Dialog box License Agreement (Gambar 3) akan ditampilkan kembali. Setelah penyetujuan untuk License Agreement (Gambar 3), permohonan Dialog Box Customer Information akan ditampilkan seperti di bawah.

VIA CBP USB Driver - InstallShield Wizard

Customer Information

Please enter your information.

Please enter your name and the name of the company for which you work.

User Name:
UFO

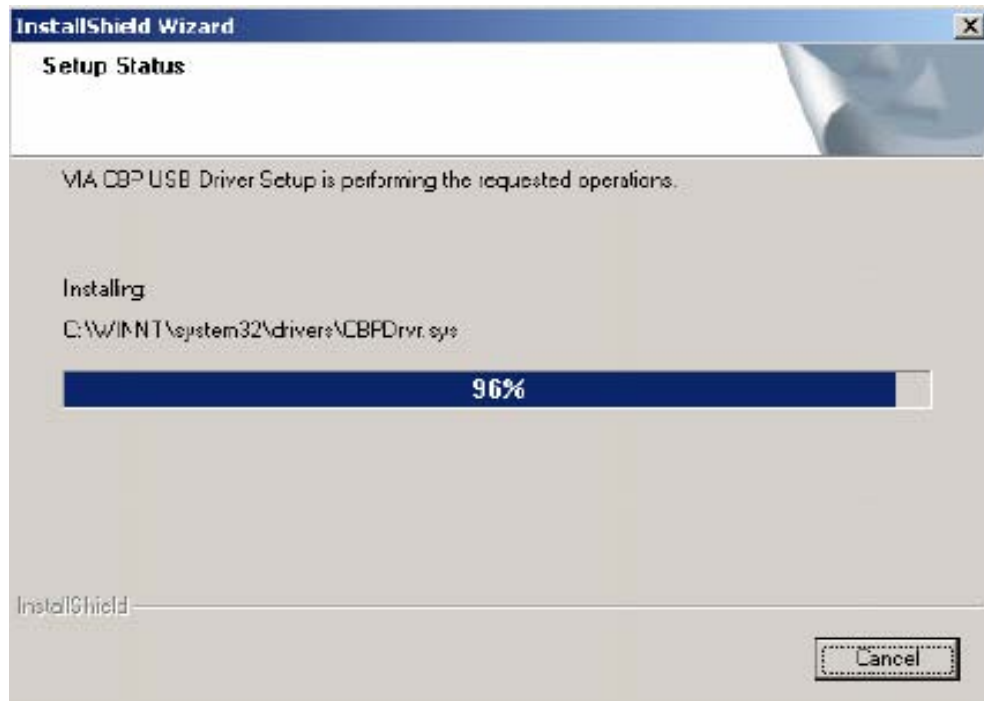
Company Name:
HAIERCCT

InstallShield

< Back Next > Cancel

Gambar 5 – Dialog Box Permohonan Customer Information Setup USB

5. Silahkan masukkan Nama Pengguna dan Nama Perusahaan di kolom isian. Dengan meng-klik tombol **Next**, anda akan memproses instalasi USB Windows Driver support file ke folder. Dialog box Status Pesan Instalasi USB kemudian akan ditampilkan



Gambar 6 – Status pesan pengoperasian Instalasi USB driver

6. Dari Gambar 7 - Verifikasi akan muncul sebanyak 3 kali dan klik continue anyway



Gambar 7 – Compatibility Verification

Setelah penyelesaian langkah ini, berikut tampilan kotak pesan yang ditampilkan.



Gambar 8 – USB Device- Discovery Action Request Message

7. Klik **OK** dan hubungkan PC dan handset dengan menggunakan kabel USB handset Haier D1200. Kemudian berikut kotak pesan hanya akan ditampilkan untuk periode waktu yang sangat pendek, di ikuti dengan Window Hardware Installation Wizard's Device-Found Notification untuk USB Hub, USB ETS device, dan USB Modem device. Discovery, instalasi, dan registrasi akan komplet secara otomatis.



Gambar 9 - Windows Device Manager's Device-Discovery Notification untuk USB Hub/ETS/Modem

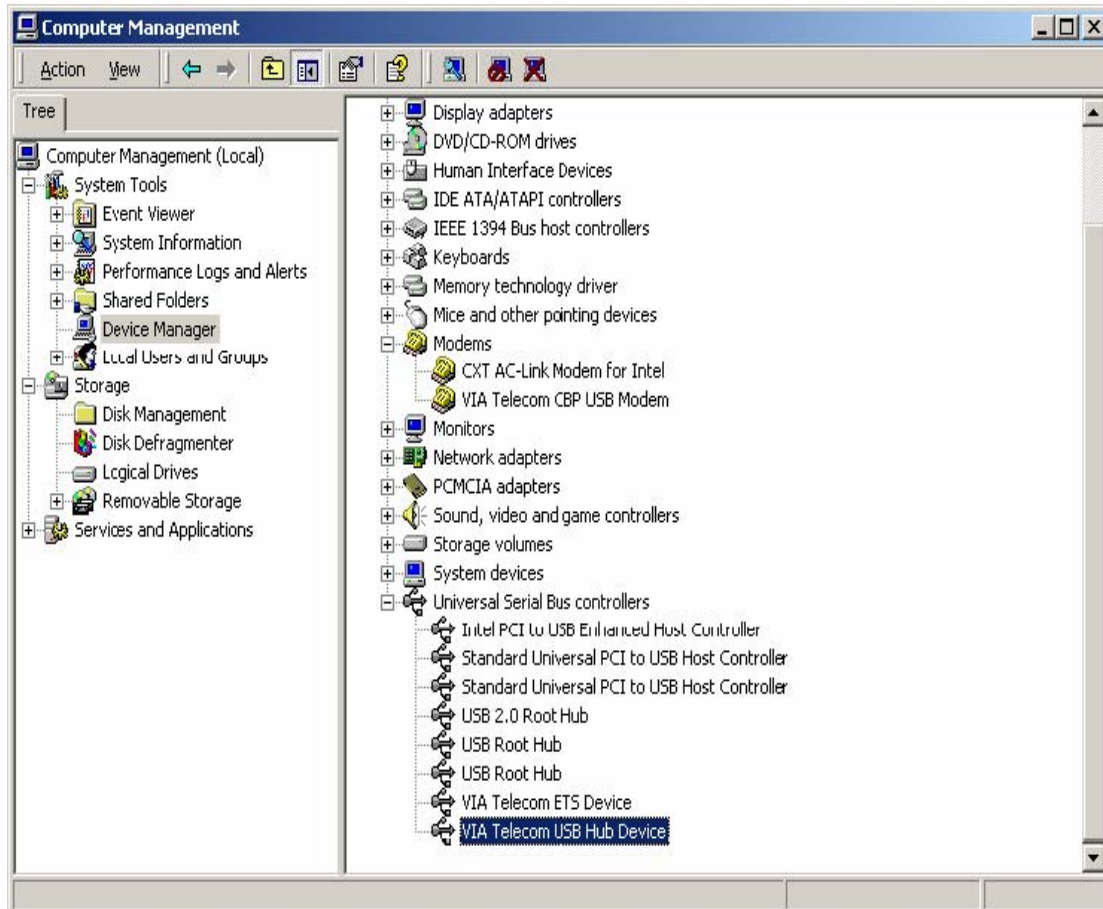
Terakhir, seperti Gambar 10 berikut akan ditampilkan di layar. Instalasi driver USB kemudian komplet.



Gambar 10 – Windows Device Manager's Device – Discovery Notification untuk CBP USB Modem Device

8. Pengujian daftar device Windows Device Manager (sesuai Gambar 11) akan terlihat mana saja instalasi device USB yang sukses, nama nya:

- ⌘ VIA Telecom USB Hub Device
- ⌘ VIA Telecom ETS Device
- ⌘ VIA Telecom CBP USB Modem



Gambar 11 – Daftar device Windows Device Manager setelah Instalasi VIA USB Devices sukses

Catatan :

- USB Driver hanya mendukung sistem pengoperasian Windows 2000 dan Windows XP.
- Jika dialog box 'Digital Signature Not Found' (seperti Gambar 12) ditampilkan, anda hanya dibutuhkan untuk klik tombol **Yes**.



Gambar 12 – Windows Device Manager’s Device-Discovery Notification that the CBP USB Modem Device- Driver Lacks WHQL Certification