Vim Editor

Vim(vi improved) Editor

- 모든 Linux / Unix 시스템에서 사용할수 있는 문서 편집기
- 마우스 없이 키보드 입력으로 모든 기능사용 가능
- CLI(command line interface) 환경 또는 터미널 환경에서 사용

Mode

일반모드

- 문서의 특정 기능이나 위치로 이동할수 있는 모드
- esc : 일반모드로 변경
- w: forword: 단어 뒤로 이동
- b: backword: 단어 앞으로 이동
- ^: 행의 가장 앞으로 이동
- \$: 행의 가장 뒤로 이동
- x: 현재 커서위치 문자 삭제
- dw: 현재 커서 위치 단어 삭제
- D: 현재위치에서 라인 끝까지 삭제
- dd : 행삭제
- gg: 문서 시작으로 이동
- G: 문서의 끝으로 이동
- 숫자 + G: 숫자 라인으로 이동
- {: 이전 페이지로 이동
- }: 다음 페이지로 이동

- yw : 단어 복사

- yy : 한줄 복사

- p:붙여넣기

- u:되돌리기

편집모드

- 문서 내용을 편집할수 있는 모드

- a: 커서 위치의 다음 칸부터 입력

- i: 커서 위치 부터 입력

- o: 커서 위치의 다음줄부터 입력

명령모드

- 일반모드에서 : 입력하면 에디터 가장 마지막줄에 : 문자 뒤에 명령실행가능

- /: 정방향 검색, n: 다음 검색 단어로 이동

- ?: 역방향 검색

- w : write : 파일저장

- q: quit: 나가기

- !: 강제실행

- set number : 줄번호 표시

매크로

매크로 작성: q + 매크로이름(문자하나) + 매크로 키 입력 + q

매크로 실행: 매크로 실행횟수 + @ + 매크로이름

예시) 행의 마지막에 , 붙이기

매크로 작성: q + a + \$ + a + , + esc + (아래 화살표) + q

매크로 실행: 4+@+a

TMUX

- Terminal Multiplexer
- Linux 접속 환경의 세션 관리

세션: 접속정보를 저장하는 연결

윈도우 : 세션이 가지고 있는 여러개의 명령어 입력 환경

팬 : 윈도우가 가지고 있는 여러개의 분할된 화면

세션생성: \$ tmux new -s kt(세션이름)

세션종료: \$ tmux kill-session -t kt(세션이름)

세션 목록 보기 : \$ tmux Is

세션접속: \$ tmux a -t kt(세션이름)

윈도우생성: \$ ctrl + b, c

윈도우종료: \$ ctrl + b, &

윈도우이동: \$ ctrl + b, 0-9

팬생성(종분할): ctrl + b, %

팬생성(횡분할): ctrl + b, "

팬이동: \$ ctrl + b, 화살표: \$ ctrl + b, q (번호)

팬종료 : \$ ctrl + b, x