

다운로드 파일 ①

- 아래 사이트 링크 후 해당 파일 다운로드

<https://www.vmware.com/kr/products/workstation-pro/workstation-pro-evaluation.html>

➔ **VMware-workstation-full-17.0.0-20800274.exe**

vmware® 멀티 클라우드 서비스 제품 솔루션 파트너사 리소스 시작하기

VMware Workstation 17 Pro

VMWARE WORKSTATION PRO™ 17

Workstation 17 Pro는 DirectX 11 및 OpenGL 4.3 3D 가속화 그래픽 지원, 다크 모드 사용자 인터페이스, Windows 11 버전 지원, 컨테이너 및 Kubernetes 클러스터 실행 및 구축을 위한 vctl CLI, 최신 Windows 및 Linux 운영 체제 지원 등 업계 최고의 기술로 한층 개선되었습니다.

아래 링크를 사용하여 전체 기능을 제공하는 30일 무료 평가판을 체험해 보십시오. 등록하지 않아도 됩니다.

CLICK HERE

Windows용 Workstation 17 Pro
지금 다운로드 >

Linux용 Workstation 17 Pro
지금 다운로드 >

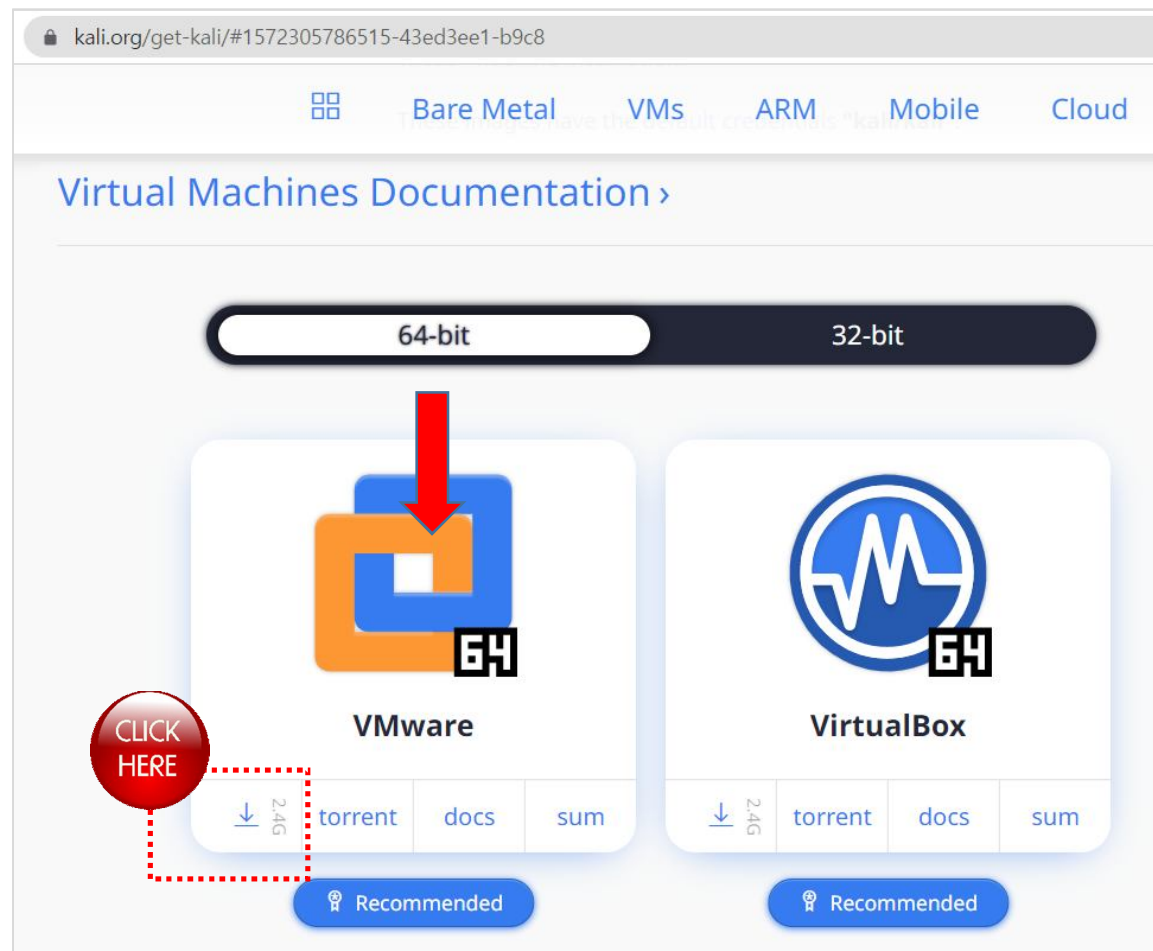
루키 설정

다운로드 파일 ②

<https://www.kali.org/get-kali/#1572305786515-43ed3ee1-b9c8>

➔ **kali-linux-2023.1-vmware-amd64.7z**

해당 메뉴는 Scroll bar로
아래로 내려오면 있음

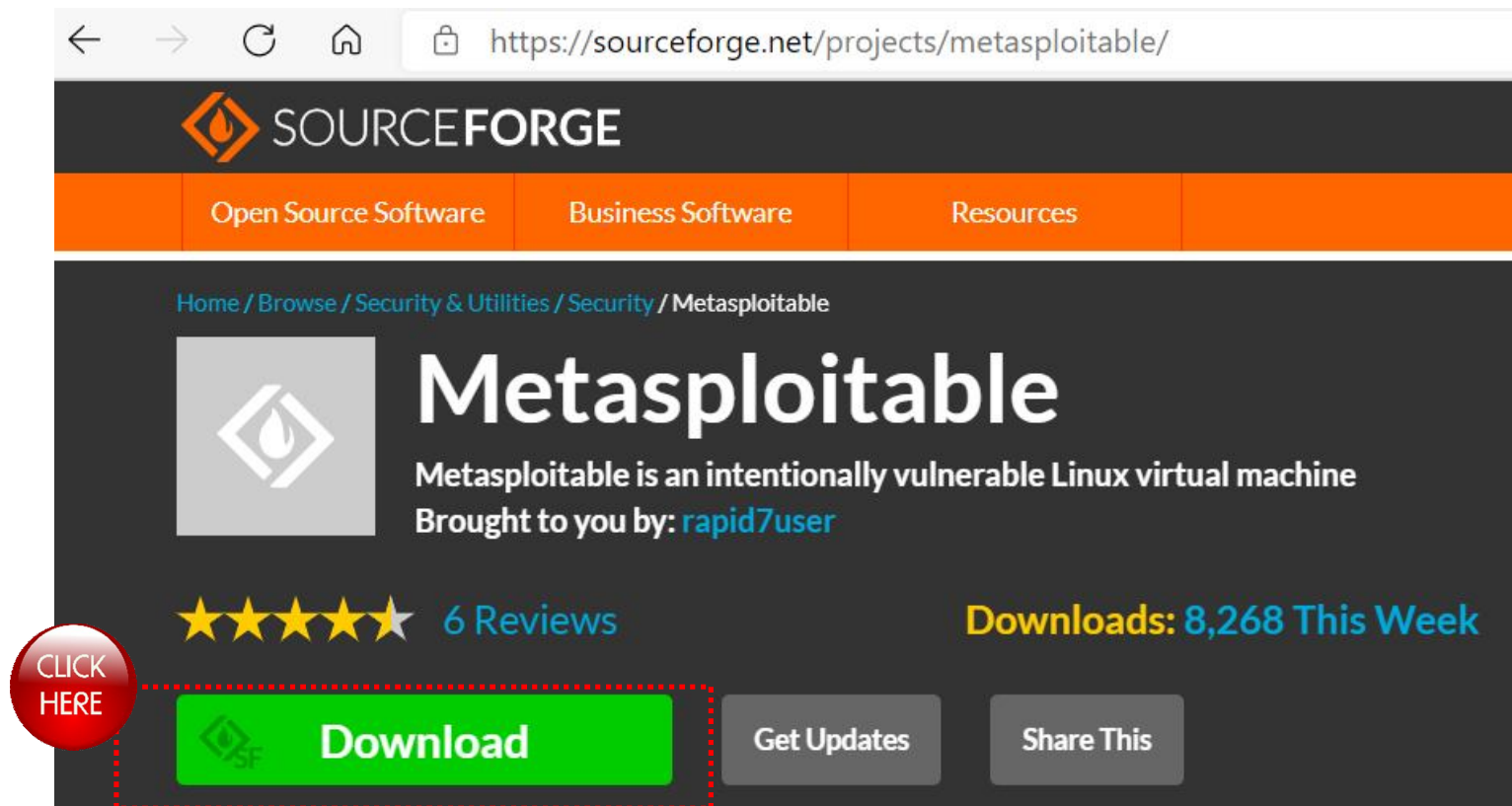


다운로드 파일 ③

- 아래 사이트 링크 후 해당 파일 다운로드

<https://sourceforge.net/projects/metasploitable/>

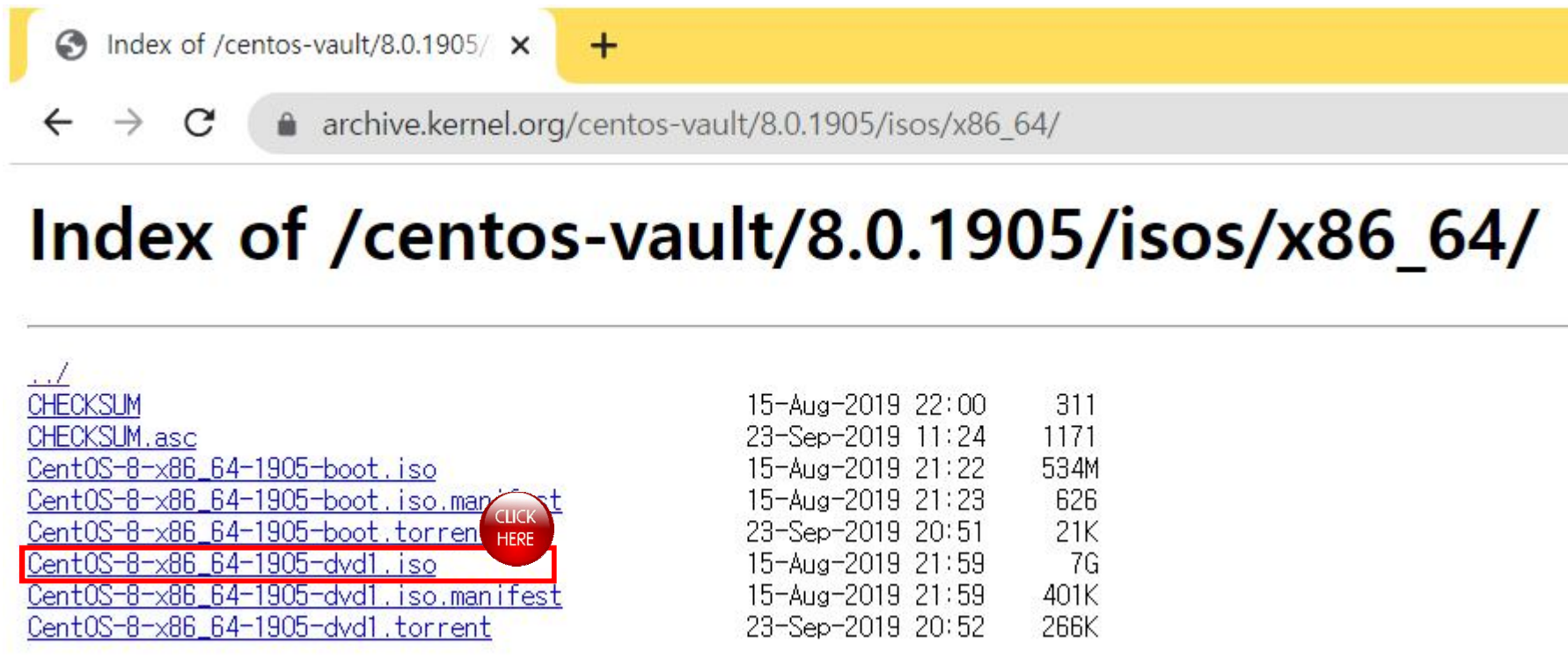
➔ **metasploitable-linux-2.0.0.zip**



다운로드 파일 ④

CentOS8 Download

https://archive.kernel.org/centos-vault/8.0.1905/isos/x86_64/



Index of /centos-vault/8.0.1905/

archive.kernel.org/centos-vault/8.0.1905/isos/x86_64/

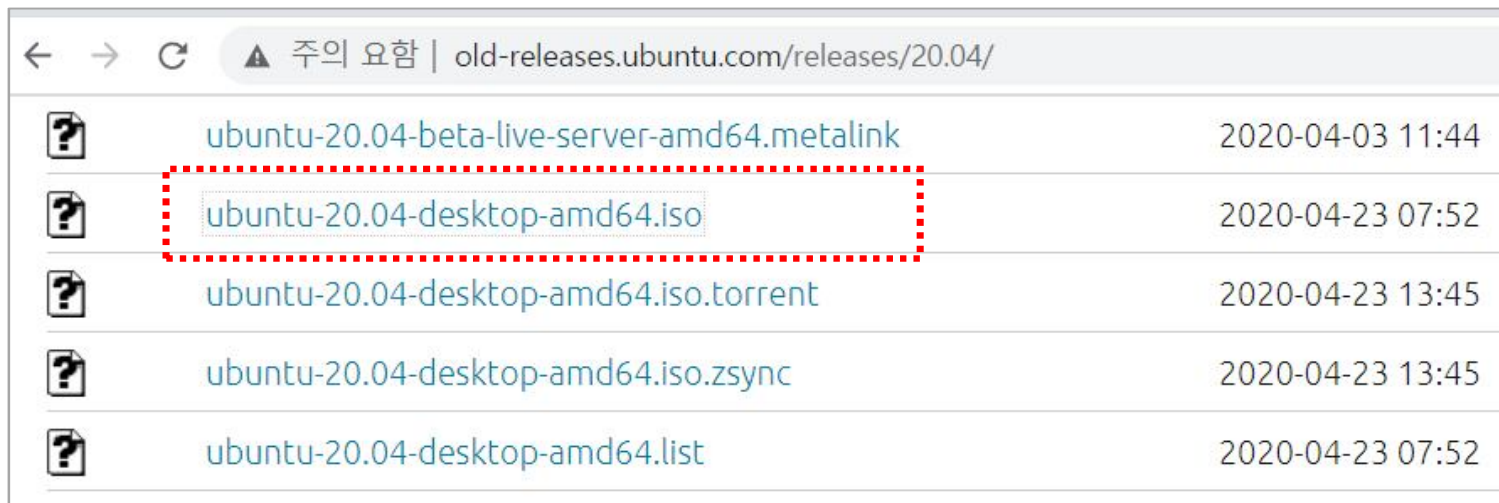
Index of /centos-vault/8.0.1905/isos/x86_64/

../		
CHECKSUM	15-Aug-2019 22:00	311
CHECKSUM.asc	23-Sep-2019 11:24	1171
CentOS-8-x86_64-1905-boot.iso	15-Aug-2019 21:22	534M
CentOS-8-x86_64-1905-boot.iso.manifest	15-Aug-2019 21:23	626
CentOS-8-x86_64-1905-boot.torrent	23-Sep-2019 20:51	21K
CentOS-8-x86_64-1905-dvd1.iso	15-Aug-2019 21:59	7G
CentOS-8-x86_64-1905-dvd1.iso.manifest	15-Aug-2019 21:59	401K
CentOS-8-x86_64-1905-dvd1.torrent	23-Sep-2019 20:52	266K

다운로드 파일 ⑤

Ubuntu download

<http://old-releases.ubuntu.com/releases/20.04/>



⚠️ 주의 요함	old-releases.ubuntu.com/releases/20.04/	
?	ubuntu-20.04-beta-live-server-amd64.metalink	2020-04-03 11:44
?	ubuntu-20.04-desktop-amd64.iso	2020-04-23 07:52
?	ubuntu-20.04-desktop-amd64.iso.torrent	2020-04-23 13:45
?	ubuntu-20.04-desktop-amd64.iso.zsync	2020-04-23 13:45
?	ubuntu-20.04-desktop-amd64.list	2020-04-23 07:52

* [ubuntu-20.04-desktop-amd64.iso](#)