

Plagiarism Scan Report

Summary

Report Genrated Date	01 Nov, 2016
Plagiarism Status	100% Unique
Total Words	328
Total Characters	2281
Any Ignore Url Used	

Content Checked For Plagiarism:

Latar Belakang Masalah :

- Apa yang dimaksud dengan Anatomi Hacking ?
- Apa saja langkah - langkah dalam Anatomi Hacking ?
- Apa fungsi dari Scapy ?
- Apa fungsi dari ether() ?

Pembahasan

Anatomi Hacking adalah langkah - langkah yang dilakukan secara berurutan dalam proses Hacking. Langkah - langkah dalam anatomi hacking yaitu :

1. reconnaissance

reconnaissance bisa diartikan sebagai pengintai yang artinya adalah mencari/mendapatkan target dan informasi sebanyak mungkin tentang jaringan korban yang akan diincar.

2. Scanning

Melakukan scanning pada korban/target untuk memetakan kelemahan dan kekuatan korban, mengumpulkan informasi jaringan korban yang lebih spesifik daripada langkah yang sebelumnya.

3. Gaining Access

Pada tahap ini hacker akan mencoba masuk kedalam sistem korban dengan cara melakukan proses attack.

4. Maintaining Access

Setelah menguasai akses ke jaringan korban pada tahap ini hacker telah mengambil alih sistem dan juga hacker membentuk pertahanan agar sistem yang sudah di hack tidak dapat dilakukan perbaikan lagi oleh korban.

5. Clearing Tracks

Di tahapan ini, hacker akan membersihkan atau menghilangkan jejak agar korban tidak mengetahui apabila sistemnya telah bobol oleh orang lain.

Scapy adalah salah program dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman pyhton dan dapat digunakan untuk memanipulasi paket pada jaringan, membangun dan memecahkan paket - paket dari berbagai protokol dan juga scapy dapat mengajarkan kita akan semua proses - proses dari suatu protokol.

Ether() berfungsi sebagai later fisik yang pada OSI Layer atau biasa juga disebut dengan ethernet merupakan teknologi jaringan komputer berdasarkan kerangka jaringan area lokal area network.

Penutup

Kesimpulan

Berdasarkan penjelasan diatas bisa disimpulkan apabila ingin melakukan suatu proses hacking agar dapat memahami terlebih dahulu tentang langkah - langkah yang telah disiapkan untuk menghack yaitu Anatomi Hacking.

Saran

Saran saya apabila melakukan hacking cari informasi jaringan korban dengan secara spesifikasi agar tidak dapat mudah dilacak dan jangan lupa menghapus jejak agar tidak dimasuk bui hehehe...

Nama : Muh Akbar Tamrin

Npm : 1144012

Kelas : 3C

Prodi : D4 Teknik Informatika Politeknik Pos Indonesia

Mata Kuliah : Sistem Keamanan Jaringan

Report generated by smallseotools.com

SmallSeoTools.com