Отчёт по индивидуальному проекту №4

НКНбд-01-21

Юсупов Эмиль Артурович

Содержание

1	Введение 1.1 Цель работы	5 5
2	Выполнение работы	6
3	Заключение	8

Список иллюстраций

2.1	Запуск nikto на примере веб-приложения DVWA	6
2.2	Уязвимости DVWA	7

Список таблиц

1 Введение

1.1 Цель работы

• Воспользоваться утилитой nikto на DVWA для выявления проблем вебприложения.

2 Выполнение работы

1. Ввели следующую команду

nikto -h http://localhost/DVWA/

Рис. 2.1: Запуск nikto на примере веб-приложения DVWA

2. Обнаружили множество уязвимостей у веб-приложения.

```
+ /DVWA/database/: Directory indexing found.

+ /DVWA/docs/: Directory indexing found.

+ /DVWA/login.php: Admin login page/section found.

+ /DVWA/login.php: Admin login page/section found.

+ /DVWA/.git/index: Git Index file may contain directory listing information.

+ /DVWA/.git/HEAD: Git HEAD file found. Full repo details may be present.

+ /DVWA/.git/oonfig: Git config file found. Infos about repo details may be present.

+ /DVWA/.git/goner: .gitignore file found. In fos about repo details may be present.

+ /DVWA/.git/goner: .gitignore file found. It is possible to grasp the directory structure.

+ /DVWA/wp-content/themes/twentyeleven/images/headers/server.php?filesrc=/etc/hosts: A PHP backdoor file manager was found.

+ /DVWA/wp-includes/Requests/Utility/content-post.php?filesrc=/etc/hosts: A PHP backdoor file manager was found.

+ /DVWA/wp-includes/Requests/Utility/content-post.php?filesrc=/etc/hosts: A PHP backdoor file manager was found.

+ /DVWA/wp-includes/six/tinymce/themes/modern/Meuhy.php?filesrc=/etc/hosts: A PHP backdoor file manager was found.

+ /DVWA/wp-includes/js/tinymce/themes/modern/Meuhy.php?filesrc=/etc/hosts: A PHP backdoor file manager was found.

+ /DVWA/wp-includes/js/tinymce/themes/modern/Meuhy.php?filesrc=/etc/hosts: A PHP backdoor file manager was found.

+ /DVWA/osets/mobirise/css/meta.php?filesrc=: A PHP backdoor file manager was found.

+ /DVWA/login.cgi?cli=aa%20aa%27cat%20/etc/hosts: Some D-Link router remote command execution.

+ /DVWA/sell?cat+/etc/hosts: A backdoor was identified.

+ /DVWA/.dockerignore: .dockerignore file found. It may be possible to grasp the directory structure and learn more about the site site in the site in the site of the site in the site i
```

Рис. 2.2: Уязвимости DVWA

3 Заключение

Во время выполнения работы, мы получили практические навыки выявления уязвимостей с помощью утилиты nikto