

X-Code Magazine *On White paper*
No. 5 - Date : 08 Januari 2007

X-CODE Magazine

X-Code Licensi for Article, logo, etc | Computer • Internet • Hacking



Seni Teknik Hacking Winrar v3.62 (All Versions 3.X)

Jika Anda pernah mengagumi para elite reverser, etc, Ada baiknya Anda sekarang berhenti mengagumi mereka. Karena Anda-pun bisa melakukan hal tersebut.

(► Oleh NeMeSiS_ByTe)

Kehebatan PE Explorer, pemodifikasi file executable

Aplikasi PE Explorer dirancang untuk memodifikasi aplikasi yang telah di compile oleh suatu aplikasi pemrograman, misalnya tampilan, atau menyangkut cara kerja didalamnya (► Oleh SpicyCash)

<http://www.yogyafree.net> | <http://www.yogyafree.net/forum2> | <http://milis.yogyafree.net>

X-Code Magazine No. 5 dari redaksi

Apa itu Majalah X-Code :

- X-Code magazine adalah majalah komputer, internet dan hacking dengan bahasa Indonesia dengan penggunaan Media Murni PDF.

Latar belakang X-Code Magazine :

- Kebutuhan akan informasi, artikel, hacking dan tutor semakin banyak sehingga Komunitas memutuskan untuk merilis sebuah magazine untuk komunitas IT di Indonesia.

Tujuan :

- Memberikan / sharing / berbagi artikel untuk perkembangan ilmu komputer, internet dan hacking di Indonesia.

Misi :

- Menyebarkan ilmu-ilmu komputer, internet dan hacking untuk tujuan positif.

Hak cipta / Licensi :

- Seluruh materi X-Code Magazine dapat didownload, dibaca, dimodifikasi serta disebarluaskan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis.
- Hak cipta di tangan penulis dan X-Code Magazine dengan mengikuti lisensi GPL (General Public License).

Distribusi X-Code Magazine :

- Official X-Code Magazine Page :
<http://www.yogyafree.net/magazine.htm> .
- Mailing list X-Code : <http://milis.yogyafree.net/>
<http://groups.yahoo.com/group/yogyafree>.
- Forum phpBB X-Code : <http://www.yogyafree.net/forum2>
- Friendster X-Code : yk_family_code@yahoo.com /
family_server2@yahoo.com.
- CD Yogyafree Express 3.0 / DVD Yogyafree 1.04 atau lebih baru.
- Komunitas / media lain yang bekerja sama dengan X-Code Magazine.

Contact : X-Code Magazine :

- Alamat E-mail Redaksi : yk_family_code@yahoo.com (Kota Yogyakarta).

Kata pengantar

Selamat tahun baru 2007 untuk semua, bagaimana kabarnya semua, akhirnya X-Code Magazine No 5 dirilis pada tanggal 8 Januari 2007, sebenarnya rentang waktu yang cukup panjang dari X-Code Magazine nomor sebelumnya dengan X-Code Magazine ini karena kesibukan redaksi beberapa bulan ini seperti sibuk mengadakan demo hacking, bagi-bagi CD di pameran computer dan sebagainya. Sebagai informasi X-Code Magazine akhirnya kembali ke format lama, dimana yang sebelumnya X-Code Magazine 4 menggunakan tampilan yang benar-benar baru dari Jerry Maheswara, terima kasih banyak Bapak Jerry Maheswara atas design untuk X-Code Magazine No. 4.

Ada para netter di Internet khususnya dari komunitas X-Code sendiri menanyakan kapan X-Code Magazine No 5 ini terbit, redaksi berusaha agar majalah online ini terbit diawal tahun 2007, di nomor 5 ini cukup lumayan banyak untuk yang menulis tentang crack program seperti **Seni Teknik Hacking Winrar v3.62 (All Versions 3.X)** oleh NeMeSiS_ByTe, **Ngekrek Game "Princess Maker 2"** oleh Max-keZee **dan Kehebatan PE Explorer, pemodifikasi file executable** oleh SpicyCash, dengan keberadaan artikel ini maka diharapkan para pengembang software dapat lebih baik dalam mengamankan softwarena agar tidak mudah di crack.

Redaksi X-Code Magazine

Team X-Code

Daftar Isi X-Code Magazine No. 5:

1. **Kegiatan komunitas dalam beberapa bulan** oleh ^family_code^ - Hal 1
2. **Instalasi Oracle10g di Linux RHELAS3** oleh Gugun Gunawan - Hal 3
3. **Instalasi Web Server IIS** oleh ^quick-sniffer^ - Hal 9
4. **Kehebatan PE Explorer, pemodifikasi file executable** oleh SpicyCash - Hal 17
5. **Memberi Logo Pada Properties My Computer** oleh rose_see - Hal 24
6. **Mencurangi (hampir) Semua Jenis Billing Warnet** oleh BLiZBS Uchiha - Hal 26
7. **Membuat web dengan AURA CMS** oleh ^family_code^ - Hal 29
8. **Mengatur Sistem Komputer Tanpa Melalui Registry** oleh bernad_satriani / bl4ck_94m81t - Hal 34
9. **Cara Sederhana Proteksi File *.Exe Dari Virus [Tanpa Anti Virus]** oleh bernad_satriani / bl4ck_94m81t - Hal 36
10. **Seni Teknik Hacking Winrar v3.62 (All Versions 3.X)** oleh NeMeSiS_ByTe - Hal 38
11. **Mod_rewrite untuk wordpress** oleh Muh Hasan Tanjung - Hal 45
11. **XRemote (Trojan Dan Remoter PC Berbasis Windows)** oleh poni - Hal 50
12. **Ngekrek Game "Princess Maker 2"** Max-keZee - Hal 58
13. **Membuat Bedug Lebaran Xcode Dengan 3ds Max 6** oleh yulle - Hal 62
14. **Melakukan jebakan hacking friendster** oleh ^family_code^ - Hal 71

Penulis X-Code Magazine No. 5 :

- ^quick-sniffer^
- SpicyCash
- rose_see
- ^family_code^
- Bernad_satriani / bl4ck_94m81t
- NeMeSiS_ByTe
- Muh Hasan Tanjung
- Poni
- Yulle
- Gugun Gunawan
- Max-keZee
- BLiZBS Uchiha

Kegiatan Komunitas dalam beberapa bulan



Penulis tampaknya harus mengingat kembali waktu beberapa bulan yang lalu untuk mencoba sedikit menceritakan perjalanan Yogyakarta dari bukan Oktober 2006 hingga awal tahun 2007, pada pertengahan bulan Oktober 2007 Yogyakarta mengadakan buka puasa bersama di Yogyakarta Chicken dekat daerah Gejayan, puluhan crew Yogyakarta berkumpul baik dari kota lainnya maupun dari kota Yogyakarta sendiri, event ini juga digunakan untuk perkenalan yang belum kenal dan bagi-bagi CD Yogyakarta Gratis, foto-foto para dedengkot maya dapat di lihat di alamat url <http://www.yogyafree.net/fotoyogyafree.htm>.

Bulan November 2006 banyak kejadian di Yogyakarta, selain resmi ditutupnya basecamp Yogyakarta karena masa sewanya habis, dibulan November kami juga melakukan bagi-bagi CD Yogyakarta Gratis di pameran computer di JEC, puluhan CD Yogyakarta di gelontorkan untuk para pengunjung pameran, kami membagikan CD di dalam dan diluar tempat pameran, redaksi mengucapkan terima kasih banyak atas para personil Yogyakarta yang telah membantu menyebarkan dan menjelaskan tentang CD yang dibagikan gratis.

Dibulan November, Yogyakarta akhirnya mengadakan Demo Hacking Yogyakarta 1, dimana sesi pertama di adakan di warnet dan sesi kedua diadakan ditempat yang dirahasiakan, demo hacking ini mengangkat berbagai pembahasan seperti mencari target di google, deface, membuat psybnc / bot, membuat proxy, penggunaan bindinty, tembak ip dan sebagainya, demo hacking Yogyakarta 1 diikuti oleh berbagai peserta dari dalam Yogyakarta dan kota-kota lainnya.

Di bulan November Adi atau di kenal ^rumput_kering^ akhirnya pindah ke Jakarta, Mbak Desy juga sudah pergi merantau ke kota lain untuk bekerja, dan sebagainya jika diceritakan satu-persatu cukup panjang, tapi kami segenap komunitas mengucapkan banyak terima kasih kepada semua yang telah membantu Yogyakarta.

Distribusi CD Yogyakarta telah menyebar ke berbagai komunitas di Yogyakarta, Yogyakarta juga ikut serta membagikan CD-CD Yogyakarta gratis untuk komunitas lain di Yogyakarta dari berbagai macam event, Yogyakarta membagikan ilmu-ilmu computer, internet, hacking dan scripting tanpa mengenal apapun

latar belakangnya karena kami bekerja untuk semua baik dari komunitas ataupun bukan.

Yogyafree akhirnya mendapatkan kiriman Harddisk dari Jambi yaitu pakde, terima kasih banyak pakde atas kiriman harddisknya, isinya cukup berguna untuk kami, harddisk ini dikirim ke mas Mas Yoppy, lalu diambil oleh redaksi, redaksi secara mewakili komunitas mengucapkan terima kasih kepada pakde dan mas Yoppy.

Yogyafree memperkuat distribusi CD Yogyafree gratis di Yogyafree 2 distributor yaitu Warnet Klik Net dan mbak Nunik, di awal tahun Yogyafree akhirnya merilis DVD Yogyafree Gratis dengan codename "TITANIUM II x6", walaupun DVD ini telah di gelontorkan tapi DVD versi perdana ini masih perlu berbagai perbaikan, DVD Yogyafree perdana ini diluncurkan pada tanggal 5 Januari 2007 dan untuk perbaikan telah di gelontorkan kembali tanggal 8 Januari 2007.

Banyak aktifitas Yogyafree dibulan Oktober hingga awal tahun 2007 dananya di dapat dari donasi mbak selvi, yang donasinya dikirim melalui rekening mbak desy, sehingga kami dapat mengadakan acara buka bersama dan membuat ratusan CD Yogyafree gratis yang disebar melalui berbagai distributor, berbagai event dan sebagainya.

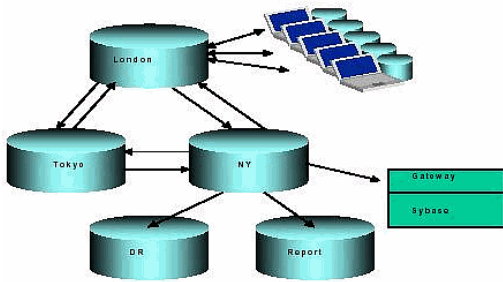
Kami berterima kasih banyak kepada Klik Net telah membantu distribusi CD / DVD Yogyafree ini khususnya kepada Pak Agus, kami juga mengucapkan banyak terima kasih kepada distributor-distributor di Yogya yang telah banyak membantu pendistribuan CD Yogyafree Gratis. juga terima kasih banyak kepada Mas Sarkun yang telah banyak membantu Yogyafree selama ini seperti membantu distribusi CD Yogyafree baik didalam maupun luar Yogya

Yogyafreee juga berterima kasih kepada Jack, yang telah banyak membantu untuk Yogyafree dengan membagikan ilmu-ilmu kepada Yogyafree, Yogyafree juga mengucapkan banyak terima kasih kepada semua baik OP channel, Moderator forum / milis dan semua yang telah membantu Yogyafree.

Penulis :

Kurniawan / ^family_code^

Instalasi Oracle10g di Linux RHELAS3



Oracle Information Integration Usage Example

Langsung aja ya...cos gw nga suka basa basi, sebenarnya artikel ini gw buat berdasarkan pengalaman gw saat melakukan instalasi oracle10g di server baru. Dan juga tadinya buat xcode magazine 4, tapi kayanya telat deh...jadi baru sekarang bisa gw kirim.

Semoga artikel ini bisa menjadi referensi yang baik, karena jujur aja ... artikel yang menjelaskan instalasi oracle10g dilinux jarang banget yang berbahasa Indonesia, sekalipun ada nga menyeluruh. Btw...tetep gw jadiin referensi, selain dari situs oracle-nya sendiri.

Ok, pertama DL dulu oracle10g for linux dari situs oraclenya di <http://otn.oracle.com/software/products/database/oracle10g/index.html>

file --> ship.db.lnx32.cpio.gz

gunzip ship.db.lnx32.cpio.gz

* unpack file ship.db.lnx32_10103.cpio

--> # cd /app

cpio -idmv < ship.db.lnx32_10103.cpio atau jika sudah ditulis dalam cdrom

:

--> # cd /app

cpio -idmv < /mnt/cdrom/ship.db.lnx32_10103.cpio

pemeriksaan memory dan swap

```
# grep MemTotal /proc/meminfo
```

```
# grep SwapTotal /proc/meminfo
```

jika swap kurang dari 1 ghz

```
# dd if=/dev/zero of=tmpswap bs=1k count=700000
# chmod 600 tmpswap
# mkswap tmpswap
# swapon tmpswap
```

pemeriksaan kapasitas direktori /tmp

```
# df /tmp
```

memperbaharui parameter kernel

```
# /etc/sysctl.conf
--> # Kernel Parameters for oracle 10.1.0 #
kernel.shmall = 2097152
kernel.shmmax = 2147483648
kernel.shmmni = 4096
kernel.sem = 250 32000 100 128
fs.file-max = 65536
net.ipv4.ip_local_port_range = 1024 65000
setelah selesai jalankan # sysctl -p
```

mengatur limit maximum file dan proses

```
# /etc/security/limits.conf
--> # To increase the shell limits for oracle 10.1.0 #
*          soft  nproc 2047
*          hard  nproc 16384
* soft    nofile 4096
*          hard  nofile 63536
```

```
# /etc/profile
--> if [ $USER = "oracle" ]; then
    if [ $SHELL = "/bin/ksh" ]; then
        ulimit -p 16384
        ulimit -n 63536
    else
        ulimit -u 16384 -n 63536
    fi
fi
export ORACLE_BASE=/app/oracle;
export ORACLE_HOME=$ORACLE_BASE/product/10.0.1;
export ORACLE_SID=ora10g;
```


setelah disimpan berikan perintah # source /etc/profile

membuat group, user, dan direktori

```
# mkdir -p /app/oracle/product/10.0.1
# mkdir -p /var/app/oracle
# groupadd dba {memiliki hak akses SYSDBA}
# groupadd oinstall {pemilik software}
# useradd -c "Oracle Software Owner" -g oinstall -G dba oracle -d /app/oracle
```

owner dan hak akses direktori

```
# chown -R oracle:oinstall /app/oracle
# chown oracle:dba /var/app/oracle
# chmod 755 /app/oracle
# chmod 755 /var/app/oracle
```

INSTALASI

dari terminal root

```
# xhost +
```

dari terminal lain

```
# su - oracle
$ cd /app/Disk1
$ ./runInstaller
```

pada saat proses instalasi anda diminta menjalankan file
/app/oracle/oraInventory/orainstRoot.sh
melalui user root

dari terminal root

```
# cd /app/oracle/oraInventory
# ./orainstRoot.sh
```

setelah proses instalasi selesai, sebelum klik tombol OK..jalankan file root.sh
melalui user root

dari terminal root

```
# cd /app/oracle/product/10.1.0
# ./root.sh
```

Sampai sini proses instalasi oracle10g sudah selesai.

nb : Saat Linux direstart maka oracle tidak berjalan secara otomatis, kita harus membuat script otomasi untuk menjalankan database dan mengaktifkan oracle enterprise manager dari terminal root

```
#ubah konfigurasi listener
#vi /app/oracle/product/10.1.0/network/admin/listener.ora
```

```
SID_LIST_LISTENER =
(SID_LIST =
(SID_DESC =
(SID_NAME = PLSExtProc)
(ORACLE_HOME = /app/oracle/product/10.1.0)
(PROGRAM = extproc)
)
)
```

dengan

```
SID_LIST_LISTENER =
(SID_LIST =
(SID_DESC =
(SID_NAME = PLSExtProc)
(ORACLE_HOME = /app/oracle/product/10.1.0)
(PROGRAM = extproc)
)
(SID_DESC =
(GLOBAL_DBNAME = ora10g)
(ORACLE_HOME = /app/oracle/product/10.1.0)
(SID_NAME = ora10g)
)
)
```

edit setting di file /etc/oratab file dengan "Y":

```
# vi /etc/oratab
ora10g:/u01/app/oracle/product/10.1.0:Y
```

Buat script pada file /etc/init.d/dbora

```
# vi /etc/init.d/dbora
```

```
:
```

```
#!/bin/sh
```

```
#chkconfig: - 20 80
```

```
#description: Oracle autostart script
#
#coding by gugun gunawan
#
#set ORACLE_HOME to be equivalent to the $ORACLE_HOME
#from which you execute dbstart
#/etc/init.d/dbora

ORACLE_HOME=/app/oracle/product/10.1.0;
ORACLE_OWNER=oracle;

#Start oracle database
su - $ORACLE_OWNER -c $ORACLE_HOME/bin/dbstart
su - $ORACLE_OWNER -c $ORACLE_HOME/bin/lsnrctl start

#Untuk menjalankan oracle enterprise manager control
su - $ORACLE_OWNER $ORACLE_HOME/bin/emctl start dbconsole

-----eof-----
```

rubah hak akses pada /etc/init.d/dbora
chmod 755 /etc/init.d/dbora

edit file /app/oracle/product/10.1.0/bin/dbstart
vi /app/oracle/product/10.1.0/bin/dbstart
ORATAB=/app/opt/oracle/oratab
dengan
ORATAB=/etc/oratab

edit/tambahkan file /etc/rc.local
vi /etc/rc.local
/etc/init.d/dbora

```
=====
notes : script dibuat berdasarkan percobaan yang sudah dilakukan penulis
        dan berjalan dengan baik, script dibuat untuk lebih memudahkan dan
        keharusan
=====
```

Oleh
Gugun Gunawan

Referensi :

Administrasi Oracle 10g, Evara Samsyiar

InfoLinux 02/2005 dan 03/2005 (instalasi oracle 9i pada RH9)

http://www.oracle.com/technology/pub/articles/smiley_10gdb_install.html

Oracle Database Concepts :

<http://dba.ipbhost.com/lofiversion/index.php/t879.html>

Instalasi Web Server IIS



Web Server IIS

Web site yang setiap hari anda buka dengan Internet Explorer, Firefox ataupun browser lainnya berjalan diatas services yang dinamakan sebagai web server. Tanpa web server, sebuah website tidak bisa berjalan.

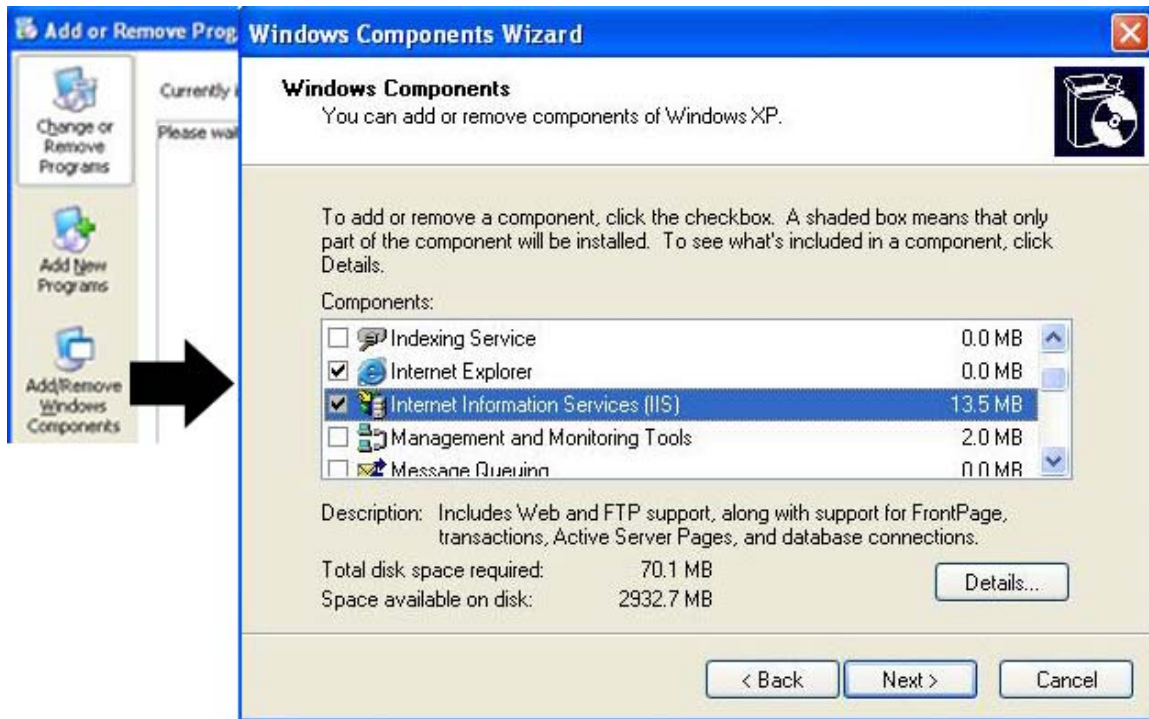
Apache dan IIS adalah dua web server yang menguasai dunia ini. Apache biasanya diinstall dengan sistem operasi Linux walaupun Apache yang lebih bersifat independen ini bisa juga diinstall ke dalam sistem Windows.

Karena di windows(NT/2000/2003/XP Pro) sudah terdapat web server secara default yaitu IIS, maka tidak mengherankan jika web server inilah yang digunakan di kalangan Windows.

Pada artikel kali ini kita akan membahas mengenai web server IIS dengan menggunakan sistem operasi Windows XP Profesional SP2.

1. Menginstall IIS

Menginstall IIS umumnya sangat mudah karena sudah terintegrasi ke dalam sistem operasi Windows NT/2000/2003 dan XP Profesional. Untuk melakukan instalasi web server IIS pada windows XP Profesional, klik menu Control Panel Add/Remove Windows Components Internet Information Services(IIS) Next(gambar a1)



Gambar a1. Instalasi Web Server IIS

Bagaimana Anda bisa mengetahui bahwa sebuah web server telah aktif? Gunakan Internet Explorer Anda dan masukkan alamat http://AlamatIP_Anda atau <http://127.0.0.1> atau <http://localhost> . Apabila semuanya berjalan lancar dan baik, Anda akan melihat tampilan seperti gambar a2 berikut :

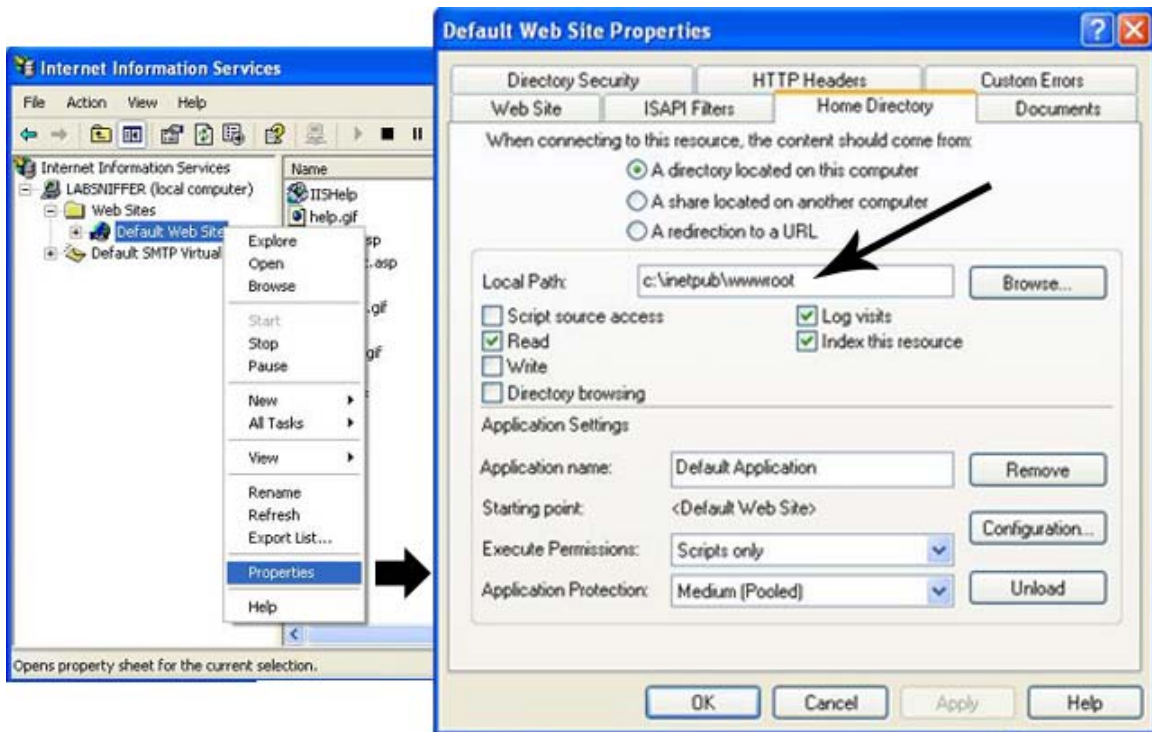


Gambar a2. Halaman utama default IIS

2. Home Directory Web Server

Pada Saat Anda mengetikkan <http://127.0.0.1>, komputer menampilkan sebuah halaman default. Darimanakah halaman ini? Bagaimana menggantinya?

Setiap web server memiliki home directory atau directory induk. Sebagai contohnya, untuk melihat home directory server IIS Anda, klik menu Control Panel Administrative tools Internet Information Services nama komputer anda (local computer) Web Sites Klik kanan Default Web Sites Properties Home Directory Local Path (gambar a3)



Gambar a3. Home Directory Web Server

Secara default, home directory web server IIS adalah `c:\inetpub\wwwroot`. Artinya, hanya file2 yang disimpan pada directory ini dan directory anaknya yang dikenal oleh dunia web.

Sebagai contoh, ketika Anda memasukkan sebuah file bernama `a.txt` pada directory `c:\inetpub\wwwroot`, maka Anda dapat mengaksesnya melalui browser dengan mengetikkan `http://localhost/a.txt` yang secara otomatis akan menampilkan file `a.txt`.

Jika Anda mempunyai file `b.txt` yang berada di directory `c:\inetpub\wwwroot\test\b.txt` maka secara otomatis file tersebut dapat dilihat melalui browser dengan alamat <http://localhost/test/b.txt>

3. Default Documents

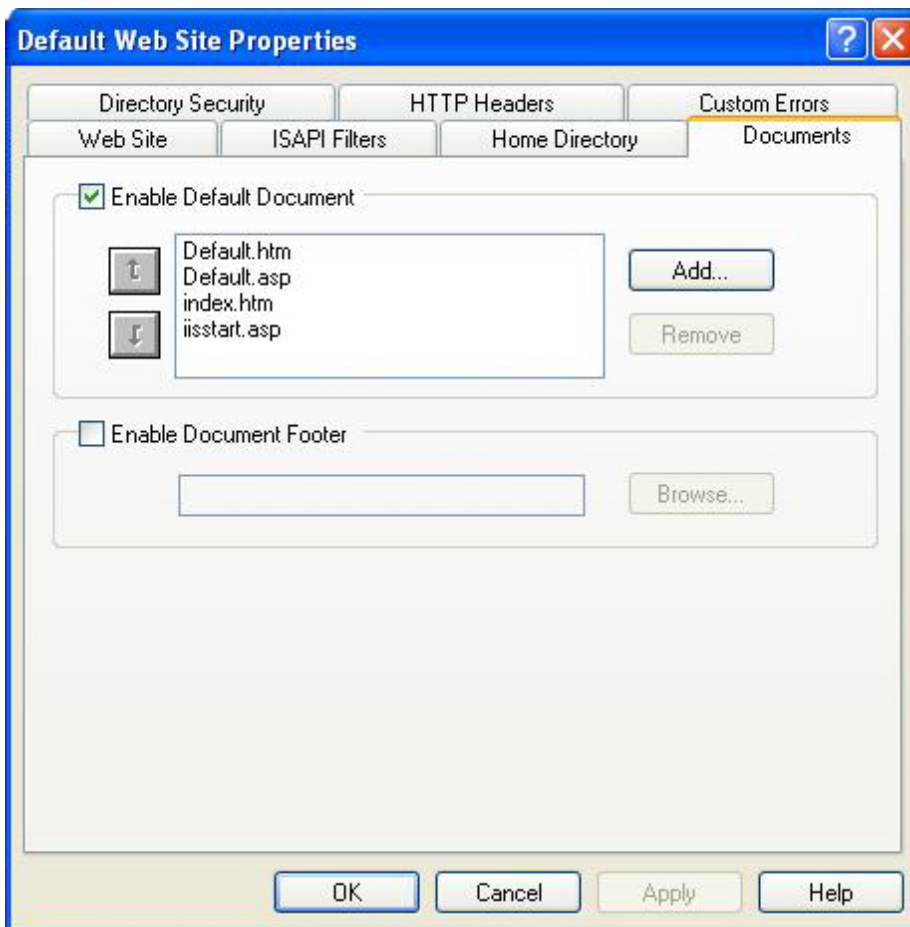
Terkadang, ketika Anda mengetikkan sebuah alamat URL, Anda sama sekali tidak melihat nama file yang ditampilkan. Seperti contohnya, Anda bisa mengetikkan URL <http://www.jasakom.com/> atau <http://www.yogyafree.net> atau <http://www.google.com> atau <http://www.yahoo.com>, tidak ada keterangan nama file yang dibuka.

Kenapa tidak ada nama file seperti yang telah dicontohkan sebelumnya? Setiap

directory web server mempunyai apa yang dinamakan sebagai default document atau halaman default jadi seandainya Anda tidak menyetikkan nama halaman yang hendak Anda tampilkan, maka secara otomatis akan digunakan halaman default ini.

Sebagai contohnya, ketika Anda menyetikkan <http://www.jasakom.com>, Anda tidak meminta nama halaman untuk ditampilkan, hanya nama domain. Untuk itu, server jasakom akan secara otomatis membuka halaman yang telah ditentukan sebelumnya sebagai default document, yaitu index.aspx.

Apakah harus index.aspx? Tidak! Anda bisa mengatur halaman apa saja yang hendak dijadikan sebagai default document atau halaman default ini melalui menu: Control Panel \rightarrow Administrative tools \rightarrow Internet Information Services \rightarrow nama komputer anda (local computer) \rightarrow Web Sites \rightarrow klik kanan Default Web Sites \rightarrow Properties \rightarrow Documents \rightarrow Enable Default Document (gambar a4)



Pada gambar terlihat bahwa secara default, dokument yang akan digunakan ketika tidak memasukkan nama file adalah Default.html. Seandainya default.html ini tidak ada dalam home directory web server maka akan digunakan halaman default kedua yaitu default.asp, jika tidak ada lagi maka akan digunakan index.html dan seterusnya.

Melalui menu ini, Anda bisa mengganti halaman default dan urutan halaman yang akan digunakan. Halaman default ini bisa diberi nama apa saja seperti untuk alasan keamanan kita beri nama yang tidak biasa digunakan contohnya js1208.html dan lain sebagainya.

4. Alamat IP, Localhost atau 127.0.0.1 ?

Dalam artikel ini terkadang terdapat contoh dengan pengetikan `http://localhost`, kadang dengan `http://127.0.0.1`, dan juga kadang terdapat `http://NomorIP_Anda`. Apakah beda semua contoh itu? Alamat IP 127.0.0.1 adalah alamat IP khusus yang mengatakan "komputer ini" atau sering disebut dengan IP local. Maksudnya setiap komputer yang mempunyai protokol IP akan mempunyai alamat IP 127.0.0.1.

Alamat IP ini biasanya digunakan untuk troubleshooting masalah yang terjadi. Sebagai contoh perintah `ping 127.0.0.1` digunakan untuk memastikan bahwa protokol IP terinstall dengan baik. Contoh :

```
C:\Documents and Settings\Angga Sanjaya.LABSNIFFER>ping 127.0.0.1
Pinging 127.0.0.1 with 32 bytes of data:
Reply from 127.0.0.1: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 127.0.0.1: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 127.0.0.1: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 127.0.0.1: bytes=32 time<1ms TTL=128
```

```
Ping statistics for 127.0.0.1:
Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
Approximate round trip times in milli-seconds:
Minimum = 0ms, Maximum = 0ms, Average = 0ms
```

Apabila perintah `ping` memberi `reply`, artinya protokol IP terinstall dengan baik. Perlu diperhatikan bahwa alamat 127.0.0.1 ini tidak menggunakan ethernet card jadi jika Anda bisa melakukan `ping` ke 127.0.0.1 belum tentu ethernet card Anda tidak ada masalah.

Alamat IP ethernet card yang berhubungan dengan komputer lain bisa Anda ketahui dengan perintah ipconfig pada command prompt. Contoh:

```
C:\Documents and Settings\Angga Sanjaya.LABSNIFFER>ipconfig Windows
IP Configuration Ethernet adapter Local Area Connection: Connection-specific
DNS Suffix . : localadmin IP Address. . . . . : 192.168.1.7 Subnet Mask . . .
. . . . . : 255.255.255.0 Default Gateway. . . . . :
```

Terlihat bahwa alamat IP yang digunakan oleh ethernet card adalah 192.168.0.1.1 dan alamat inilah yang digunakan untuk berkomunikasi dengan komputer lain.

Sekarang coba ketikkan "ping localhost" pada command prompt maka kira² akan terlihat seperti ini :

```
C:\Documents and Settings\Angga Sanjaya.LABSNIFFER>ping localhost
Pinging labsniffer [127.0.0.1] with 32 bytes of data:
Reply from 127.0.0.1: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 127.0.0.1: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 127.0.0.1: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 127.0.0.1: bytes=32 time<1ms TTL=128
```

```
Ping statistics for 127.0.0.1:
Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
Approximate round trip times in milli-seconds:
Minimum = 0ms, Maximum = 0ms, Average = 0ms
```

Disana terlihat bahwa localhost akan diterjemahkan menjadi 127.0.0.1 jadi ketika anda mengetikkan <http://127.0.0.1> ataupun <http://localhost> hasilnya akan sama.

Jika Anda ingin, Anda dapat mengganti localhost dengan nama lain misalnya www.quick-sniffer.com. Konsepnya adalah jika anda mengetikkan sebuah nama pada jaringan IP, sebenarnya komputer akan menanyakan dahulu kepada file `\windows\system32\drivers\etc\hosts`. Jadi misalkan kita memanggil www.yogyafree.net maka komputer akan menanyakan dahulu kepada file hosts apakah terdapat alamat www.yogyafree.net jika tidak ada baru komputer menanyakan kepada DNS. Berikut adalah kira² isi dari file hosts :

```
C:\WINDOWS\system32\drivers\etc>type hosts # Copyright (c) 1993-1999
```

```
Microsoft Corp. # # This is a sample HOSTS file used by Microsoft TCP/IP for
Windows. # # This file contains the mappings of IP addresses to host names.
Each # entry should be kept on an individual line. The IP address should # be
placed in the first column followed by the corresponding host name. # The IP
address and the host name should be separated by at least one # space. # #
Additionally, comments (such as these) may be inserted on individual # lines
or following the machine name denoted by a '#' symbol. # # For example: # #
102.54.94.97 rhino.acme.com # source server # 38.25.63.10 x.acme.com # x client
host
```

```
127.0.0.1 localhost 192.168.1.7
www.quick-sniffer.com
```

Anda bisa melihat terdapat sebuah baris yang mengatakan bahwa alamat 127.0.0.1 dinamakan sebagai localhost dan saya menambahkan sebuah baris yang mengatakan 192.168.1.7 adalah www. quick-sniffer.com . Dengan cara inilah beberapa percobaan yang mengharuskan penggunaan nama domain bisa dilakukan tanpa harus benar² terkoneksi internet.

5. Penutup

Pembahasan tentang web server pada artikel ini sangatlah jauh dari kata lengkap, bahkan tidak layak dikatakan sebagai sebuah pembahasan. Pada artikel ini hanya menunjukkan dasar sebuah web server. Apabila Anda hendak mendalami tentang web server belilah buku yang khusus membahas tentang ini. Ada banyak hal menarik tentang web server yang tidak dibahas disini seperti setting keamanan, virtual directory, optimasi, dll.

Sekian artikel dari saya. Terima kasih kepada ^family_code^/Kang Kurniawan atas bimbingan dan ilmu² yang telah dibagikan kepada saya dan juga kepada buku "Seni Internet Hacking Recoded" dengan S'to sebagai penulis buku tersebut karena hampir seluruh bagian dari artikel ini terambil dari buku tersebut. Maju terus Yogyafree dan Jasakom terima kasih atas buku² yang telah diterbitkan....O iya lupa terima kasih juga kepada ^KuTcInG^(sori kalo salah tulis) dan ^rumput_kering^ atas bantuan dan sharing² nya....Jika ada kesalahan mohon dimaafkan. Segala kritik, saran, pujian, caci maki, sumpah serapah kirimkan ke fox_2005@yahoo.com.

Salam,

^quick-sniffer^ God Bless You All

Kehebatan PE Explorer, pemodifikasi file executable (*.exe, *.dll, *.sys, *.msstyles, *.clp, *.ocx, *.dpl, *.bpl, *.acm, *.ax)

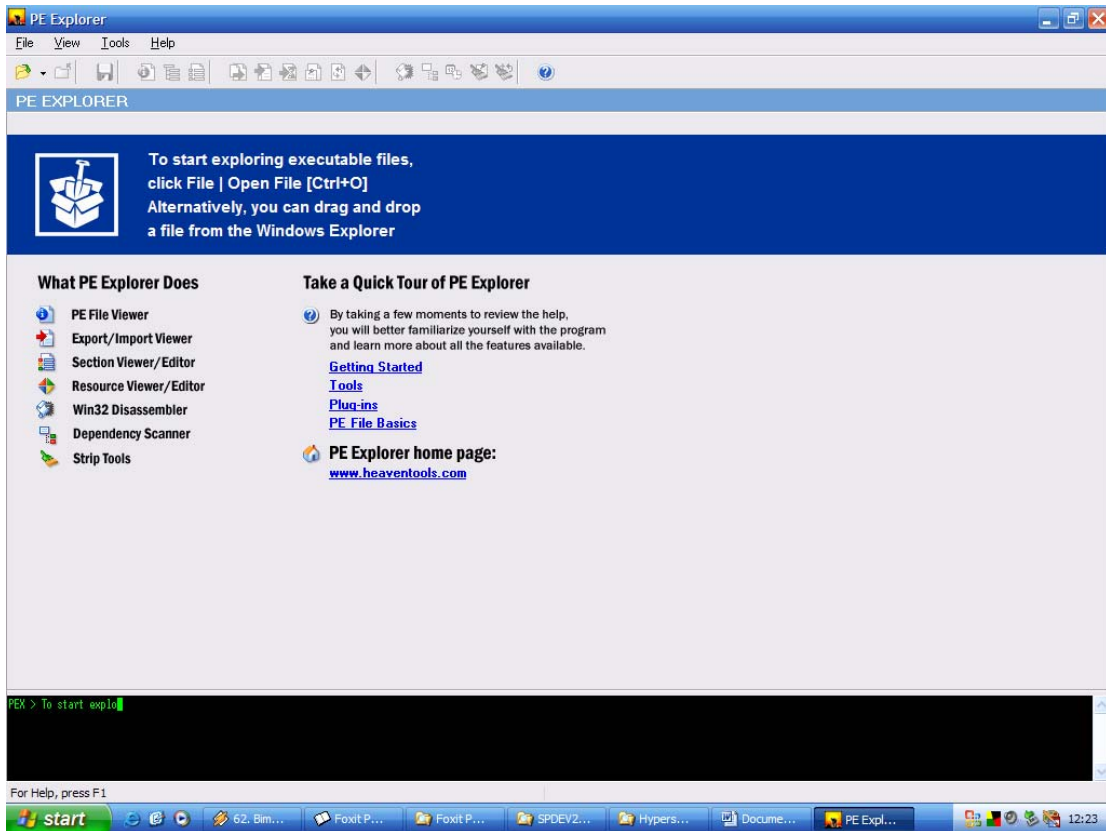
By : SpicyCash (mailer_daemon@telkom.net)



Pada kesempatan kali ini saya ingin menyampaikan beberapa dari fungsi software PE Explorer ini. Kehebatan PE Explorer sendiri juga sangat memudahkan proses software cracking, Saya sendiri tidak tahu bagaimana cara cracking. Tapi mungkin saja mendekati.. fufufu... let's get it on

1. Membaca File Resource dari suatu file *.exe, *.dll, *.sys
Aplikasi PE Explorer memang dirancang untuk memodifikasi aplikasi yang telah di compile oleh suatu aplikasi pemrograman, misalnya tampilan, ataupun menyangkut cara kerja didalamnya, jadi seperti itulah gunanya PE Explorer, namun bagaimana jika digunakan untuk tindakan iseng? Atau pun mengakui bahwa software ini dan itu adalah buatan anda sendiri? Huh, gmn ya? ... fufufu..

Pertama kali yang harus kita lakukan adalah membuka aplikasi PE Explorer Berikut adalah tampilan utamanya (gambar 1)



Gambar 1

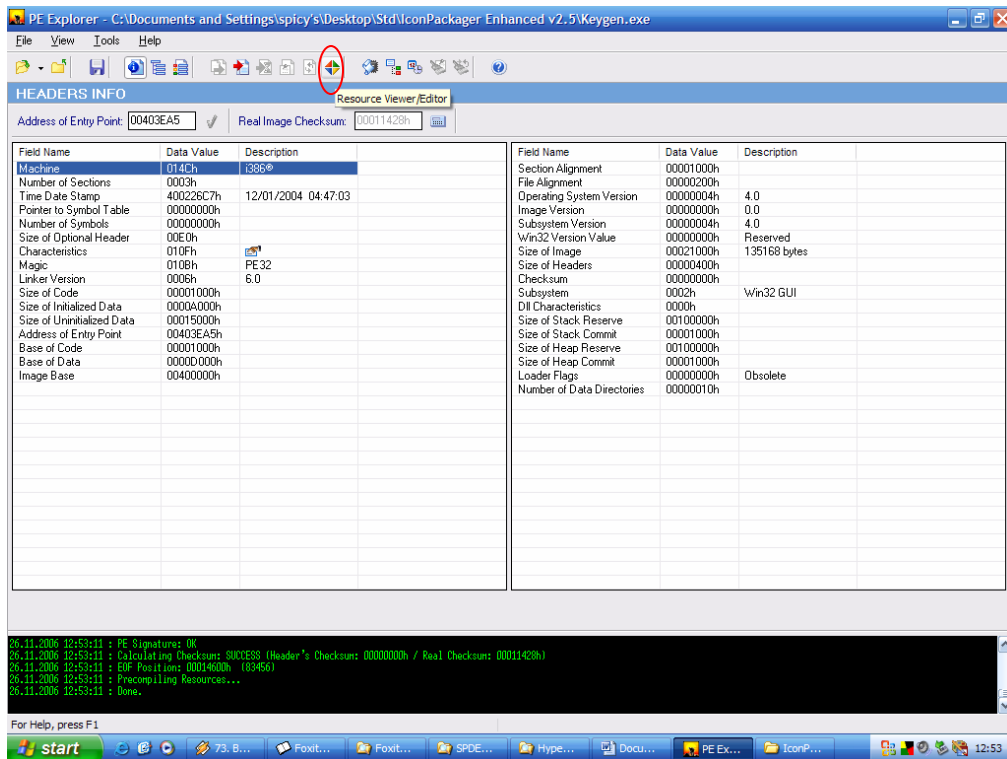
Kemudian pilih "File" kemudian dilanjutkan "Open File" kemudian pilih file yang ingin dibuka, sebagai contoh sebuah keygen dari "ROR" , tampilannya seperti ini (gambar 2)



Gambar 2

Gambar asli keygen dibuat oleh mydaj [ROR] setelah kita mengetahui ini, kita akan mengubahnya menjadi keygen yang seolah olah buatan kita... fufufu.

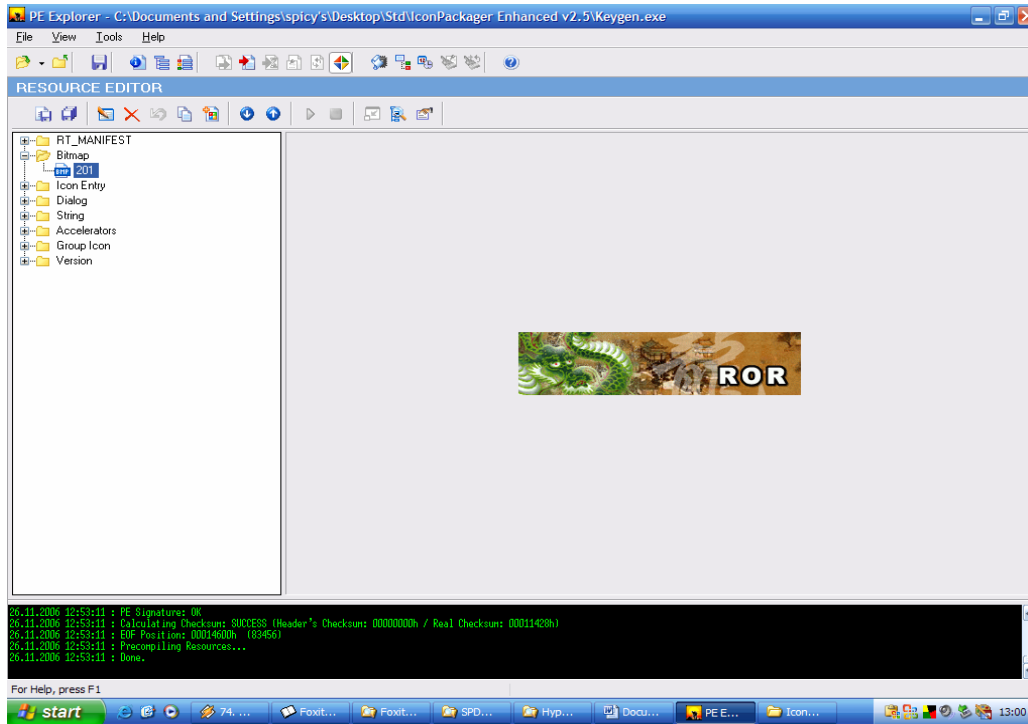
Untuk mengedit tampilannya, pilih "Resource Viewer/Editor" (gambar 3)



Gambar 3

Kemudian setelah itu ada beberapa folder Resource yang muncul (Gambar 4), Keterangan :

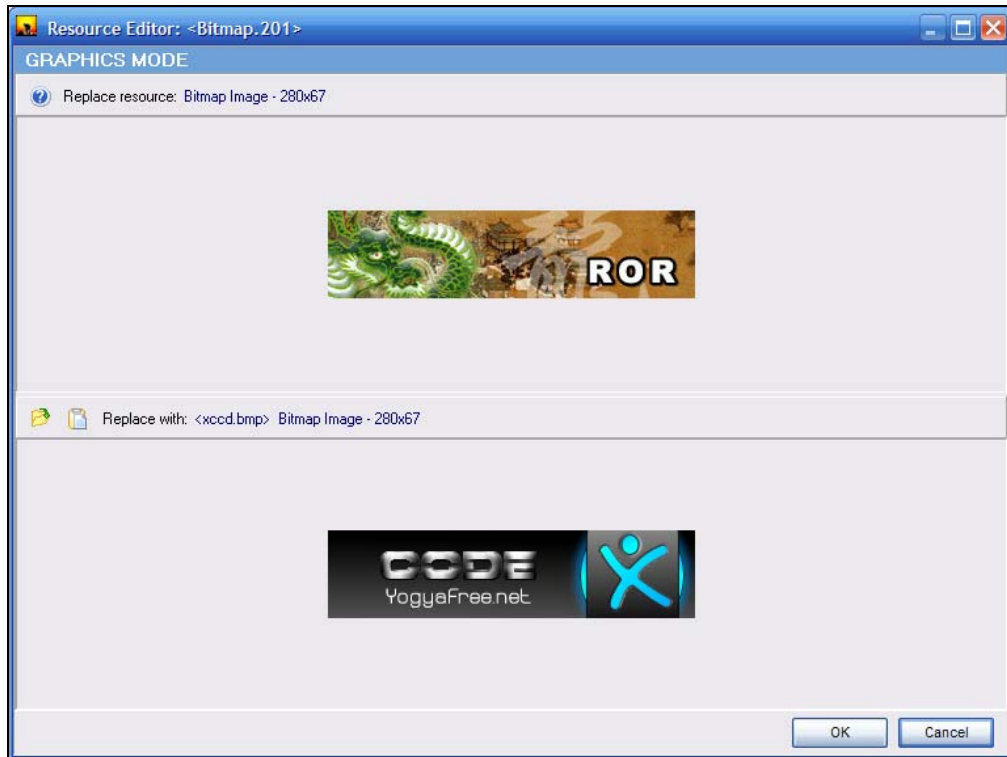
- RT_MANIFEST = ????
- Bitmap = Berisi file gambar / grafik yang digunakan dalam suatu aplikasi
- Icon Entry = Merupakan pengalamatan Icon yang digunakan
- Dialog = Berisi Dialog yang digunakan dalam aplikasi
- String = Berisi variable string- yang digunakan dalam aplikasi
- Accelerators = ????, mungkin saja key yang dapat digunakan dalam aplikasi
- Group Icon = Berisi file icon yang digunakan aplikasi, dilanjutkan ke Icon Group
- Version = Berisi informasi tentang company, file description, file version, dll



Gambar 4

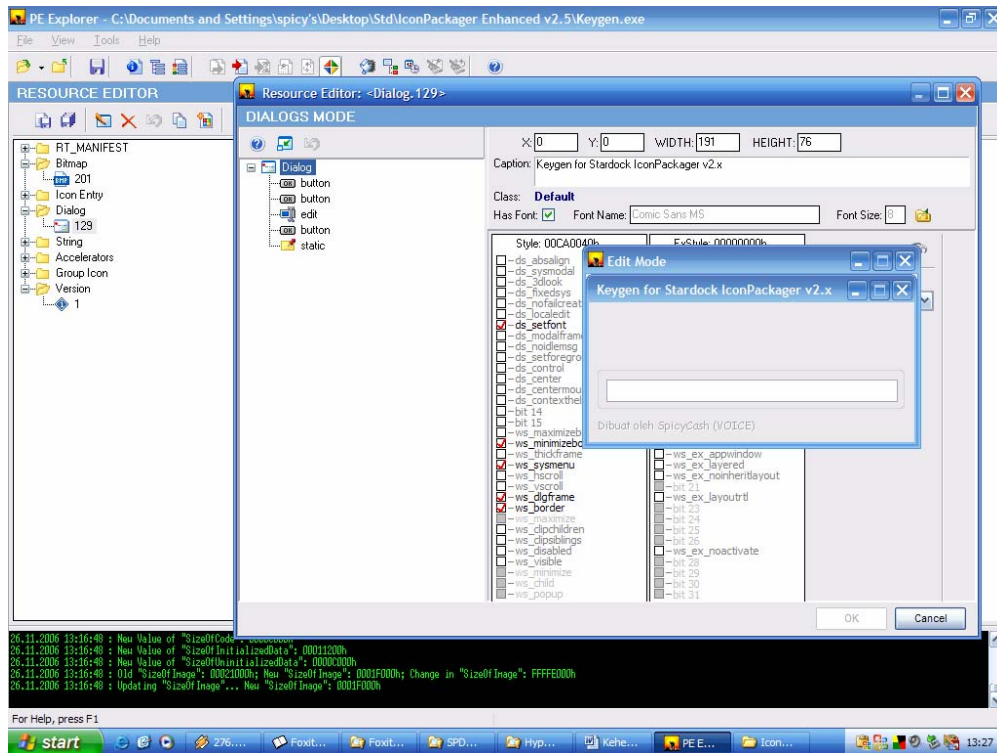
Untuk mengganti file bitmap, pilih folder Bitmap> file > klik kanan > Edit Resource kemudian pilih file pengganti yang diinginkan, seperti inilah gambarnya (gambar 5)

Nb: format file harus bitmap, tergantung pada aplikasinya... dan untuk gambar yang maksimal kualitasnya, gunakan ukuran yang sama.



Gambar 5

Setelah mengganti Bitmap, boleh dilanjutkan pada Dialog untuk mengedit dialog aplikasi, pilih Dialog > file > Klik kanan > Edit Resource, kemudian pilih properti yang akan diganti, misal caption atau button, seperti gambar 6



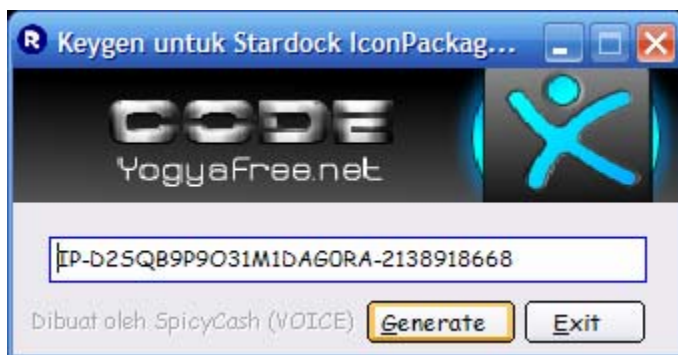
Gambar 6

Untuk yang lain tergantung kreasi sendiri, tergantung bagaimana imajinasi kita.. Nah

Setelah selesai,, pilih "File" kemudian "Save File As" pilih lokasi..

Nb: selalu masukkan ekstensi pada waktu save, misalnya keygenku.exe

Setelah disave maka tampilannya akan seperti ini : (gambar 7)



Gambar 7

Contoh Welcome Screen program CorelDraw 11 & Fireworks MX 2004 yang telah diedit.



Cukup menarik bukan?

Bukankah sangat mudah membuat keygen, crack, welcome screen atau yang lain? Buat yang pingin ngaku-ngaku hacker ato cracker ato apalah namanya.. program ini cocok banget lho..... fufufufu.....

Salam deh wat X-Code Yogyakarta.. and all members, crew, staff, chief and of course The Ladies of Yogyakarta.net

Nb : Untuk file executable yang diprotect dengan Packer, Gunakan Unpackernya sebelum melakukan editing.

Thanks to : God and only one God I Believe " Allah "

- Yogyakarta.net and webmaster

GreetZ:

INTEGER : IT Engineering Generation (SMKN2 YK)

VOICE Team : Vandalism Over Internet and Computer Environment (Exsourcist, Frunzee, SpicyCash)

^THX^

Memberi Logo Pada Properties My Computer

rose_see manusia langka Indonesia



Hai temen-temen semua... gue cuma coba-coba aza nulis artikel ini he he 33x. Sebenarnya trik ini sudah banyak yang tahu...ya...bagi yang dah tau nggak usah baca artikel ini, buank buang waktu aza.

Bagi yang belum tau, sekarang coba klik kanan pada MyComputer di desktop Anda dan klik properties. Sewaktu kita baru menginstall OS akan terlihat logo windows pada bagian atas dan bagian bawah kosong (kalo diinstall toko biasanya dah dikasih logo ttt). Kita akan memberikan logo disitu.

Buka notepad dan tuliskan script berikut:

```
===== sof =====
```

```
[General]
```

```
Manufacturer= Yogyakarta OK {bebas}
```

```
Model=rossee.100webspaces.net {bebas}
```

```
[Support Information]
```

```
Line1= Kunjungi kami di http://www.yogyafree.com/ {bebas}
```

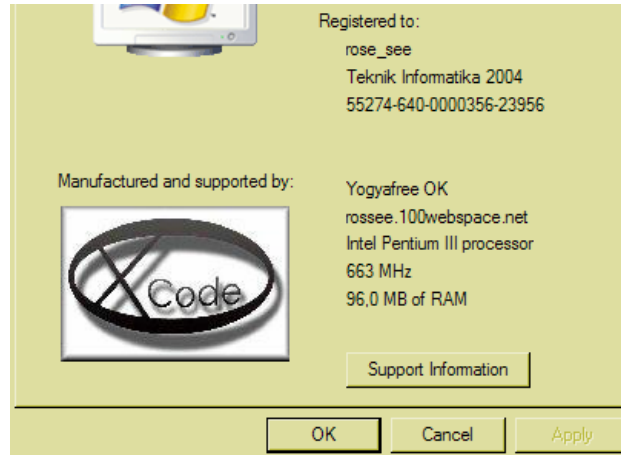
```
Line2= dan seterusnya... {bebas}
```

```
Line3= ... {bebas}
```

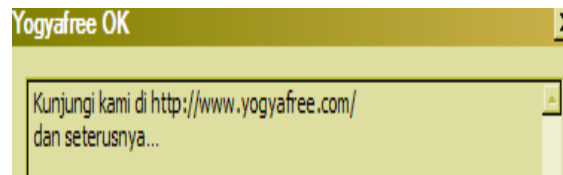
```
===== eof =====
```

Simpan dengan nama file OEMINFO.ini. Setelah itu cari gambar *.bmp dan beri nama OEMLOGO.bmp, jika sudah... letakkan kedua file tersebut di C:\WINDOWS\system atau system32 (lebih baik system aza, biar kalo mo ganti logo lagi mudah cari filenya).

Cuman gitu aza kok...



up's ketahuan deh kalo kompie koe l3mOt. Klik Support Information :



rose_see @ <http://rossee.100webspaces.net>

ThAnk'S: Allah, yogyafree, dan semua orang yang masih menghargai ilmu pengetahuan dan ingin menyebarkan ilmunya itu

Mencurangi (hampir) Semua Jenis Billing Warnet

by: BLiZBS Uchiha



Artikel ini dibuat oleh seorang newbie dan lamer bernama Blizbs_Uchiha dan ditujukan oleh newbie2 laennya. Buat mas-mas dan om-om yang merasa udah merasa pintar ato udah tau caranya sangat disarankan untuk tidak usah membaca artikel ini karena hanya membuang2 waktu anda yang sangat berharga.

Cara ini saya dapetin pas kantong lagi kempes tapi nafsu online lagi tinggi :) Setelah muter2 otak sebentar sambil tidur, akhirnya kutemukan cara buat ngakalin billing warnetnya buat ngirit ongkos online. Kalau cara yang ada di X-Code Magz vol4 itu cuma bisa untuk Billing Explorer(memang bisa, saya sudah membuktikannya) Cara ini berlaku untuk segala versi billing explorer dan kebanyakan aplikasi billing lainnya. Dan merupakan kelemahan semua billing warnet yang berbasis windows!!!

Penasaran mau tau caranya ? Baca aja sampai habis ! Skali lagi saya ingatkan buat anda yang merasa udah pintar diharapa ga usah baca, kecuali pengen mati kebosanan (niru kata-kata siapa ya?:)

Ini dia caranya ...

Saat kita mulai menyalakan komputer di warnet yang pertama muncul saat windows dimulai adalah login screen client billing yang menutupi seluruh area windows. Fungsi Alt+Tab dan Ctrl+Alt+Del biasanya ikut-ikutan di-disable untuk memaksa kita login melalui program billing itu.

Sebenarnya saat kita menghadapi login screen itu komputer sudah siap dijalankan. Hanya terhalang oleh screen login yang menyebalkan itu. Naah...

udah tau apa yang bakal saya jelasin ? Kalo udah tau, brenti aja bacanya. Daripada mati kebosanan :)

Yess.. betul sekali. Yang perlu kita lakukan hanyalah menyembunyikan jendela login itu tanpa perlu login. Ada banyak progie buat nyembunyiin window, salah satunya ZHider. Saya hanya akan menjelaskan penggunaan ZHider. Bagi yang menggunakan progie laen silakan baca manualnya, tapi yang perlu diperhatikan adalah progie yang anda gunakan harus bisa show/hide window pake hotkey coz windows kita kan ditutupi sama login screen sialan itu.

Yang harus disiapkan:

1. Program ZHider. Cari sendiri pake om google. Ukurannya kecil kok, ga sampe setengah isi disket. Aku nemu progie kalo ga salah di bonus CD Chip. Dah lupa edisi yg keberapa.
2. Muka bego
3. Mental yang kuat

Langkah-langkahnya:

01. Masuk warnet dan pasang muka bego biar ga dicurigai operator
02. Pastikan selain box/bilik yang kita tempati masih ada box lain yang kosong. Biar ga dicurigai juga sih.
03. Usahakan cari tempat yang jauh dari op, supaya ga ketahuan box kamu kosong apa nggak.
04. Nyalakan kompi dihadapan anda bila masih dalam keadaan mati.
05. Saat masuk login screen, login aja seperti biasa.
06. Jalankan ZHider yang sudah disiapkan di disket/flashdisk. Kalo belum ada, cari aja pake google.
07. Setelah ZHider dijalankan langsung aja logout.
08. Naah, di login screen ini kita mulai aksi mendebarkan kita. Tekan Ctrl+Alt+Z.. Jreeeng, login screen telah menghilang !!!
09. Browsinglah sepuasnya, tapi tetap pastikan ada box lain yang kosong. Kan aneh kalau ada yang masuk warnet, dia lihat udah penuh. Padahal di billing server kelihatan masih ada yang belum login.
10. Kalo sudah puass tekan Ctrl+Alt+x untuk memunculkan kembali login screen yang menghilang entah kemana:)
11. Login seperti biasa dan browsing beberapa menit sampai penunjuk tarif sampai ke angka yang kita kehendaki. Ini supaya ga dicurigai.
12. Logout. Slapkan muka bego, lalu bayar tarif.

Cara ini lebih mudah dilalukan bila si operator ga terlalu kenal sama kamu. Apalagi bila si op sering keluyuran.

Ini beberapa hotkey ZHider yang bisa digunakan, untuk hotkey lainnya silakan baca file readme yang disertakan bersama zhider

CTRL+ALT+Z Menyembunyikan jendela aktif
CTRL+ALT+X Menampilkan kembali semua jendela yang disembunyikan
CTRL+ALT+L Menampilkan dialog zhider
CTRL+ALT+M Menampilkan kembali semua jendela yang disembunyikan, dan juga menutup zhider.

Kalo cara di atas ga bisa dilakuin, hentikanlah usahamu. Sesungguhnya perbuatan jahatmu tidak diridhai Tuhan :)
Kalo ketahuan langsung pertebal "muka bego"-mu. Misalnya bilang "Eh, kok jadi gini ya? Kemaren ga gini kok." Ato kata-kata lain, tergantung kreatifitas anda.

Penulis tidak bertanggung jawab atas kerugian yang ditimbulkan atas penggunaan artikel ini (Use at Your Own Risk).

Thanx to: ~ Allah swt ~ #yogyafree ~ #jasakom ~ #antihackerlink ~ W1ga5 ~ Blue Spy ~ And all X-Code crew ~

Contact me:

Yahoo ID : blizbs_3690

Frendzta' : www.friendster.com/blizbs_3690

Irc : co_jujur^^ @ #banjarmasin #yogyafree @ DALNet server

Membuat web dengan AURA CMS

Pertama-tama sebelum anda membuat web dengan AURA CMS maka anda harus memastikan AURA CMS, Web Server APACHE dan MySQL ada di komputer anda untuk uji coba, jika APACHE sudah diinstall maka copykan AURA CMS ke Apache (Saat uji coba di copy di c:\apache\htdocs\xcode yang di browser dapat dibuka di <http://apache/htdocs/xcode> setelah apache dijalankan).

Saat uji coba penulis menggunakan AURA CMS 1.62, pertama periksa file config.php lalu cocokkan dengan setting di MySQL.

Tampilan setting dari AURA CMS yang belum diubah

Disini penulis kebetulan MySQL saat ujicoba menggunakan user : root dan tanpa password, untuk database penulis menggantinya dengan xcode, untuk email silahkan anda modifikasi sendiri.

Jadi seperti dibawah ini perubahannya saat penulis melakukan ujicoba :

29

```
config.php - Notepad
File Edit Format View Help
<?
/*-----
      konfigurasi database
-----

$mysql_user="root";
$mysql_password="";
$mysql_database="xcode";
$mysql_host="localhost";

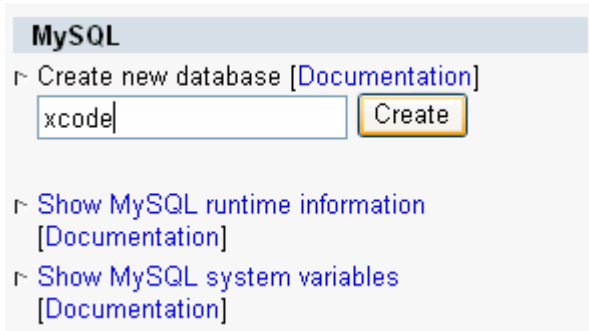
/*-----
      konfigurasi situs dan email
-----

$email_master="yk_family_code@yahoo.com";
$theme="white";

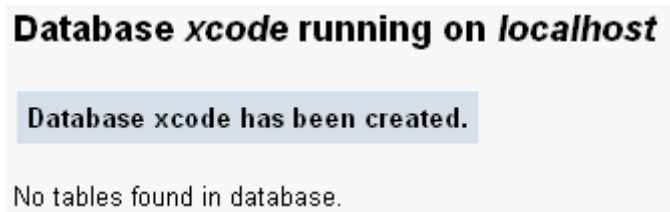
$judul_situs="web Yogyakarta";
$url_situs="http://www.yogyakarta.net";
```

Setting yang telah diubah penulis untuk config.php

Setelah selesai dicopy maka masuklah ke MySQL caranya <http://localhost/phpmyadmin>, buatlah databasnya



Setelah di klik create maka akan tampil tampilan seperti dibawah ini :



Tabel belum dibuat maka tampil No tables found in database

- Run SQL query/queries on database xcode [Documentation] :

Show this query here again

Or Location of the textfile :

Setelah itu anda dapat memilih 2 cara untuk melakukan load sql ke database xcode, kita pilih saja cara ke dua biar lebih mudah dengan menggunakan "Location of the textfile", caranya masukkan atau browser auracms162.sql lalu setelah itu di klik Go.

Or Location of the textfile :

 Klik

Setelah itu akan tampil tampilan seperti dibawah ini :

Database xcode running on localhost

Your SQL-query has been executed successfully :
The content of your file has been inserted. (108 Instructions)

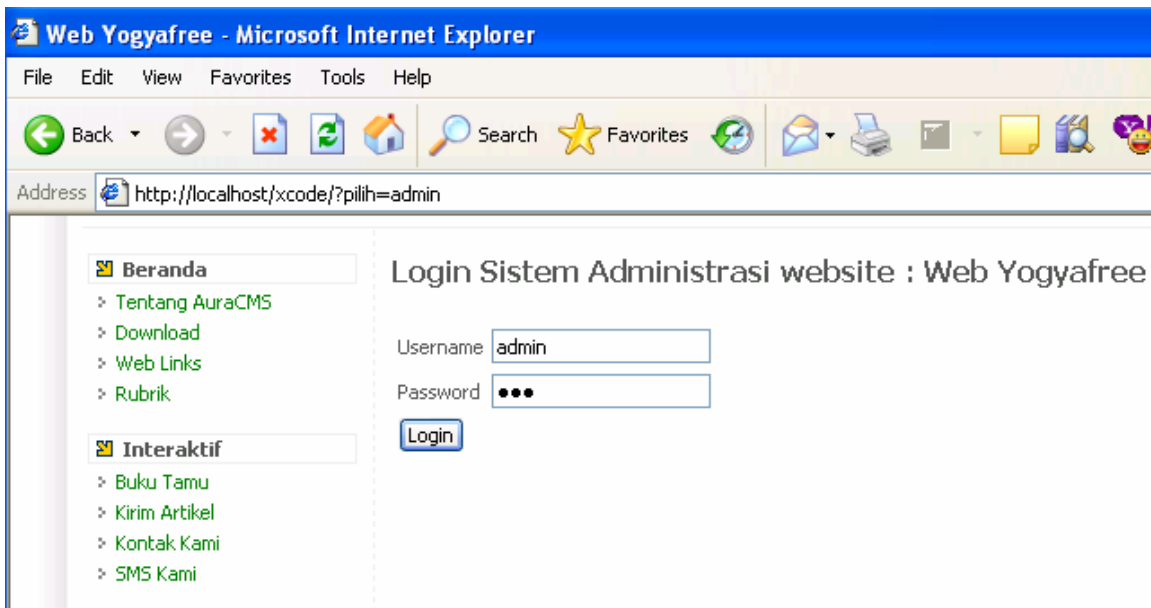
	Table	Action						Records	Type	Size
<input type="checkbox"/>	admin	Browse	Select	Insert	Properties	Drop	Empty	16	MyISAM	3.6 KB
<input type="checkbox"/>	artikel	Browse	Select	Insert	Properties	Drop	Empty	4	MyISAM	3.4 KB
<input type="checkbox"/>	blok	Browse	Select	Insert	Properties	Drop	Empty	2	MyISAM	2.4 KB
<input type="checkbox"/>	bukutamu	Browse	Select	Insert	Properties	Drop	Empty	1	MyISAM	2.1 KB
<input type="checkbox"/>	counter	Browse	Select	Insert	Properties	Drop	Empty	1	MyISAM	2.0 KB
<input type="checkbox"/>	dl	Browse	Select	Insert	Properties	Drop	Empty	2	MyISAM	2.4 KB
<input type="checkbox"/>	halaman	Browse	Select	Insert	Properties	Drop	Empty	2	MyISAM	3.0 KB

Setelah itu kita masuk ke <http://localhost/xcode> untuk melihat hasilnya :



Akhirnya CMS AURA untuk Web siap dibangun, kita masuk dulu ke administrator untuk setting CMS dengan cara masuk ke <http://localhost/xcode/admin>.

Setelah itu masukkan passwordnya awal yaitu :
Username : admin
Password : abc



Setelah login maka akan tampil menu dan tampilan admin seperti dibawah ini :



Disini banyak fitur yang anda dapatkan, disini akan banyak menghabiskan beberapa waktu untuk melakukan setting, anda dapat mencoba-coba sendiri.

Untuk editing themesnya maka anda harus masuk ke /themes/white, anda dapat mengganti tampilan dan text dengan apa yang anda inginkan di **footer.php** dan **header.php**.

Dengan tutorial ini diharapkan banyak orang yang dapat membuat web dengan mudah dan cepat dengan menggunakan AURA CMS.

Penulis :

^family_code^ / Kurniawan

Mengatur Sistem Komputer Tanpa Melalui Registry



Cara ini dipake buat ngegantiin fungsi registry. Misalnya aja registrynya di disable atau andaikan bisa di buka registrynya, ga memperbolehkan untuk mengedit stringnya kecuali administrator. Nah kita ga bisa apa apa kan...Lha trus gimana?

Cara ini pernah gue pake waktu kompi di skul gue [dalam jaringan LAN] di disable registrynya. Trus pas udah bisa kebuka, ga bisa di edit stringnya :p~

Woi, pke cerita segala loe!! :p Caranya yang pertama, buka explorer. Masuk ke c:\windows\system32 Cari file yang namanya 'gpedit'. Klik aja 2 kali.

Di sebelah kiri ada tulisan Local Computer Policy, trus di situ ada pilihan 'Computer Configuration' dan 'User Configuration'. Nah dari situ kita bisa utak atik aj.. :p

Misal [yang pernah gue utak atik]: Kita masuk Computer Configuration, Administrative templates, Windows Components, Security Center, Turn on Security Center. Trus klik 2 kali, pilih disable buat matiinnya.

Contoh laen:

Computer Configuration\Administrative templates\System\Group Policy\Registry policy processing

User Configuration\Administrative templates\Windows Components\Terminal Service\Client\Do not allow passwords to be saved

User Configuration\Administrative templates\Start Menu and Taskbar\remove Logoff on the Start menu

User Configuration\Administrative templates\Desktop\Hide and disable all items on the desktop

User Configuration\Administrative templates\Desktop, Active
Desktop\Disable all items

User Configuration\Administrative templates\Control Panel\Add or Remove
Programs\Remove Add or Remove Programs

User Configuration\Administrative templates\System\Ctrl+Alt+Del
Options\Remove Task Manager

User Configuration\Administrative templates\System\Ctrl+Alt+Del
Options\Remove Logoff

Segitu aja yah contoh contohnya. Yang lainnya bisa kembangin sendiri. Dengan
cara itu kita bisa ancurin tuh kompi. Hehehehe

Tapi itu semua cuma buat pembelajaran aja yah.. :)

By: bernad_satriani / bl4ck_94m81t
Nick on channel IRC : guitarist_SMUVEN
Website : <http://www.bernadsatriani.co.nr>
Channel : #javahacker@irc.dal.net [sekalian promosi nech..]

Thanks to:
Allah SWT
X-Code staff n member
mas kur / ^family_code^
#yogyafree, #javahacker, #hitamputih, #semprol, #nol, #koncek,
#worldhacking, #tegalhacker, #jambihack @ irc.dal.net
Plain Text Attachment [Scan and Save to Computer | Save to Yahoo! Briefcase]

Cara Sederhana Proteksi File *.Exe Dari Virus [Tanpa Anti Virus]



Pemakaian anti virus belum tentu jaminan klo kompi bakal bebas virus, trojan, worm.. Ataupun klo make firewall atau anti virus RTS [real time system] juga ga bakal jamin bebas virus. Apalagi firewall dan anti virus RTS bakal bikin kompi lebih lambat. Cara ini gue pake buat ngelindungin file dengan extensi exe atau aplikasi.

Pertama pake search [lewat start menu] trus pilih 'all files and folders'. Ketik di bagian 'All or part of the file name' : *.exe --->mencari file berextensi .exe Pada bagian Look ini, pilih my computer aja. Search aja langsung.Kalo udah blok semua file [pke Ctrl + a], trus klik kanan, pilih properties.

Pada attribut pilih 'read only'. Dengan memakai attrib read only, file file tersebut hanya bisa di liat/di buka aja. So virus ga bisa merusak atau merubah file file tersebut. kalo perlu tambahin aja attribut hidden.

Atau pake cara yang lebih gampang lewat command prompt. Caranya buka command prompt, masuk ke drive C. Misal saat membuka command prompt, tampilan yang keluar biasanya

```
C:\Documents and Settings\user
```

nah buat kembali ke drive C, ktik aja : 'c..' [tanpa tanda petik] sampai masuk ke C:\

Trus ketik: attrib +r *.exe

Untuk menambah attrib hidden, tambahin aja : +h

Gitu aja yah..Moga membantu.

By: bernad_satriani / bl4ck_94m81t
Nick on channel IRC : guitarist_SMUVEN
Website : <http://www.bernadsatriani.co.nr>
Channel : #javahacker@irc.dal.net [sekalian promosi nech..]

Thanks to:
Allah SWT
X-Code staff n member
mas kur / ^family_code^
#yogyafree, #javahacker, #hitamputih, #semprol, #nol, #koncek,
#worldhacking, #tegalhacker, #jambihack @ irc.dal.net
Plain Text Attachment [Scan and Save to Computer | Save to Yahoo! Briefcase]

TIPS SEDERHANA HINDARI KEYLOGGER

Gue paling ga suka sama program yang namanya keylogger. Coz gue nyaris ngalamin kena keylogger.

Ok, langsung aja yah...Cara ini sebenarnya sangat sederhana banget buat menghindari sama yang namanya keylogger. Kita bisa menulis password tanpa mengetik, jadi ga bisa kebaca sama keylogger.

Pertama buka explorer, masuk C:\windows\system32

Cari file dengan nama osk.exe

Buka aja...ato klik 2 kali [sama aja yach...:p]

Nah pke aja itu buat ketik password, supaya ga bisa kebaca sama keylogger. Tapi emang ga bisa cepet sih nulis passwordnya... :)

By: bernad_satriani / bl4ck_94m81t
Nick on channel IRC : guitarist_SMUVEN
Website : <http://www.bernadsatriani.co.nr>
Channel : #javahacker@irc.dal.net [sekalian promosi nech..]

Thanks to:
Allah SWT
X-Code staff n member
mas kur / ^family_code^
#yogyafree, #javahacker, #hitamputih, #semprol, #nol, #koncek,
#worldhacking, #tegalhacker, #jambihack @ irc.dal.net

Seni Teknik Hacking Winrar v3.62 (All Versions 3.X)

By : NeMeSiS_ByTe



How have you been, how have I been?!? It's been so long.. but now I'm back, with more tricks ☺. Sekedar untuk memenuhi permintaan teman-teman yang sudah berkali-kali request artikel. Sebelumnya Saya sampaikan terima kasih atas kepedulian teman-teman terhadap semua artikel yang pernah Saya tulis, etc dan Saya mohon maaf jika selalu telat ataupun lama dalam membalas email Anda (NeMeSiS_ByTe sibuk banget selain itu masih gak punya kerjaan tetap so isi dompet cuma dikit, kalo Anda tetap memaksa Saya untuk sering ke warnet sama aja dengan suruh bunuh diri!).

Jika Anda pernah mengagumi para elite reverser, etc, kenapa koq bisa begitu cepat dan mudah meng-crack program berkelas dan sulit seperti WinRAR??? Ada baiknya Anda sekarang berhenti mengagumi mereka, kenapa?!? Karena Anda-pun bisa melakukan hal tersebut. Tenang saja, teknik Saya selalu mudah koq dan sengaja dipermudah coz NeMeSiS_ByTe selalu pengertian terhadap newbies! Bahkan teknik ini berlaku untuk semua versi WinRAR 3.X loh... I'm not a plagiarist, ini adalah murni teknik Saya sendiri yang diperoleh saat bertapa sambil ngintipin cewek cakep lagi mandi di kali ☺ (sori, kebiasaan buruk).

Teknik yang akan Saya gunakan hanyalah merubah 1 bit nilai simple banget, tapi karena artikel ini ditujukan untuk newbies maka jadi terlalu panjang karena harus jelasin satu persatu, jadi capek ngetiknya. But, santai aja karena Saya gak pernah merasa direpotkan newbies koq, coz NeMeSiS_ByTe cinta teman-teman newbies ☺. Seperti biasa bagi Anda yang benar-benar mampu dalam hal keuangan, sebaiknya Anda membeli secara legal. Seperti kata iklan, WARNING, DON'T TRY THIS AT HOME.. GITU LOH.. Just like we've always done before, pertama yang harus dilakukan adalah memahami proteksi dan batasan program.

Proteksi dan batasan program :

- Trial days gak pake lama, cuma sampai 40 hari
- Batasan untuk fitur kompresi gak bisa pakai Authenticity Verification
- Proteksi program untuk registrasinya menggunakan ALGO yang termodifikasi (rumit banget pokoknya), sehingga untuk bikin keygen hampir gak mungkin kalo Anda gak percaya check aja semua reverser di Astalavista!! Kalo dengan metode bruteforce, harus memerlukan waktu lama ☹️. Saya sendiri memerlukan waktu kurang lebih 5 menit dengan metode bruteforce hanya untuk menghasilkan 1 ekor kunci valid saja, itupun harus berpikir lebih keras untuk membuat script assembly dan modulnya (maklum peternak newbies, he3x!).

Oke langsung saja, alat-alat yang akan digunakan kali ini adalah :

- **WinRAR v3.62** Saya menggunakan versi terbaru ini sebagai sampel, bisa Anda peroleh di <http://www.rarlab.com/> tapi Anda juga bisa koq menggunakan versi yang lama, karena teknik ini bisa diterapkan untuk semua versi WinRAR v3.X
- **OllyDBG v1.10** bisa Anda peroleh di <http://www.ollydbg.de/> atau **OllyDBG v1.10 AntiDebugTeror** untuk versi yang lebih update dan maut bisa Anda peroleh di situs NeMeSiS_ByTe
- Otak dengan kemampuan or IQ standart aja, downloadnya di Tuhan Pencipta Kita. Dengan Account Sholat dan registrasi Do'a ☺️.
- Teh manis, Ardath cigarettes, foto NeMeSiS_ByTe yang imut+keren ☺️, dan jimat anti-poligami. Eitz, jangan protes dulu! Jimat anti-poligami maksudnya adalah agar Anda gak punya niatan untuk kawin saat membaca artikel ini, sebab gak mungkin loh kalo acara kawinan dicampur dengan acaranya reverser, nanti bisa-bisa mas kawin-nya yang Anda crack biar bisa kawin tanpa keluar banyak modal! shareware kali!?!? ☺️

Step by step merayu janda, eitz.. salah!! Maksudnya menganalisa WinRAR ☺️ :

1. Install program WinRAR dan Olly-nya, kalo udah buatlah file palsu didalam direktori tempat Anda menginstall WinRAR dengan nama rarreg.key (ingat, ekstensinya *.KEY). Anda bisa menggunakan Notepad untuk membuat file palsu rarreg.key. Didalam file rarreg.key tersebut silahkan Anda isi informasi tentang program ID, nama Anda, dan perusahaan Anda.

Contohnya :
File ID 99999999999999
NeMeSiS_ByTe
(T)he (F)reaks (T)eam

Anda boleh merubah ID, Nama, dan Company-nya tapi ingat, jangan merubah susunan barisnya! Kalo sudah selesai silahkan Anda simpan file tersebut. Lantas, kenapa seh koq harus repot-repot membuat ini??? Karena rarreg.key ini adalah kunci palsu (keyfile) yang akan kita gunakan untuk mendaftarkan WinRAR dan melakukan tracing. Kalo Anda gak mau repot, Saya sarankan belilah program secara legal! Weeek.. ☺

2. Next, jalankan Olly kemudian buka file di direktori WinRAR yang bernama WinRAR.exe. Tunggulah sampai Olly selesai melakukan proses analisa dan disassembling. Kalo sudah jalankan file WinRAR.exe didalam Olly, caranya dengan menekan tombol F9 di keyboard Anda.
3. Next, menjadi James Bond 007 untuk mencari referensi atau keterangan atau fakta sebanyak mungkin agar kerja Kita lebih mudah, caranya **klik kanan** → **Search for** → **All referenced text strings**. Setelah itu Anda akan menjumpai jendela atau window yang berisi referensi banyak sekali, meskipun kelihatannya cerewet kayak sekretaris tapi referensi ini cukup membantu loh. Nah, pada jendela referensi ini lakukan **klik kanan** → **Search for text**. Kemudian gak pake nunggu lama sampai 3 hari 3 malam ☺, akan muncul jendela kecil yang bernama **Enter text to search for**, jangan lupa di jendela kecil itu nonaktifkan semua tanda centang, lalu ketikkan kata **NeMeSiS_ByTe** trus klik OK. Tekanlah tombol CTRL+L pada keyboard Anda sampai menemukan hasil yang sama seperti **gambar 1** di bawah ini, kalo gak salah alamatnya di **0040E6D3**.

0040DC78	ASCII "CommandData",0	
0040DCCC	ASCII "Revolunes",0	
0040E6D3	MOV ESI,004A0668	ASCII "NeMeSiS_ByTe"
0040E6DB	MOV EDI,004A0668	ASCII "70c2441db366d92ea7be1342b3bf629026b.
0040E9B6	MOV EDI,004A06A9	ASCII "Version: "
0040EA9C	MOV ECX,004A0668	ASCII "70c2441db366d92ea7be1342b3bf629026b.
0040EB15	MOV ECX,004A0668	ASCII "70c2441db366d92ea7be1342b3bf629026b.
0040ECA8	ASCII "PackingFileTable"	
0040E6D3	ASCII "NeMeSiS_ByTe"	

Gambar 1. String user dengan nama NeMeSiS_ByTe pada referensi

4. kalo sudah ketemu kayak yang tertera di gambar, silahkan Anda tekan tombol Enter tepat pada string bertuliskan nama NeMeSiS_ByTe tersebut. Slupp.. Anda akan terbawa kembali menuju window CPU (Lihat **gambar 2**). Setelah itu silahkan Anda geser ke atas sampai menemukan hasil seperti pada **gambar 3** di bawah ini.

```

0040E6C3 . 90 NOP
0040E6C4 . 53 PUSH EBX
0040E6C5 . 56 PUSH ESI
0040E6C6 . 57 PUSH EDI
0040E6C7 . 55 PUSH EBP
0040E6C8 . 81C4 78F1FFFF ADD ESP,-0E88
0040E6CE . 8BF8 MOV EDI,EAX
0040E6D0 . 83C8 FF OR EAX,FFFFFFFF
0040E6D3 . BE 2CE14A00 MOV ESI,004AE12C ASCII "NeMeSiS_ByTe"
0040E6D8 . 881424 MOV BYTE PTR SS:[ESP],DL
0040E6DB . BA 68064A00 MOV EDX,004A0668 ASCII "70c2441db366d92ea7be1342b3bf629026ba9"
0040E6E0 . B9 40000000 MOV ECX,40
0040E6E5 . E8 4A200000 CALL 00410734
0040E6EA . 3D B831E826 CMP EAX,26E831B8
0040E6EF . 74 07 JE SHORT 0040E6F8
0040E6F1 . 33C0 XOR EAX,EAX

```

Gambar 2. String user pada Window CPU

```

0040E613 . E8 38510000 CALL 00418750
0040E618 . EB 36 JMP SHORT 0040E650
0040E61A . 8BC7 MOV EAX,EDI
0040E61C . 8BD3 MOV EDX,EBX
0040E61E . E8 C5E9FFFF CALL 0040CFE8
0040E623 . 84C0 TEST AL,AL
0040E625 . 74 29 JE SHORT 0040E650
0040E627 . B0 01 MOV AL,1
0040E629 . BA 02000000 MOV EDX,2
0040E62E . 50 PUSH EAX
0040E62F . 8D85 F8F3FFFF LEA EAX,DWORD PTR SS:[EBP-C08]
0040E635 . FF8D F0F3FFFF DEC DWORD PTR SS:[EBP-C10]
0040E638 . E8 08400000 CALL 00412718
0040E640 . 58 POP EAX
0040E641 . 8B95 D4F3FFFF MOV EDX,DWORD PTR SS:[EBP-C2C]
0040E647 . 64:8915 00000000 MOV DWORD PTR FS:[0],EDX
0040E64E . EB 6A JMP SHORT 0040E6BA
0040E650 . 8BD7 MOV EDX,EDI
0040E652 . 8D85 F8F3FFFF LEA EAX,DWORD PTR SS:[EBP-C08]
0040E658 . 33C9 XOR ECX,ECX
0040E65A . E8 5D410000 CALL 004127BC
0040E65F . 84C0 TEST AL,AL
0040E661 . 75 B7 JNZ SHORT 0040E61A
0040E663 . FF8D F0F3FFFF DEC DWORD PTR SS:[EBP-C10]
0040E669 . 8D85 F8F3FFFF LEA EAX,DWORD PTR SS:[EBP-C08]
0040E66F . BA 02000000 MOV EDX,2
0040E674 . E8 9F400000 CALL 00412718
0040E679 . 66:C785 E4F3FFFF MOV WORD PTR SS:[EBP-C1C],0
0040E682 . 46 INC ESI
0040E683 . 83FE 01 CMP ESI,1
0040E686 . 0F8C 00FFFFFF JL 0040E58C
0040E68C . FF85 D0F3FFFF INC DWORD PTR SS:[EBP-C30]
0040E692 . 8D85 D0EFFFFF LEA EAX,DWORD PTR SS:[EBP-1030]
0040E698 . 8B95 D0F3FFFF MOV EDX,DWORD PTR SS:[EBP-C30]
0040E69E . E8 95D9FFFF CALL 0040C038
0040E6A3 . 84C0 TEST AL,AL
0040E6A5 . 0F85 DFFFFFFFFF JNZ 0040E58A
0040E6AB . 33C0 XOR EAX,EAX
0040E6AD . 8B95 D4F3FFFF MOV EDX,DWORD PTR SS:[EBP-C2C]
0040E6B3 . 64:8915 00000000 MOV DWORD PTR FS:[0],EDX
0040E6BA . 5F POP EDI
0040E6BB . 5E POP ESI

```

Gambar 3. Jantung proteksi lengkap dengan instruksi arah (lihat tanda panah)

5. Jika Anda bertanya, kenapa seh koq harus geser-geser segala kayak orang duduk di angkot ??!☺ jawabnya adalah karena yang Anda lihat barusan setelah menggeser posisi ke atas itu merupakan jantung utama proteksi program WinRAR! Sebagai bukti, Anda bisa lihat beberapa panah penunjuk arah yang digambarkan secara jelas oleh OllyDBG. Coba Anda amati dengan seksama, bagaimana rumitnya ALGO WinRAR terbaru ini (Lihat gambar 3).
6. Jika sudah bosan mengamati, sekarang saatnya beraksi ☺!!! Coba Anda letakkan kursor Anda tepat pada alamat 0040E625, lihatlah arah panah

kecil yang keluar dari instruksi ini, sebuah loncatan aneh ☺. Instruksi ini mencoba kabur ke dalam EDX dan EDI (Lihat **gambar 4**). Solusi untuk masalah ini simple, bro.. yang pasti Saya tidak akan membalik lompatannya, seperti **JE** dibalik jadi **JNE**, itu trik basi karena hal itu cukup bermasalah pada program penuh ALGO kayak WinRAR.. Membalik lompatan terlalu berspekulasi, ibarat sepandai-pandainya NeMeSiS_ByTe melompat akhirnya jatuh ke ranjang cewek imut juga, he3x!

```

0040E600 | . 8087 60C00000 | LEA EAX, DWORD PTR DS:[EDI+C6C]
0040E613 | . E8 38510000 | CALL 00413750
0040E618 | > EB 36 | JMP SHORT 0040E650
0040E61A | . 8BC7 | MOV EAX, EDI
0040E61C | . 8BD3 | MOV EDX, EBX
0040E61E | . E8 C5E9FFFF | CALL 0040CFE8
0040E623 | . 84C0 | TEST AL, AL
0040E625 | > 74 29 | JE SHORT 0040E650
0040E627 | . B0 01 | MOV AL, 1
0040E629 | . BA 02000000 | MOV EDX, 2
0040E62E | . 50 | PUSH EAX
0040E62F | . 8D85 F8F3FFFF | LEA EAX, DWORD PTR SS:[EBP-C08]
0040E635 | . FF80 F0F3FFFF | DEC DWORD PTR SS:[EBP-C10]
0040E63B | . E8 D8400000 | CALL 00412718
0040E640 | . 58 | POP EAX
0040E641 | . 8B95 D4F3FFFF | MOV EDX, DWORD PTR SS:[EBP-C2C]
0040E647 | . 64:0915 00000000 | MOV DWORD PTR FS:[0], EDX
0040E64E | > EB 6A | JMP SHORT 0040E6BA
0040E650 | > 8BD7 | MOV EDX, EDI
0040E652 | . 8D85 F8F3FFFF | LEA EAX, DWORD PTR SS:[EBP-C08]
0040E658 | . 33C9 | XOR ECX, ECX
0040E65A | . E8 5D410000 | CALL 004127BC
0040E65F | . 84C0 | TEST AL, AL
0040E661 | . 75 B7 | JNZ SHORT 0040E61A
0040E663 | . FF80 F0F3FFFF | DEC DWORD PTR SS:[EBP-C10]
0040E669 | . 8D85 F8F3FFFF | LEA EAX, DWORD PTR SS:[EBP-C08]
0040E66F | . BA 02000000 | MOV EDX, 2
0040E674 | . E8 9F400000 | CALL 00412718
0040E679 | . 66:C785 E4F3FFFF | MOV WORD PTR SS:[EBP-C1C], 0
0040E682 | . 46 | INC ESI
0040E683 | . 83FE 01 | CMP ESI, 1
0040E686 | . 0F8C 00FFFFFF | JL 0040E58C
0040E68C | . FF85 D0F3FFFF | INC DWORD PTR SS:[EBP-C30]
0040E692 | > 8D85 D0FFFFFF | LEA EAX, DWORD PTR SS:[EBP-108]

```

Gambar 4. Lompatan instruksi dan arah kaburnya

Ingat, Instruksi ini kabur ke **EDX** dan **EDI**. Jadi ada baiknya yang diperkosa instruksi untuk pengecekannya, karena semua pengecekan berdasar satu instruksi yaitu **TEST AL,AL** bisa Anda temui lebih dari 50 ekor proses yang sama seperti ini Anyway, pembuat WinRAR ini koq bisa teledor yach?!

- Setelah tahu inti dari proteksi ini, karena yang jadi sasaran adalah **AL** maka ada baiknya kita menuruti permintaan instruksi tersebut. Di dunia reverser hanya dikenal 2 ekor angka yaitu nilai 1 dan 0, jika 1 berarti sudah terdaftar, jika 0 berarti programnya masih shareware. Mudah khan?!

Untuk merubah **AL** agar mempunyai nilai 1, cobalah Anda melakukan pengeditan pada alamat **0040E625**, caranya yaitu letakkan kursor pada alamat tersebut kemudian **klik kanan** → **Binary** → **Edit**. Setelah itu akan muncul jendela kecil dengan 3 ekor kolom. Nah, pada kolom dengan nama Hex+00, Anda rubah **74 29** menjadi **74 00**. Kalo sudah lihatlah instruksi panahnya berubah bukan?! Sekarang berpindah ke **MOV AL,1** (Lihat **gambar 5**) kemudian simpanlah hasil pengeditan tersebut dengan

cara **klik kanan** → **Copy to Executable** → **All modifications** → **Copy all**.
Kalo sudah akan muncul jendela kecil, lakukan **klik kanan** → **Save file**.

```
0040E623 | . 84C0 | | | TEST AL,AL
0040E625 | v 74 00 | | | JE SHORT 0040E627 | KURSOR LETAKKAN DI SINI YACH?!?
0040E627 | . B0 01 | | | MOV AL,1
0040E629 | . BA 02000000 | | | MOV EDX,2
```

Gambar 5. Hasil yang telah diedit dan arah instruksi yang berubah

8. Next jalankan WinRAR hasil kerja kita, lihatlah menu About-nya. Gimana? Sudah terdaftar atas nama NeMeSiS_ByTe lengkap dengan Company (T)he (F)reaks (T)eam ☺! Fitur Authenticity Verification-nya juga jalan. Oya, proteksi untuk DOS RAR juga sama, silahkan Anda praktekan sendiri.. baby☺. Kalo sudah bisa, Anda hanya perlu mencari skema jantung proteksi yang penuh panah. Terus dirubah arahnya ke AL=1, Simple khan?!?

Finally, cuma itu aja untuk sekarang kalo ada hal baru ntar InsyaAllah Saya posting lagi. Artikel ini ditujukan untuk pembelajaran software security not to pirated it, so bagi yang gak suka don't judge me.. Asshole! Anyway, long live Us.. Reverser and Sarjana Peternakan. Buat yang baca dan teman-teman semua yang senantiasa berbagi ilmu baik secara komersial ataupun gratis.. Keep rockin', baby!

Web\$H!T: <http://www.nemesisbyte.astalavista.ms/>

M@!L : Alamatnya ada di situs juga, cari aja ☺!

Thanx to :

Allah SWT dan Rasul SAW (Atas ilmu dan dosaku, terimalah sujudku, Ampuni Aku), Mom and Dad.. best parent in this world, Bro and Sys.. Thanx for all, My Sweeties EKY.. I Love YOU, GreenDay, Cradle of Filth, My Intel P4, Doraemon, My Bands.

Greets to :

Astalavista for hosting my site, all members of (T)he (F)reaks (T)eam Spanish, ScareByte/TFT best friend o' mine ☺, orakanggo, 4NV|e (Ini artikelnya, gmn?), anak tk (yo'opo kabare?), FEUERRADER/AHTeam, Teddy Rogers/SnD, ARTeam, S'to Jasakom (judulnya sengaja ngebajak dari judul buku Anda, gak apa-apa khan?!☺), Kurniawan YogyaFree, Tomero, dan Semua Sarjana Peternakan yang kenal NeMeSiS_ByTe (reuni yuk?!).

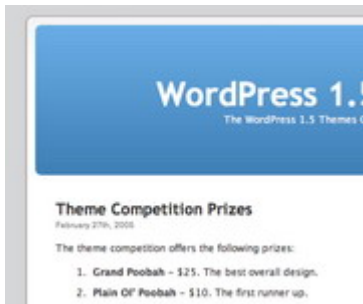
Fuck to :

The best thieves of the year ReaL|sty/TSRh and cRaZy-cOoL/M.E.I.S for stolen all of my dachshund software cracks and my ExeStealth cRAck!!! CONGRATZ, YOU're the real LAMERS! LOL!

**010011100110010101001101011001010101001101101001010100110101111101000
010011110010101010001100101**

-EOF-

Mod_rewrite untuk wordpress



Jika Anda menggunakan wordpress sebagai engine blog dan terinstall dalam server maka Anda dapat mengakses melalui FTP atau jika file Anda tersimpan pada local server maka file .htaccess akan Anda temui di root directory atau tempat dimana Anda menginstall wordpress, itu juga bila hosting server Anda mengizinkan untuk menggunakan fasilitas ini. Untuk cara mengaktifkan mod_rewrite lihat artikel pada X-code edisi 4 dengan judul mod_rewrite pada Apache.

Silahkan download source wordpress di www.wordpress.org, versi terakhir dari websitenya adalah 2.0.5. Saya tidak akan menjelaskan bagaimana cara menginstall wordpress pada server, Anda bisa mencari ini di sumber internet atau ikuti help yang ada. Tapi penulis akan membahas tentang file .htaccess untuk link-link yang ada dan di rewrite dengan mod_rewrite.

1. Bukalah file .htaccess

Buka editor Anda lalu simpan dengan nama ".htaccess".

2. Link-link yang akan kita rubah

Berikut link-link yang akan kita rubah dengan mod_rewrite, untuk lebih detailnya silahkan bedah source pada wordpress:

```
wp-feed.php?category_name=$1&feed=$2
index.php?category_name=$1
wp-feed.php?author_name=$1&feed=$2
index.php?author_name=$1
index.php?day=$1&monthnum=$2&year=$3&name=$4&page=$5
wp-feed.php?day=$1&monthnum=$2&year=$3&name=$4&feed=$5
wp-trackback.php?day=$1&monthnum=$2&year=$3&name=$4
wp-feed.php?feed=$1
wp-feed.php?feed=$1&withcomments=1
```

3. Memahami isi rule mod_rewrite

Silahkan copy script dibawah ini ke file ".htaccess" Anda. Bagian ini kita akan mengenal dan mendalami perintah yang ada dalam file .htaccess.

```
RewriteEngine On
RewriteBase /
RewriteRule ^category/(.*)/(feed|rdf|rss|rss2|atom)/?$ /wp-feed.php?category_name=$1&feed=$2 [QSA]
RewriteRule ^category/?(.*) /index.php?category_name=$1 [QSA]
RewriteRule ^author/(.*)/(feed|rdf|rss|rss2|atom)/?$ /wp-feed.php?author_name=$1&feed=$2 [QSA]
RewriteRule ^author/?(.*) /index.php?author_name=$1 [QSA]
RewriteRule ^([0-9]{1,2})/?(([0-9]{1,2})/?(([0-9]{4})/?([_0-9a-z-]+)?/?(([0-9]+)?/)?$ /index.php?day=$1&monthnum=$2&year=$3&name=$4&page=$5 [QSA]
RewriteRule ^([0-9]{1,2})/?(([0-9]{1,2})/?(([0-9]{4})/?([_0-9a-z-]+)/(feed|rdf|rss|rss2|atom)/?$ /wp-feed.php?day=$1&monthnum=$2&year=$3&name=$4&feed=$5 [QSA]
RewriteRule ^([0-9]{1,2})/?(([0-9]{1,2})/?(([0-9]{4})/?([_0-9a-z-]+)/trackback/?$ /wp-trackback.php?day=$1&monthnum=$2&year=$3&name=$4 [QSA]
RewriteRule ^feed/?([_0-9a-z-]+)?/)?$ /wp-feed.php?feed=$1 [QSA]
RewriteRule ^comments/feed/?([_0-9a-z-]+)?/)?$ /wp-feed.php?feed=$1&withcomments=1 [QSA]
```

- RewriteEngine On

Perintah ini digunakan untuk mengaktifkan atau non aktifkan runtime pada engine rewrite. Jika di set pada OFF maka module tidak mengeksekusi runtime. Maka set pada ON.

- RewriteBase

Directroy terinstallnya wordpress, jika Anda menginstall di /www/wp maka rubah RewriteBase /wp. Hal ini perlu dilakukan jika tidak ingin layout Anda amburadul karena kita akan merewrite menjadi bentuk directory.

- RewriteRule ^category/(.*)/(feed|rdf|rss|rss2|atom)/?\$ /wp-feed.php?category_name=\$1&feed=\$2 [QSA]

Anda perhatikan pada rule ini akan merubah hasil query wp-feed.php dengan output bermacam-macam seperti rdf, rss, rss2, atom. Jadi misalkan kita memanggil recosmic.com/category/computer/rss/ maka

akan di eksekusi oleh script `wp-feed.php?category_name=$1&feed=rss` dengan flag [QSA] - Query String Appended flag.

- RewriteRule `^category/(?.*)/index.php?category_name=$1 [QSA]`

Ketika kita memanggil link `recosmic.com/category/komputer` maka rule akan merewrite oleh script `index.php?category_name=komputer`.

- RewriteRule `^author/(?.*)/(feed|rdf|rss|rss2|atom)/?$ /wp-feed.php?author_name=$1&feed=$2 [QSA]`

Link yang tertampil `recosmic.com/author/aksan/rss/` sebenarnya akan dieksekusi oleh script `wp-feed.php?author_name=aksan&feed=rss`.

- RewriteRule `^author/(?.*)/index.php?author_name=$1 [QSA]`

Link yang tertampil pada browser `recosmic.com/author/aksan` sebenarnya akan dieksekusi oleh script `index.php?author_name=aksan`.

- RewriteRule `^([0-9]{1,2})/([0-9]{1,2})/([0-9]{4})/([_0-9a-z-]+)?/([0-9]+)?/?$ /index.php?day=$1&monthnum=$2&year=$3&name=$4&page=$5 [QSA]`

Link yang tertampil pada browser `recosmic.com/12/02/2006/apache_pada_windows/2/` sebenarnya akan dieksekusi oleh script `index.php?day=12&monthnum=02&year=2006&name=apache_pada_windows&page=2`. Jika dilihat untuk tanggal dan bulan diberi dua digit yaitu {1,2} dengan batasan antara [0-9].

- RewriteRule `^([0-9]{1,2})/([0-9]{1,2})/([0-9]{4})/([_0-9a-z-]+)/feed|rdf|rss|rss2|atom)/?$ /wp-feed.php?day=$1&monthnum=$2&year=$3&name=$4&feed=$5 [QSA]`

Link yang tertampil pada browser `recosmic.com/12/02/2006/apache_pada_windows/rss/` sebenarnya akan dieksekusi oleh script `wp-feed.php?day=12&monthnum=02&year=2006&name=apache_pada_windows&feed=rss`. Jika dilihat untuk tanggal dan bulan diberi dua digit yaitu {1,2} dengan batasan antara [0-9].

- RewriteRule `^([0-9]{1,2})/?([0-9]{1,2})/([0-9]{4})/([_0-9a-z-]+)/trackback/?$ /wp-trackback.php?day=$1&monthnum=$2&year=$3&name=$4 [QSA]`

Link yang tertampil pada browser

`recosmic.com/12/02/2006/apache_pada_windows/trackback/` akan dieksekusi oleh script `wp-trackback.php?`

`day=12&monthnum=02&year=2006&name=apache_pada_windows.`

- RewriteRule `^feed/?([_0-9a-z-]+)/?$ /wp-feed.php?feed=$1 [QSA]`

Link yang tertampil pada browser `recosmic.com/feed/rss/` akan dieksekusi oleh script `wp-feed.php?feed=rss.`

- RewriteRule `^comments/feed/?([_0-9a-z-]+)/?$ /wp-feed.php?feed=$1&withcomments=1 [QSA]`

Link yang tertampil pada browser `recosmic.com/comment/feed/rss/` akan dieksekusi oleh script `wp-feed.php?feed=rss&withcomments=1.`

Selesailah kita membedah file `.htaccess` pada engine wordpress, Anda dapat melakukan perubahan sesuai dengan keinginan Anda, tentunya Anda harus tahu dan mempelajari struktur pemrograman yang digunakan oleh wordpress. Misalnya yang saya lakukan adalah `recosmic.com/12/02/2006/apache_pada_windows/page-2.html` maka source pada script saya harus dirubah agar ada penambahan `page-2` dan ada penambahan `.html`. Silahkan kreasikan kemampuan Anda. Pada kesempatan lain kita akan membahas `mod_rewrite` pada joomla, phpbb forum dan yang lainnya.

Jangan lupa untuk mengupload file `“ .htaccess ”` Anda pada root directory atau dimana wordpress tersebut di install.

Selamat mencoba

Biografi



Muh Hasan Tanjung. Dilahirkan di Jakarta 8 maret 1981 dan telah menyelesaikan S1 di *Teknik Elektro - Universitas Gadjah Mada*, Jogjakarta tahun 2004. Selama kuliah hobi dengan dunia komputer terutama internet, sehingga pernah mengerjakan proyek pembuatan web dengan menggunakan ASP, PHP, MySql dan Access. Proyek perdananya adalah membuat web Bulaksumur Pos sebuah

media komunitas mahasiswa UGM dengan ASP dan Access, kemudian Kick Off. Proyek lainnya adalah membuat website MLM Acintya.net dan dilanjutkan dengan Ayudya.net dan Javaart.net (situs penjualan handycraft melalui web). Selain itu penulis juga sedang mengembangkan Sistem Informasi Klinik web based.

Selain sebagai pegawai sebuah perusahaan swasta yang bergerak dibidang manufaktur (Spv. Produksi), tidak menyurutkan minatnya dalam mendalami dan mengembangkan pengetahuan tentang web programming. Penulis juga aktif menuangkan idenya dalam blog miliknya selain itu juga mengembangkan blog secara mandiri juga, kunjungi di <http://recosmic.phpnet.us>

XRemote (Trojan Dan Remoter PC Berbasis Windows)

Penulis : poni irc.dal.net #Yogyafree , #Khuntong , #H.A.C.K

NB : Saya tidak bertanggung jawab atas kerusakan sistem yang mungkin terjadi akibat menjalankan tool ini. Gunakan secara bijak dan sebagai ilmu pengetahuan saja.

Pengantar

Pertama, Saya ingin menyampaikan salam perkenalan kepada seluruh rekan staff Yogyafree dan juga untuk semua pembaca X-CODE magazine. Tujuan dari penulisan artikel ini adalah sebagai kontribusi untuk mengembangkan komunitas Yogyafree. Artikel ini dipersembahkan dengan segala kerendahan hati tanpa ada maksud untuk menggurui. Penulis artikel ini bukan dan belum pantas disebut sebagai *Hacker*. Penulis hanya seorang pemerhati komputer, internet, hacking dan security. Jika ada kesalahan baik dalam penulisan maupun kata-kata yang mungkin menyinggung mohon dimaafkan.

Topik Artikel

Baiklah, saya langsung saja ke topik. Seperti yang telah kita ketahui. Trojan adalah salah satu contoh kreativitas seorang *hacker* untuk mengendalikan komputer korbannya dalam jaringan (Definisi Trojan tidak akan dijelaskan disini, bagi rekan yang ingin mengetahui lebih jelas tentang Trojan dapat di-search melalui google dengan keyword "define:Trojan"). Trojan sudah lama eksis di dunia internet dan Trojan yang terkenal adalah Netbus, BackOrifice. Trojan terdiri dari dua bagian, yaitu "client/remoter" (program pengontrol yang di-install ke komputer kita) dan "server/slave" (program yang di-install ke komputer korban supaya dapat dikendalikan dari komputer kita).

Pada artikel ini saya ingin membagikan Trojan buatan sendiri. XRemote. Dapat di download di <http://www.geocities.com/ferdianelli/Xremote.html> atau disini (**Mas kurniawan, masukin aja link langsung dari yogyafree.net**). Harap baca terlebih dahulu README.txt di dalam file zip sebelum anda meng-install ke dalam komputer pribadi. Trojan yang dibuat dengan Visual Basic ini berdasarkan referensi dari penulis Trojan Vortex dan beberapa penulis Trojan Underground lainnya.

Trojan ini juga disertakan beberapa tool tambahan seperti port scanner dan ICMP flooder. Trojan XRemote masih dalam tahap uji coba dan mungkin masih banyak Bugs yang tidak disadari oleh penulis.

Instalasi & Penggunaan

Setelah file selesai anda download, ekstrak ke C:\temp atau tempat lain sesuka anda. Anda akan menemukan 2 folder yaitu : XremoteClient dan XremoteServer di C:\temp.

1. Instalasi dan proses server trojan ("services.exe")

Hal pertama yang perlu diperhatikan. Jika anda ingin mencoba meng-install "services.exe" di komputer pribadi anda, saya rasa ada baiknya anda membuat restore point untuk mengantisipasi kemungkinan terburuk yang akan terjadi. Tetapi bagi rekan-rekan yang sudah pada tahap *Geek*, Trojan "services.exe" Xremote ini tidak akan menjadi permasalahan serius.

Adalah sebuah usaha yang perlu anda lakukan untuk meng-install "server" ke komputer lawan (saya yakin anda lebih kreatif dan lebih jahat dari saya.. hahahaha). Setelah komputer korban terinfeksi, maka proses yang akan dilakukan oleh server Trojan adalah:

- Trojan meng-copy dirinya ke C:\WINDOWS\system\services.exe
- Trojan membuat nilai registry di HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Run sehingga Trojan akan aktif setiap kali windows startup.
- Trojan membuka koneksi TCP/IP melalui port 1001 dan port 999.
- Jika di komputer korban ter-install mIRC di C:\program files\mIRC\ maka Trojan akan mengubah file aliases.ini , script.ini, perform.ini (file pendukung mIRC). Akibatnya ketika korban menjalankan mIRC setelah terinfeksi Xremote, maka korban akan secara otomatis join ke #H.A.C.K (/windows -h #H.A.C.K) tanpa disadari. Korban dapat dikendalikan dengan commands tertentu untuk melakukan flooding, cloning, join/part dari channel, Op/deOP dll. Korban juga akan mengirimkan password nicknya ke #H.A.C.K setiap kali dia melakukan /identify nick password.

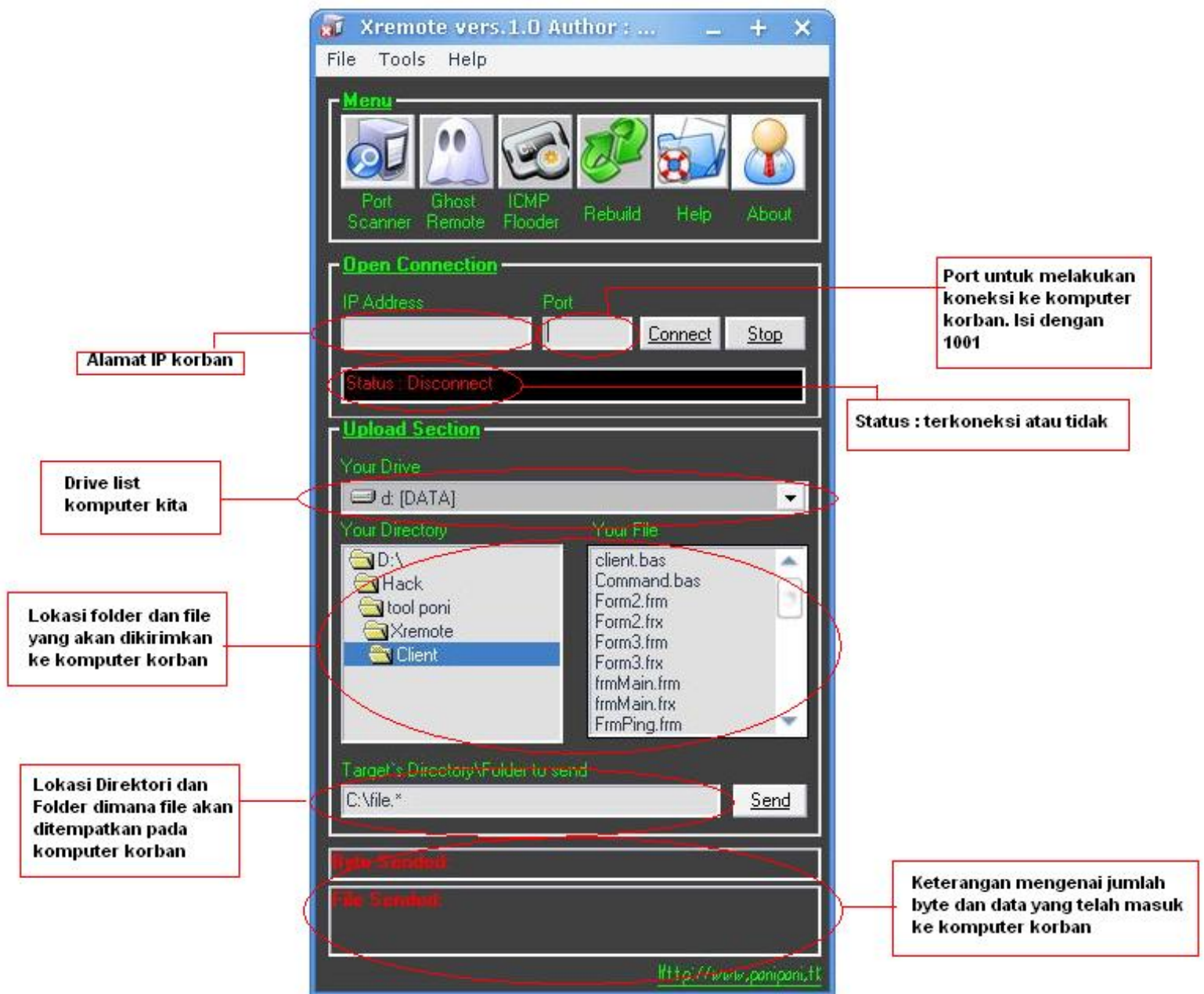
- Trojan tidak ditampilkan di monitor korban (namanya juga Trojan) tetapi dapat dilihat melalui Task Manager.

Anda dapat mematikan Trojan ini dengan sangat mudah. Hapus nilai registry-nya, restart komputer dan delete filenya di C:\WINDOWS\system\services.exe. Kemampuan jahat server Trojan terpaksa dibatasi mengingat keterbatasan waktu. Mungkin saya akan menambahkan lagi beberapa opsi yang bisa dilakukan Xremote untuk versi Update.

2. Instalasi dan penggunaan Client trojan ("Xremote.exe")

"Xremote.exe". Ini adalah "Client/Controller" yang perlu di-install ke komputer anda. "Xremote.exe" tidak akan merusak sistem. Tidak ada perubahan nilai registry, menginjeksi maupun merubah program lain di komputer anda seperti yang dilakukan "services.exe".

Setelah selesai melakukan tahap penginstallan "client" di komputer. Anda dapat melihat tampilan awal "Client" berikut di bawah ini :



Proses melakukan koneksi dan mengirim file ke komputer korban :

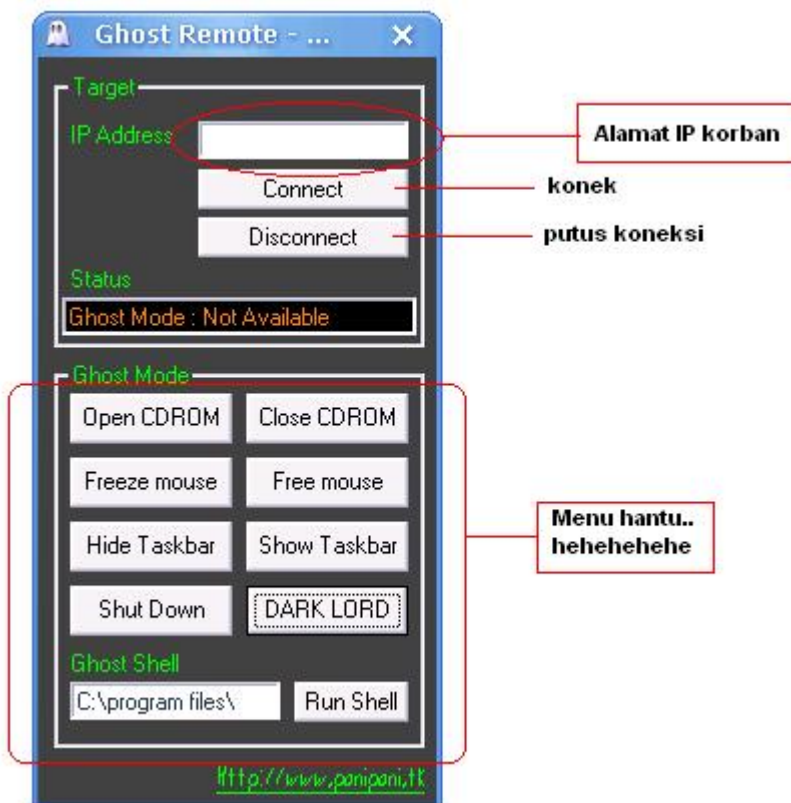
- Isi nama komputer atau alamat IP korban yang telah ditanamkan "services.exe" di kolom "IP Address", Isi port 1001 sebagai pintu masuk. Klik tombol "connect". Jika berhasil maka anda akan melihat tulisan "Status Connected" di kolom status.
- "Status : connected". Ok saatnya menyusupkan sesuatu ke komputer korban (file seperti : file.exe, file.jpg. dll). Pilih drive di komputer anda (kolom "Your Drive" partisi C:\ , D:\ ,

Flashdisk, dll) lalu lokasi file yang hendak dikirim (kolom "Your Directory" dan kolom "Your File"). Setelah itu tentukan lokasi dimana anda akan meletakkan file tersebut di komputer korban (kolom "Target`s Directory\Folder to send").

- Jika terkirim, anda akan melihat data jumlah byte dan file yang berhasil disusupkan ke komputer korban.
- Jika kita ingin mengakhiri koneksi atau masuk ke komputer lain yang juga terinfeksi "services.exe" klik tombol "stop" lalu ganti alamat IP-nya. Seandainya kita ingin konek kembali ke komputer korban pertama yang telah disconnect sebelumnya, kita perlu melakukan rebuild terhadap 'services.exe'. Karena ketika kita disconnect dari komputer korban, trojan juga akan menutup akses lalu lintas data dengan kita ("Client"). Masukkan lagi IP address dan port 1001. lalu klik "rebuild". Maka trojan akan melakukan self reload. Kok harus reload?? Tanya kenapa??hahahaha..

3. Tools tambahan Xremote:

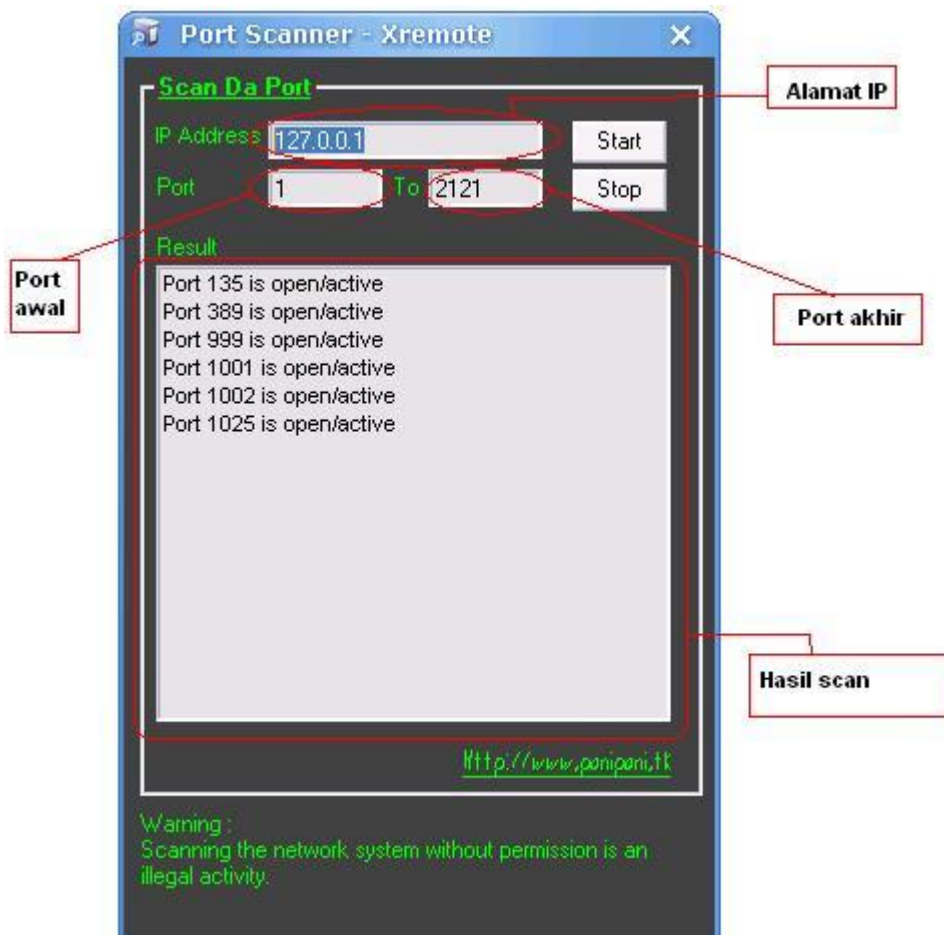
Ghost Remote :



Jika kolom IP address kosong, isilah terlebih dahulu lalu klik “connect”, maka port 999 pada komputer korban akan terbuka. Adapun yang dapat dilakukan oleh tool ini adalah:

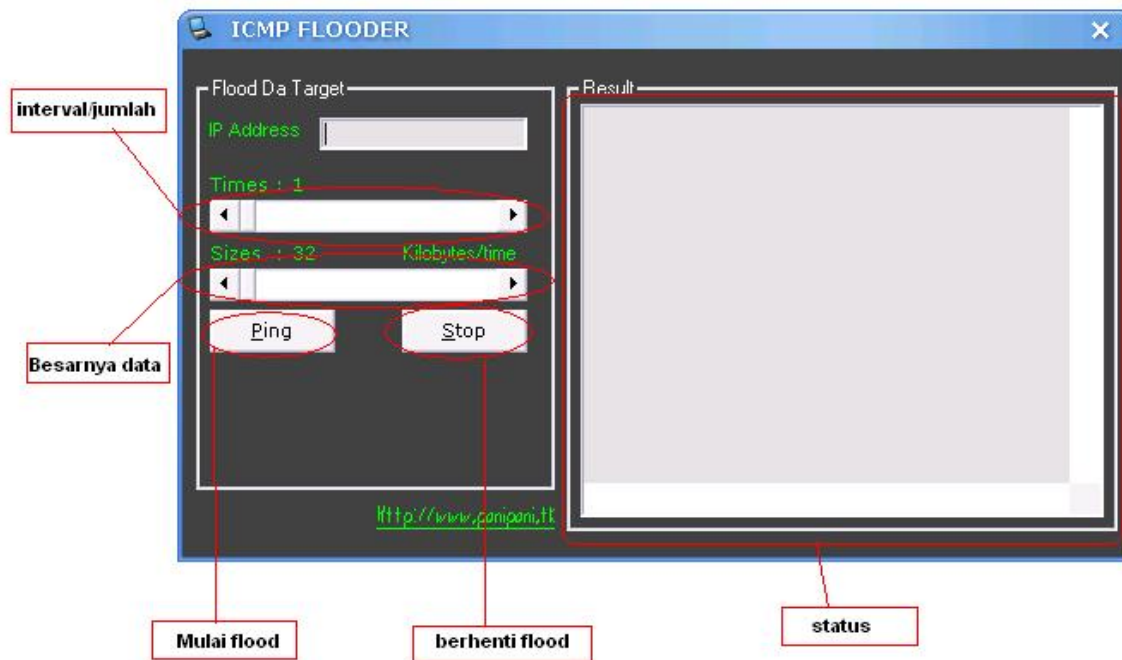
- Open CDROM = membuka CD/DVD-ROM
- Close CDROM = menutup CD/DVD-ROM
- Freeze mouse = mengunci kursor mouse
- Free mouse = membuka kunci kursor mouse
- Hide TaskBar = menyembunyikan taskbar
- Show Taskbar = menampilkan taskbar
- Shut down = masa ga tau sih????
- DARK LORD = menghitamkan latar
- Ghost Shell = menjalankan program, membuka situs dll di komputer program (path harus diisi dengan lengkap dan benar, misalnya C:\program files\mirc\mirc.exe).

Port Scanner :



Tool ini berfungsi untuk mengecek port-port apa saja yang aktif pada sebuah komputer. Penggunaannya saya rasa rekan-rekan sudah tahu.

ICMP Flooder :



Tool ini berfungsi untuk melakukan ping flood secara brutal ke komputer target.

Penutup

Akhir kata, semoga apa yang penulis lakukan dapat bermanfaat bagi pembaca. Bagi rekan yang ingin berteman saya dapat dihubungi via :

Irc : poni #yogyafree , #H.A.C.K , #Khuntong @DAL.net

Yahoo pager : ferdianelli

Email : ferdianelli[-at-]yahoo.com

Greetz :

Bomber^FC dan rekan2 di #Khuntong, ^family_code^, Milo_Crew, H_Jay dan rekan-rekan yang lain di komunitas Yogyakarta (Gue bangga bisa jadi bagian dari kalian), S`to (Kevin mitnick-nya Indonesia), Bang Ari Wardana & Bang Harianto Ruslim (Bukunya banyak kasih gue masukkan), Lothos & Optiklenz of #Legions @irc Undernet (legions of the Underground, You guys are why I learn to hack). Scut (Om betha eris ← sorry diplesetin, maaf ya om atas kebelaguan gue kemaren di #k-elektronik. Yeah you`re right. I was a kid.. so /Chanserv Akick #k-elektronik del poni plss... hehehehe), Cybertank. Dan.... Siapa lagi yaa??

EOF

Ngekrek Game “Princess Maker 2”



Game = Sebelumnya download dulu deh game ini di <http://dosgamezone.com/princess-maker-2/download/> atau cari aja di Google

Tool = Juga hex editor kesukaan kamu (kalo sy pake debuggernya C++), sangat disarankan jangan pake Notepad soalnya bakalan error.

Keahlian = gak perlu bisa pemograman yg penting bisa baca tulisan di monitor.

Hallo guys, ini mungkin kedengeran konyol buat yang udah tau ttg game ini. Tapi sengaja ini sy tujukan karena cocok buat yg msh lamer kayak sy apalagi ttg dunia cracking. Lagi pula ini tulisan pertama sy yg sy publikasiin.

Ok. To the point, game ini sebenarnya lebih cocok buat dimaenin kaum cewek tapi cowok juga it's oke lah. Soalnya seru juga sih !



Menceritakan ttg seorang ayah yg harus merawat putrinya dari umur 10 tahun sampe 18 tahun, kamu berperan sbg ayah tsb dan hrs merawat putrimu sampe ia

jadi seseorang yang berguna, misalnya kamu bisa menyuruh dia sekolah seni, kalo udah jago setiap tahunnya dia bisa ikut festival seni bahkan kalo memang berbakat nantinya dia bisa menjadi seorang artis atau guru seni.

Kamu juga bisa menyuruh putri kamu bekerja dan nantinya setiap habis periode bekerjanya dia akan mendapatkan upah(duit) sesuai yang tertera diiklan kerjaan tsb.

Oke cukup basa-basinya kita langsung kepokok persoalannya, disini setiap kali baru memulai permainan kamu hanya dikasih segelintir duit aja (sy sich pengennya gak usah kerja tapi duit banyak)

Pertama jalanin game buat karakter baru kalo belum ada terus simpan di slot1, keluar dari game.

Terus buka hex editor kamu (kalo belum punya download aja HDD Hex Editor di <http://www.hhdsoftware.com>) cari di folder princess maker 2 kamu dan buka file F101.GNX.

```
000000 50 4D 32 2F 76 65 72 31 2E 30 32 00 2C 00 53 74 PM2/ver1.02...St
000010 65 76 61 6E 69 65 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 evanie.....
000020 41 6E 64 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 And.....
000030 00 00 BA 04 08 00 01 00 10 00 0A 00 0A 00 32 00 .....2.
000040 32 00 07 00 2A 00 12 00 17 00 0A 00 00 00 09 00 2...*.....
000050 00 00 2D 00 25 00 10 00 26 00 12 00 20 00 05 00 ...-%...&.....
000060 00 00 02 00 06 00 08 00 0F 00 08 00 0F 00 07 00 .....
000070 09 00 02 00 00 00 20 00 05 00 00 00 02 00 06 00 .....
000080 08 00 0F 00 08 00 0F 00 07 00 09 00 02 00 20 00 .....
000090 05 00 00 00 02 00 06 00 08 00 0F 00 08 00 0F 00 .....
0000a0 07 00 09 00 02 00 25 00 10 00 26 00 12 00 02 00 .....%...&.....
0000b0 F4 01 00 00 13 00 01 00 00 00 0A 00 1E 00 10 00 .....
0000c0 0A 00 08 00 03 00 B0 04 9C 04 04 00 00 00 00 00 .....
0000d0 00 00 D0 39 DC 0F E8 1C 7C 15 10 1E 05 00 00 00 ...9...|.....
0000e0 00 00 00 00 00 00 00 00 16 00 00 00 00 00 0A 00 .....
0000f0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0A 00 .....
000100 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 01 00 .....
000110 00 00 00 00 00 00 A1 00 00 00 00 00 00 00 00 00 .....
```

kayak begini deh kira2 tampilannya.

Di baris 0000b0 khan ada sederet angka hexa tuh, liat 3 kelompok angka yg pertama

F4 01 00 ganti jadi **FF FF FF** (nilai tertinggi) terus disave, masuk kegame lagi load game yang udah kamu simpen tadi. Apa yg terjadi? Selamat Anda telah menjadi orang kaya.

Terus beli deh pakaian yang bagus kayak "Spike Dress", ada tulisan dibawahnya sensitif+30 dan moral-40.

Save lagi gamenya.

Terus terang yah sy sich mau semua nilainya + jadi sy mau ngubah nilai moralnya yang minus tadi jadi plus

Buka kembali hex editor terus cari address kayak dibawah ini.

```

0005d0  00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 12 00  .....
0005e0  00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00  .....
0005f0  00 00 31 00 F0 0A B8 0B 10 00 73 70 69 6B 65 79  ..1.....spikey
000600  20 64 72 65 73 73 00 00 00 00 40 00 42 5F 4B 41  dress....@.B_KA
000610  4E 4A 55 53 45 49 2B 34 30 20 42 5F 4D 4F 52 41  NJUSEI+40 B_MORA
000620  4C 53 2D 33 30 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00  LS-30.....
000630  00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00  .....
000640  00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 12 00 F0 91  .....
000650  F0 92 2B 34 30 20 F0 8D F0 8E 2D 33 30 00 00 00  ..+40.....-30...
000660  00 00 00 00 00 00 10 00 00 00 00 00 00 00 00  .....
000670  00 00 00 00 00 00 00 00 40 00 00 00 00 00 00  .....@.....

```

blok angka **+40** dibaris **000610** ubah jadi **+90** (tulisan nilai sensitif + 90)

blok angka **-30** dibaris **000620** ubah jadi **+90** (tulisan nilai moral + 90)

blok angka **+40** dan **-30** dibaris **000650** ubah masing2 jadi **+90** dan **+90** (nilai sebenarnya)

atau kamu juga bisa mengubah model dari pakaian tsb dengan mengubah nilai 1 dibaris 0005f0 dengan sembarang angka hexa (coba2 aja).

Terus load lagi deh tuh game.

Nah berbekal dari sedikit pengetahuan ini sy rasa kamu udah bisa deh buat ngecrack nilai2 lainnya seperti :

umur (dibaris **0000b0**),teorinya begini kalo menurut desimal umurnya adalah 10 tapi kalo dikonversi ke hexadesimal jadi 0A (pake kalkulator scientific aja kalo gak ngerti) nah terus kamu cari deh angka hexa yang bernilai 0A terus kamu ubah sesuka hati. Kalo kamu gak tau 0A mana yg berarti nilai umur kamu bisa coba ganti nilai 0A yang ada satu-persatu sampe kamu dapetin nilai umur yang sebenarnya (keliatan dari angka umur yang berubah), kalo ternyata gamenya jadi error silahkan load kembali file F101.GNX yg masih bagus (sangat disarankan buat ngeback-up sebelum mengotak-atik file).

Oh ya, karakter putri ini juga bisa dibikin nudis loh tapi maaf yach sy enggak ngasih tau soalnya takut didemo.

Tips permainan : tekan +tahan F3 buat ningkatin speed game.

Regard for My Savior.

Max-keZee (email = rumah_max@yahoo.com.hk)

Membuat Bedug Lebaran Xcode Dengan 3ds

Max 6

By : yulle

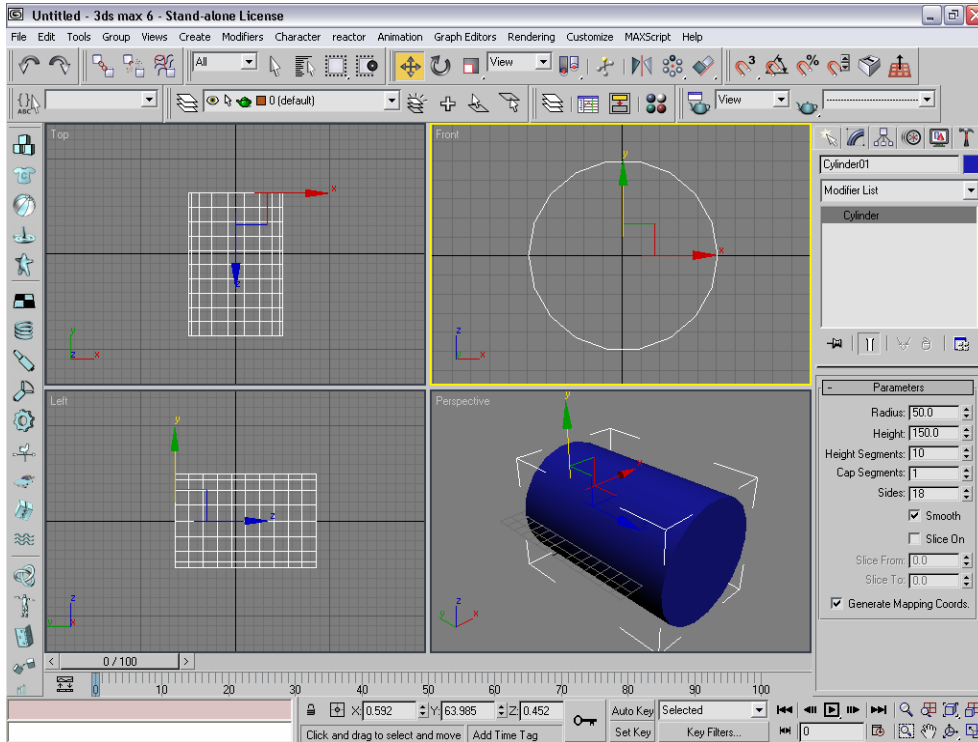


Siapkan dahulu gambar yang akan dijadikan material di bedug, anda bisa membikin sendiri atau jika anda tidak mau susah bikin, anda bisa download di <http://www.yogyafree.net>

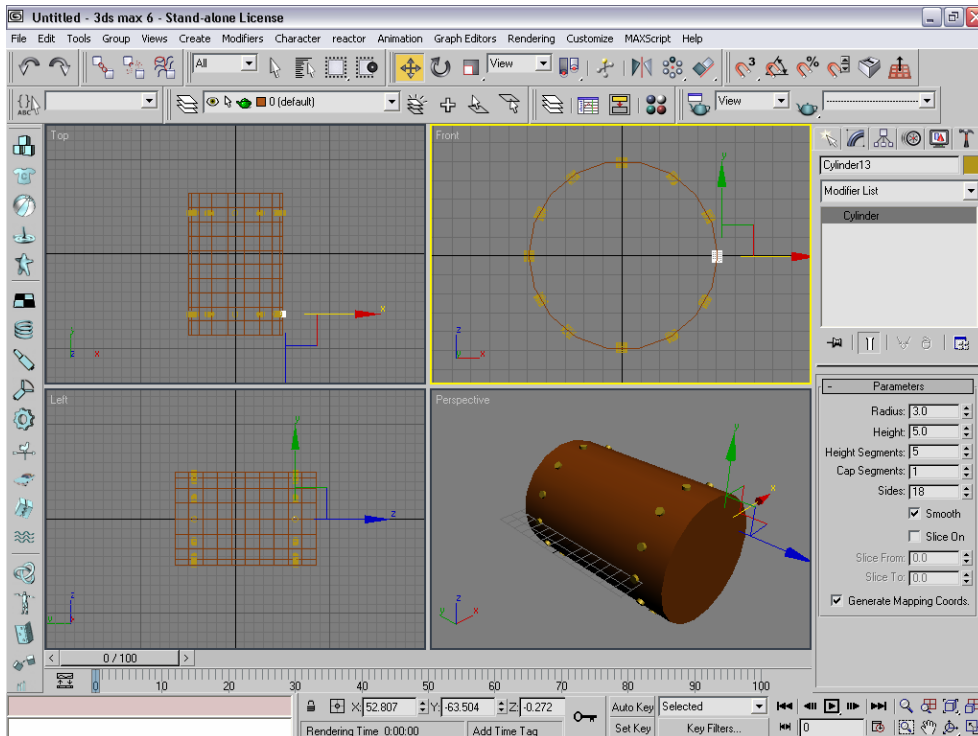
Buka program 3dsmax 6 di jendela Front anda bikin objek menggunakan Cylinder dengan Parameters Radius : 50, Height : 150, dan Height Segments : 10. (Lihat gambar 1)

Buat objek menggunakan Cylinder di jendela Top dengan Parameters Radius : 3, Height : 5. kemudian copy objek tersebut dengan cara sambil menekan tombol Shift pada keyboard geser tanda panah pada objek, kemudian akan muncul jendela Clone Options, klik kolom Copy pada Object, pada Number of Copies anda isi : 11, klik Ok, dan akan menjadi 12 objek silinder kecil. kemudian seleksi 12 objek silinder kecil tersebut dengan cara sambil menekan tombol keyboard klik satu persatu objek silinder, setelah terseleksi semua Copy silinder tersebut. setelah tampil jendela Clone Options, klik kolom Copy pada Object,

pada Number of Copies anda isi : 1, klik Ok kemudian atur posisinya. (Lihat gambar 2)



Gambar 1

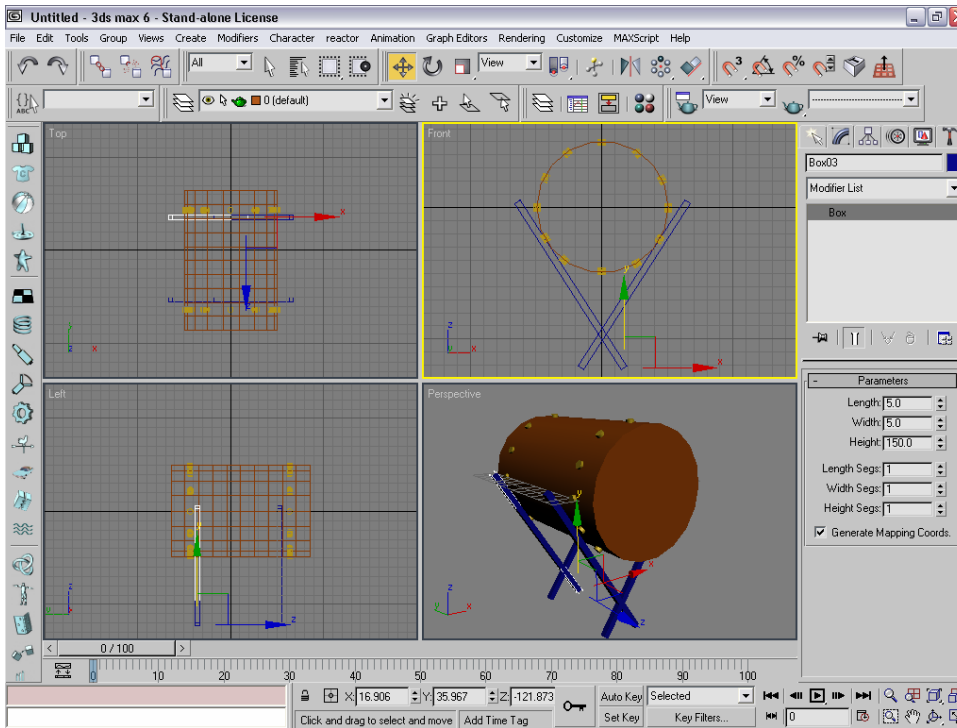


Gambar 2

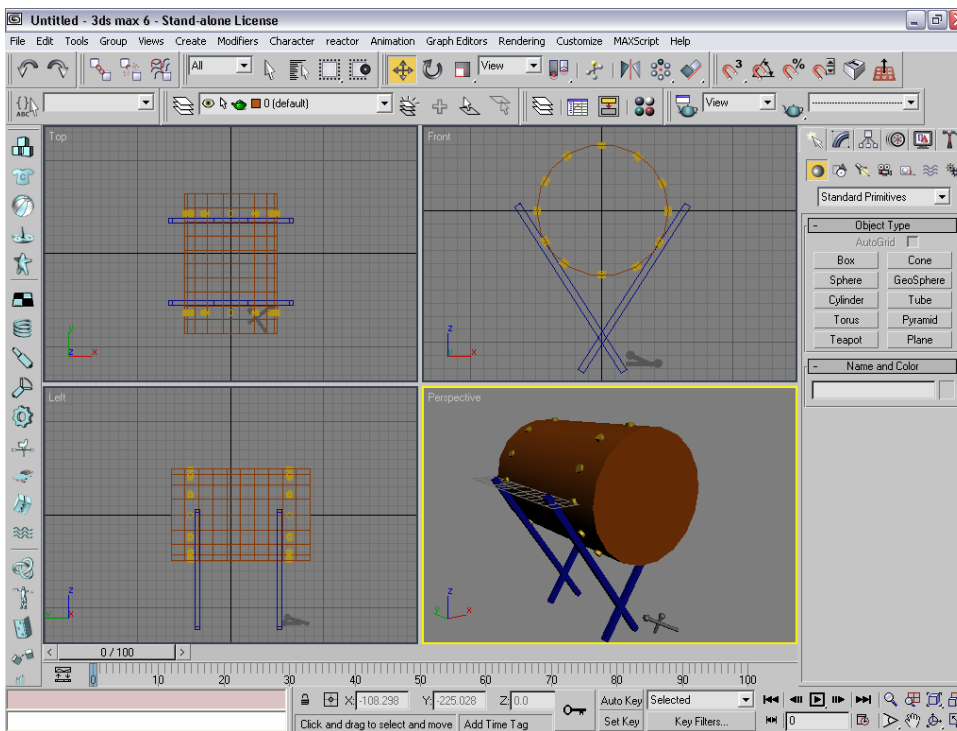
Anda bisa mengatur warna pada objek dengan cara klik objek dan klik kotak warna sebelah nama objek, pilih warna sesuka anda terus Ok.

Buat objek dijendela Top menggunakan Box dengan Parameters Length : 5, Width : 5, dan Height : 150. Copy Box dengan cara seperti mengcopy silinder. , pada Number of Copies anda isi : 3, dan akan menjadi empat objek box, atur posisinya (Lihat gambar 3)

Kemudian kita akan membikin pemukul bedug. Buat objek menggunakan Cylinder dengan Parameters Radius : 1,5 dan Height : 30, kemudian buat objek menggunakan Sphere dengan Parameters Radius : 3 kemudian taruh objek Sphere diujung objek silinder. Seleksi kedua objek Cylinder dan Sphere tadi kemudian copy pada Number of Copies anda isi : 1, dan akan menjadi dua objek pemukul bedug. Atur posisinya (Lihat gambar 4)



Gambar 3

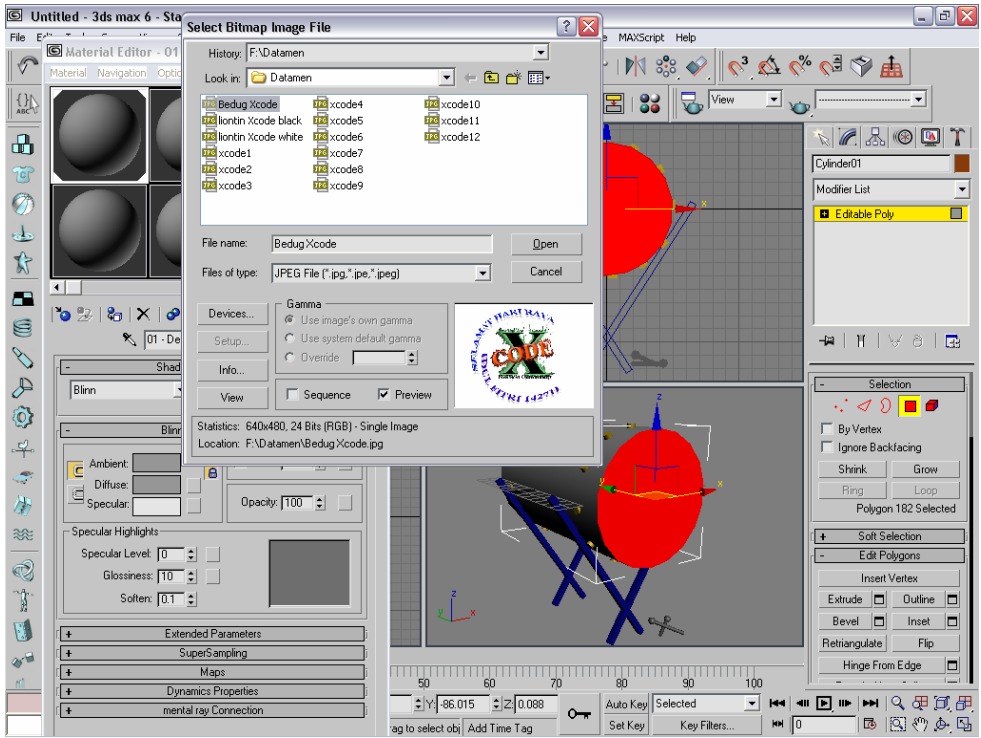


Gambar 4

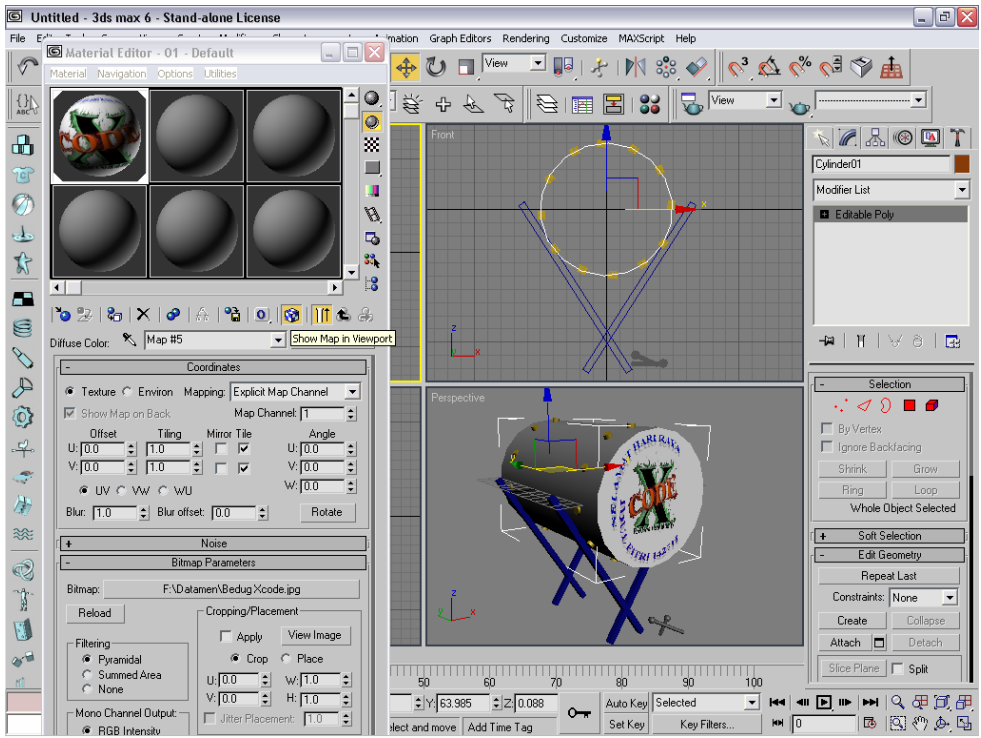
Objek bedug sudah jadi, sekarang tinggal mengaplikasikan material pada objek. Klik objek bedug atau silinder yang gede, kita akan ubah objek menjadi Editable Poly dengan cara klik kanan objek klik Convert To/ Convert to Editable Poly, kemudian klik Polygon dan klik ujung objek bedug, setelah terseleksi ujung objek tekan tombol M pada keyboard akan muncul jendela Material Editor, klik kotak disamping kolom warna pada Diffuse, akan muncul jendela Material/ Map Browser, dari data yang tampil klik Bitmap, akan tampil jendela Select Bitmap Image File, kemudian cari dimana anda menyimpan gambar Xcode. (lihat gambar 5)

Setelah ketemu gambarnya klik Open. Untuk mengaplikasikan ke dalam objek klik Assign Material to Selection, dan biar gambar terlihat di jendela Perspective klik Show Map In Viewport dan klik kembali Polygon untuk menonaktifkan Polygon. (Lihat gambar 6)

Masih dalam keadaan terpilih objek bedug, klik combo Modifier List, dari data yang tampil klik MeshSmooth. Pada combo MeshSmooth dalam Subdivision Amount pada Iterations isi : 3.



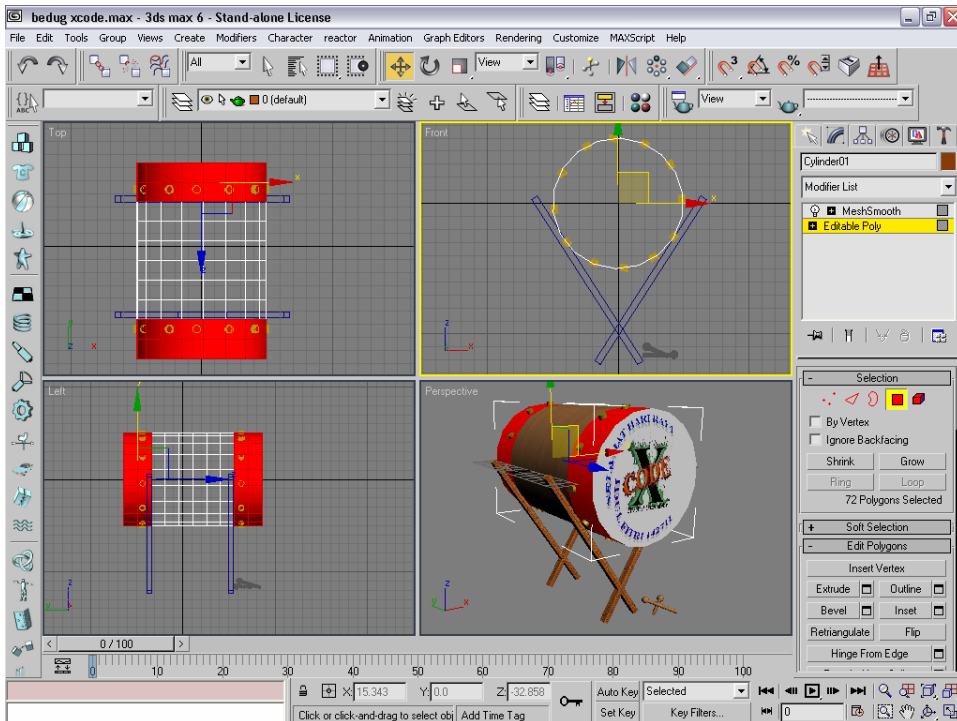
Gambar 5



Gambar 6

Klik kembali dulu Editable Poly pada Modifier List, klik Polygon kemudian seleksi objek bedug. (Lihat gambar 7). Berikan material pada objek. tekan huruf M pada keyboard, akan tampil jendela Material Editor, klik Get Material akan tampil jendela Material/Map Browser. klik Mtl Library pada Browse From dari data yang muncul klik Fabric_Tan_Carpet(Standart). Untuk mengaplikasikan kedalam objek klik Assign Material to Selection, dan biar material terlihat di jendela Perspective klik Show Map In Viewport, klik kembali Polygon untuk menonaktifkan Polygon dan klik kembali MeshSmooth pada combo Modifier List. (lihat gambar 8)

Lakukan hal yang sama untuk memberikan material kepada objek yang lainnya, biar terlihat bagus anda juga bisa menambahkan objek sendiri sesuka anda.

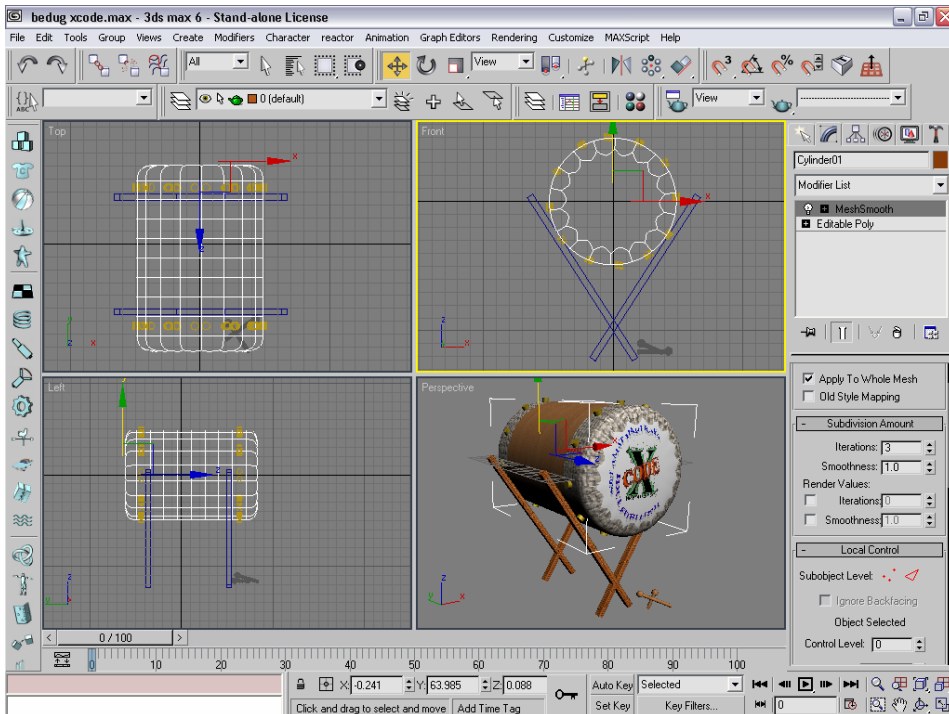


Gambar 7

Tahap terakhir adalah merender untuk melihat hasil yang sudah kita bikin.

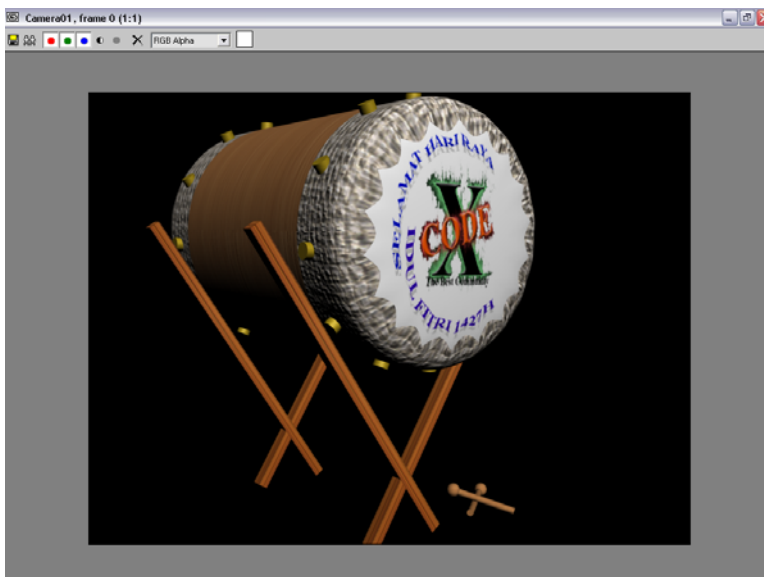
Cara merender klik menu Rendering/Render, setelah tampil jendela Render Scene klik tombol Render atau menekan tombol F10 pada keyboard atau juga biar lebih cepat anda bisa klik Quick Render(Production)/icon kendi berwarna hijau

Simpan hasil render untuk dijadikan wallpaper di computer anda



Gambar 8

Hasil render



Selamat mencoba, Jika ada petunjuk atau penulisan yang tidak dimengerti saya minta maaf. Kirim saran dan makian ke email.

Penulis : yulle (yulledans@yahoo.co.id)

Melakukan Jebakan Hacking Password di Friendster



Melakukan Jebakan Hacking password di friendster, langkah-langkahnya :

1. Pertama-tama anda harus jadi teman / friend target lalu masuk ke testimonial teman anda / target anda.
2. Masukkan :
Halo atau apa terserah asal ada tulisan (lalu klik kanan lalu paste source "A", JANGAN di Ctrl V cara pastenya) .
3. Lalu tunggu beberapa waktu sampai approve testimonialnya.
4. Setelah di approve maka anda dapat menunggu target atau para pengguna friendster membuka friendster target dan tentu saja juga menunggu mereka melakukan login palsu friendster. (Saat friendster target terbuka maka dalam beberapa detik / waktu maka berubah halamannya menjadi halaman untuk login palsu friendster yang hasilnya langsung akan direcord / di simpan di www.yogyafree.net/familycode/friendster.txt - Jalan di Internet Explorer, tapi ada browser yang gak bisa)

Cara diatas penulis buat agar bisa digunakan oleh para members yogyafree, jika cara ini dipatch oleh friendster maka anda dapat memasang jebakan ini di friendster anda sendiri, caranya masukkan source_a.txt di profile friendster anda yang mendukung masukan CSS sehingga yang masuk ke friendster anda diharapkan melakukan login palsu.

Source "A" : www.yogyafree.net/familycode/source_a.txt

Generator : http://www.markyctrigger.com/og_standard.html

Penulis :

^family_code^ / Kurniawan

Referensi :

- Sate.name - Th0R (to txt file)
- Sate.name - Zhite (redirect)

Dapatkan segera CD / DVD Yogyakarta GRATIS di Yogya



Dapatkan CD atau DVD Yogyakarta GRATIS di distributor yang telah ditunjuk, untuk lebih jelas dapat masuk di <http://www.yogyafree.net/cdyogyafree.htm>

Cara menjadi penulis X-Code Magazine No 6



Isi materi yang dapat anda tulis :

- Kategori Komputer umum
- Kategori Pemograman
- Kategori Hacking Windows / Linux / FreeBSD/ OpenBSD / BeOS Etc
- Kategori Cracking

Kirimkan tulisan anda ke :

- Redaksi X-Code Magazine : yk_family_code@yahoo.com

Seleksi Artikel

- Artikel diseleksi, jika artikel anda sesuai dengan kriteria kami maka kami akan memasang artikel anda di X-Code Magazine.

Terima kasih atas perhatiannya

Logo-logo X-Code



Donasi-donasi Logo X-Code untuk Yogyakarta :









Banner for Community Support :



Jasakom.com – <http://www.jasakom.com>



Vbbego.com – <http://www.vbbego.com>



TsunamiShell - <http://www.tsunamishell.co.uk>



BaliHack - <http://www.balihack.or.id>



Sate.name - <http://sate.name>



Noxie : <http://www.nooxie.com/forum>

Dan lainnya yang dapat anda lihat di <http://www.yogyafree.net/about2007.htm>.

