```
1
   <Ubuntu Desktop 20.04 VM 설치하기>
 2
 3
   1. Toolbar에서 [새로 만들기]
 4
      1)이름: Ubuntu Desktop
 5
      2)머신 폴더: C:\My Virtual Machines
 6
      3)종류 : Linux
 7
      4)버전: Ubuntu (64-bit)
 8
      5)다음
 9
10 2. 메모리 크기: 4096 MB > 다음
   3. 하드 디스크 : 지금 새 가상 하드 디스크 만들기 > 만들기
11
12 4. 하드 디스크 파일 종류 : VDI > 다음
13
   5. 물리적 하드 드라이브에 저장 : 동적 할당 > 다음
   6. 파일 위치 및 크기: C:\My Virtual Machines\Ubuntu Desktop\Ubuntu Desktop.vdi > 100.00
14
   GB > 만들기
15
16
17
18
   <Ubuntu Desktop 20.04 VM 추가 설정>
   1. 목록에서 Ubuntu Desktop 선택 > Toolbar에서 [설정] 선택
19
20 2. 시스템 메뉴
21
      1)마더보드 탭
22
        -부팅 순서 : 플로피 체크 해제
23
24
      2)프로세서 탭
25
        -프로세서 개수: 2
26
27
   2. 디스플레이 메뉴
28
      1)화면
29
        -비디오 메모리: 128MB
30
31 3. 저장소 메뉴
32
      1) 컨트롤러: IDE
33
        -[비어 있음] 선택
34
        -광학 드라이브 : IDE 세컨더리 마스터 > 디스크 그림 선택 > 디스크 파일 선택 > 다운로드 받은
        ubuntu-20.04.2.0-desktop-amd64.iso 선택후 열기 버튼 클릭
35
36 4. 네트워크 메뉴
37
      1)어댑터 1 탭
38
        -네트워크 어댑터 사용하기 체크
39
        -다음에 연결됨: NAT
40
41 5. [확인] 버튼 클릭
```