UTP Backdoor

Program yang dibutuhkan

Untuk pelaksanaan praktikum pada tahap ini, perangkat lunak yang dibu-tuhkan mencakup :

- 1. Apache Web Server dan MySQL Database Server yang dipaketkan dalam XAMPP.
- 2. Sistem informasi target yang memiliki login dan login dan password.
- 3. PHP Shell r57.

Langkah-Langkah Pekerjaan

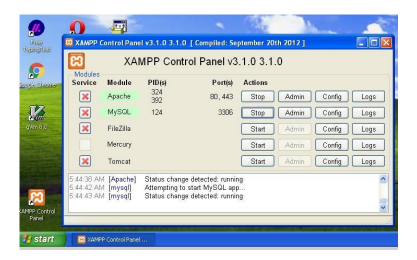
Urut-urutan perintah yang dilakukan adalah sebagai berikut :

1. Memeriksa kartu jaringan yang mempunyai IP. ketikkan perintah 'ipconfig' pada CMD.

```
Microsoft Windows [Version 10.0.15063]
(c) 2017 Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\Users\Windows 10>ipconfig
Windows IP Configuration
Ethernet adapter Ethernet 2:
  Media State . . . . . . . . . . . . . Media disconnected
  Connection-specific DNS Suffix .:
Wireless LAN adapter Local Area Connection* 11:
  Media State . . . . . . . . . : Media disconnected
  Connection-specific DNS Suffix .:
Wireless LAN adapter Wi-Fi 2:
  Connection-specific DNS Suffix .:
  IPv6 Address. . . . . . . . . : ::44b1:4e9:eb8c:b95d
  Link-local IPv6 Address . . . . : fe80::44b1:4e9:eb8c:b95d%18
  IPv4 Address. . . . . . . . . . . . . . . . . . 192.168.43.131
  Subnet Mask . . . . . . . . . : 255.255.255.0
  Default Gateway . . . . . . . : fe80::a69a:58ff:fea4:bb93%18
                                      192.168.43.1
```

Di sini terlihat bahwa IP komputernya adalah 192.168.43.131

- Memasang Apache Web Server dan MySQL Database Server jika di dalam komputer yang akan digunakan belum tersedia .
- 3. Menjalankan layanan Web Server dan Database Server pada XAMPP Control Panel.



Gambar 4.1: Web Server dan Database Server

Ekstrak berkasi SI.rar ke dalam direktori htdocs yang terdapat di dalam c : /xampp/htdocs.
 Di dalam direktori ini harus terdapat berkas bernama r57.php yang merupakan backdoor untuk akses ke sistem.

Proses Enumerasi

Untuk proses menuju ke akses ke sistem, selanjutnya ikuti langkah-langkah berikut:

- 1. Dengan menggunakan browser pada sistem operasi utama lakukan akses ke alamat target yaitu http://192.168.43.131/SI/index.php. Sistem ini membutuhkan username dan password.
- 2. Pada sistem target, sudah dipasang backdoor bernama r57.php. Proses

meletakkan backdoor di sistem target, tidak dibahas pada panduan ini. Akses ke backdoor dengan menggunakan browser pada alamat:

loginhttp://192.168.43.131/SI/r57.php



4. Untuk melihat isi dari berkas bernama r57.php, pada bagian pertanyaan 'Calisma Dizini' diisi dengan 'C: xampp htdocs hacking login.php'. Kemudian klik pada tulisan ':: Dosya Duzenle ::'.



Informasi login dapat dilihat.

5. Sekarang pemakai dapat melakukan login ke dalam sistem.