

آموزش نصب OpenVAS و راه اندازی اولیه در ۷ قدم (نسخه PDF)

Openvas مخفف Open Vulnerability Assessment System بعنوان یکی از بهترین فریمورک های مدیریت آسیب پذیری های شبکه محسوب می شه. این مدیریت شامل شناسایی و ارزیابی آسیب پذیری های موجود در سطح سیستم های واقع در شبکه ست. در همین سایت مقالات و آموزش های متعددی رو در ارتباط با این ابزار می تونید جستجو کنید، در این آموزش هدف دستیابی به این ابزار در ۷ گام و بسرعت و بدون دغ و سق و بهره برداری از اونه.

این نرم افزار همانند Nessus که از دیگر ابزار حوزه Vulnerability Assessment از قدرت و کارایی بالایی برخورداره و رایگان بودن و نصب پیش فرض آن در بسیاری از توزیع های معروف لینوکس از محاسن آن بشمار می ره. در واقع Openvas نسخه رایگان نرم افزار تجاری شده ی Nessus محسوب می شود.

۷ گام راه اندازی Openvas

نکته : اطمینان از اتصال به اینترنت
گام یک :

```
root@kali : apt-get update
```

گام دو : نصب openvas

```
openvas-setup
```

گام سه : تعیین کاربر و کلمه عبور

```
openvasmd --user=.... --new-password=....
```

گام چهارم: مشخص شدن ip

```
netstat -antp
```

گام پنجم : اجرای سرویس openvas

```
openvas -start
```

گام ششم : اجرای مرورگر پیش فرض یعنی iceweasel

گام هفتم : اجرای آدرس زیر در مرورگر و ورود کاربر و کلمه عبوری که در گام سه مشخص کردید

```
https://127.0.0.1:9392
```



سه گام زیر را برای بهره برداری از این ابزار انجام دهید:
یک : ورود به منوی scan management و انتخاب گزینه task
دو : انتخاب دکمه wizard (بنفش) و انتخاب گزینه advance task
سه : انتخاب نام برای task مربوطه و وارد کردن ip یا رنج ip ها در قسمت target host و در نهایت دکمه create task

تمام!!!

نویسنده : علیرضا (ARAF)

منبع:ITPRO

هرگونه نشر و کپی برداری بدون ذکر منبع و نام نویسنده دارای اشکال اخلاقی می باشد.

مطلب اصلی