PROJETO CRIAÇÃO DE UM PISHING COM O KALI LINUX

Através de uma ferramenta chamada setoolkit iremos criar uma página de login, que tem como objetivo capturar usuário e senha assim que digitado nos campos.

Ferramentas utilizadas no projeto:

- Oracle Virtual Box

- Kali Linux

- Setoolkit

Primeiramente antes de startar o sistema Kali Linux devemos realizar a configuração da placa de rede utilizada na máquina virtual a mesma tem que estar em modo Bridge, pois teremos que ter acesso a internet para realizar o projeto. Isso pode ser facilmente feito acessando as configurações da máquina virtual, e depois no campo “Rede” selecionar o modo Bridge, feito isso podemos dar continuidade ao projeto.

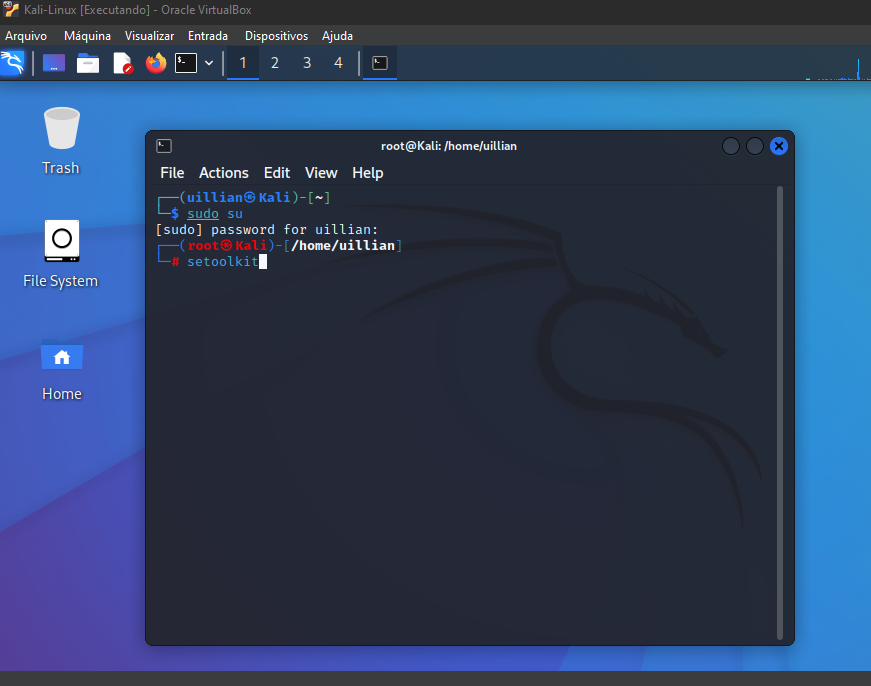
Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

Abra sua máquina virtual Kali Linux, execute o comando “sudo su” no terminal, e depois chame a ferramenta “setoolkit”



Selecione a opção “1”.

Tela de computador com texto preto sobre fundo azul

Descrição gerada automaticamente

Será exibido uma tela contendo várias opções de ataques, selecione a opção “2”

Tela de computador com texto preto sobre fundo azul

Descrição gerada automaticamente

Selecionamos a opção “3”

Tela de computador com texto preto sobre fundo azul

Descrição gerada automaticamente

Selecionamos a opção “2”

Tela de computador com fundo azul

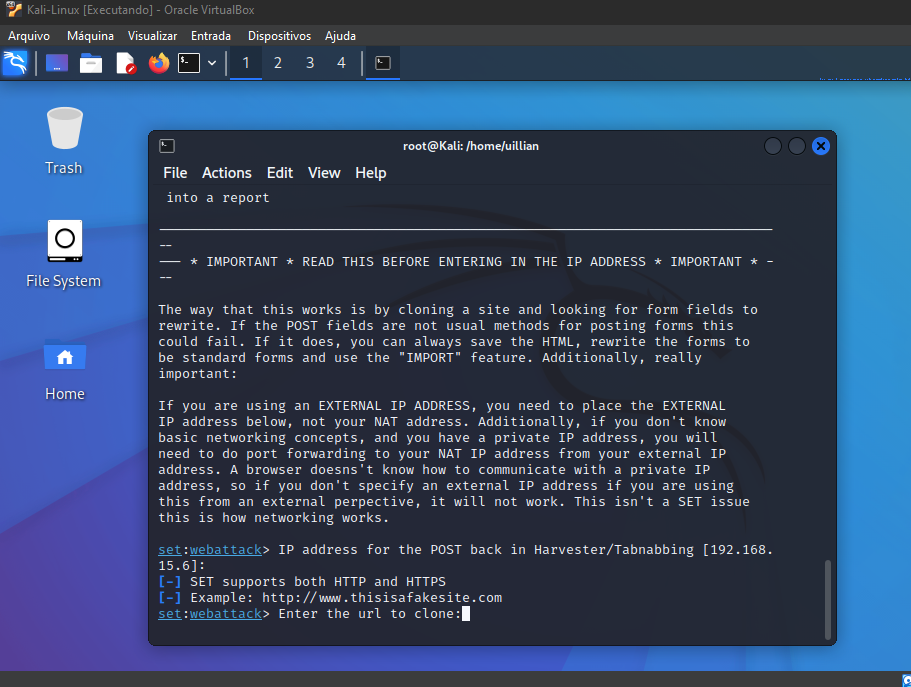
Descrição gerada automaticamente

Apertamos enter:

Interface gráfica do usuário, Texto

Descrição gerada automaticamente

Agora temos que informar a url a ser clonada



No exemplo usaremos a url do facebook.

Tela de computador com texto preto sobre fundo azul

Descrição gerada automaticamente

Após digitar a url do facebook, o programa irá criar um servidor contendo um clone da pagina do facebook, e para acessar basta apenas digitar o ip 192.168.15.6 fornecido pela ferramenta.

Interface gráfica do usuário, Aplicativo, Site

Descrição gerada automaticamente

Nesse momento você pode notar no terminal que houve um acesso a página fake.

Tela de computador com texto preto sobre fundo azul

Descrição gerada automaticamente

Agora com a pagina acessada, você digita seu login e senha para teste e o mesmo será capturado pelo pishing. No meu caso a pagina fake criada não da o glitch de captura igual mostrado ao instrutor mesmo fazendo todos os passos, mas teoricamente a captura dos dados aparecerá no terminal onde está sendo executada a ferramenta.