```
1
   Lab. 5 Things to do After Installation Ubuntu 22.04 LTS
 2
 3
   1. Software Update
      1)Ubuntu Desktop 좌측 하단의 [Show Applications] Click
 4
 5
      2)검색상자에서 'Software & Updates' 검색
      3)검색결과에서 [Software & Updates] click
 6
 7
      4)[Ubuntu Software] Tab click
      5)Click dropdown button in [Download from:]
 8
 9
      6)Select [Other...]
      7)Select [South Korea] > click [Select Best Server]
10
11
      8)Wait "Testing download servers" window
12
      9)Click "mirror.kakao.com" > click [Choose Server] button
13
      10)관리자 인증
      11)Click [Close] button
14
      12)Click [Reload] in the "The information about available software is out-of-date"
15
      13)Ubuntu Desktop 좌측 하단의 [Show Applications] Click
16
      14)검색상자에서 "Software Updater" 검색 후 클릭
17
18
      15)Update 할 패키지가 있으면 [Install Now] 버튼 클릭
      16)관리자 인증 후 설치
19
      17)또는 Terminal에서 다음 명령 수행
20
21
         $ sudo apt update && sudo apt upgrade
22
      18)관리자 인증 후 설치
23
24
25
   2. Install Ubuntu Restricted Extras
      1)Termina에서, 다음 명령 수행
26
27
         $ sudo apt install ubuntu-restricted-extras
28
      2)'v' 입력
29
      3)"Configuring ttf-mscorefonts-installer" 창에서 <ok> 선택
      4)계속해서 <Yes> 선택
30
31
32
33
    3. Setting Keyboard Shortcut Key
      1)Ubuntu Desktop 좌측 하단의 [Show Applications] Click
34
35
      2)Select [Settings]
      3)Click [Keyboard] > Select [Keyboard Shortcuts] section > Click dropdown button
36
      4)웹 브라우저를 launch하기 위한 단축키를 설정한다.
37
      5)목록에서 [Launchers] > click [Launch web browser]
38
      6)[Set Shortcut]창에서 Keyboard의 "Ctrl + Alt(macOS에서는 option button) + B"를 누르면 자동으로 Ctrl + Alt +
39
      B가 화면에 보임 > 우측 상단의 [Set] 버튼 클릭
      7)이번에는 Log out의 단축키를 Disabled로 변경한다.
40
41
      8)계속 [Settings] > [Keyboard] > Click dropdown button
      9)목록에서 [Systems] 선택
42
      9)목록에서 현재 [Log out]은 Ctrl + Alt + Delete]로 되어 있음
43
      10)클릭 후 [Set Shortcut]창에서 Keyboard의 [backspace]를 누르면 자동으로 [Disabled]로 변경됨
44
45
      11)우측 상단의 [Set] 버튼 클릭
      12)다시 목록으로 돌아와서 목록 중 [Custom Shortcuts] > click [Add Shortcut]
46
      13)[Add Custom Shortcut] 창에서, 다음의 값 입력
47
         -[Name] : System Monitor
48
         -[Command] : gnome-system-monitor
49
         -[Shortcut] : [Set Shortcut...] click
50
51
            --Ctrl + Alt(macOS에서는 option button) + Delete(macOS에서는 backspace)
      14)[Add Custom Shortcut] 창의 우측 상단의 [Add] 버튼 클릭
52
53
      15)[Custom Shorts]창에서 [System Monitor]가 Ctrl + Alt(option button) + Delete(Backspace)로 설정됨을 확인
      16)확인을 위해서 Ctrl + Alt(option) + B를 클릭하여 Web Browser(현재 Firefox)가 열리는 것 확인
54
55
      17)또한 Ctrl + Alt(option) + Delete(Backspace)를 클릭하여 System Monitor가 열리는 것 확인
56
57
58
   4. Setup Hangul Language Pack
      1)Terminal에서, 다음의 명령 수행
59
```

\$ sudo apt-get install language-selector-gnome gnome-system-tools gnome-tweaks gnome-shell-extensions

60

```
net-tools
61
      2)관리자 인증 후 'y' 클릭
      3)Ubuntu Desktop 좌측 하단의 [Show Applications] Click
62
63
      4)Select [Language Support]
      5)[The language support is not installed completely] 창에서 [Install] 클릭
64
65
      6)관리자 인증 후 설치됨.
      7)[Language Support] 창의 [Language] 탭에서 [Language for menus and windows] 목록에서 [한국어] 있음 확인
66
      8)Ubuntu Logout 후 다시 Login
67
      9)Ubuntu 전체 메뉴를 한글로 변환하려면 다음을 수행한다.
68
69
        -Ubuntu Desktop 좌측 하단의 [Show Applications] Click
        -검색 상자에서 "Region & Language"를 검색해서 [Region & Language] 클릭
70
        -현재 Language 목록은 English만 있음
71
72
        -[Language] click
73
        -[Select Language] 창에서 [한국어] 클릭 > [Select] 버튼 클릭
74
        -Logout 후 다시 Login
75
      10)[Settings] > [Keyboard] > [Input Sources]에서 [+] 버튼 클릭
      11)[Add an Input Source] 창의 목록에서 [Korean] 선택 > [Korean] 목록에서 [Korean (Hangul)] 선택
76
77
      12)[Add] 버튼 클릭
      13)[Input Sources] 목록에 English와 함께 [Korean (Hangul)] 있음 확인
78
      14)Ubuntu Desktop의 상단 Bar에서 [en] 클릭
79
      15)[Hangul mode]를 Enable로 변경
80
81
      16)한글과 영어 글자의 Switching은 Alt + Space 이다.
82
      17)Text Editor를 띄워서 한글 입력과 영어글자와 Swtching이 되는지 확인한다.
83
84
85
   5. Activate ufw
      1)Terminal에서 다음의 명령 수행
86
87
        $ sudo ufw status
88
      2)그러면 기본값이 Status: inactive가 나옴
      3)Activate하기 위해 다음 명령 수행
89
90
        $ sudo ufw enable
91
      4)다시 Status 확인
92
        $ sudo ufw status
93
      5)이렇게 수행하면 Status: active가 된다.
```

6)이후 Ubuntu firewall이 설정됐기 때문에 필요한 Port만 Open하면 된다.

94 95