# Samba

#### **❖** Samba

- ㅇ 윈도우 네트워크 공유 폴더 지원
- ㅇ 설치

\$sudo apt-get install samba samba-common-bin

#### ❖ 삼바 유저 추가 및 패스워드 설정

```
$ sudo smbpasswd -a pi
New SMB password:
Retype new SMB password:
Added user pi.
$
```

#### ❖ 삼바설정

ㅇ 설정 파일 : /etc/samba/smb.conf

\$ sudo nano /etc/samba/smb.conf

```
[pi]
comment = rpi samba server by gildong
path = /home/pi
valid user = pi
#writable = yes
read only = no
browseable = yes
```

- comment : 유저 서버 설정에 대한 코멘트로 마음대로 적는다.
- path : 공유할 폴더를 지정한다. 작업 폴더인 /home/pi 를 지정한다.
- valid user : 사용 가능한 유저를 지정
- writable : 쓰기를 가능하게 할 것인지에 대한 옵션
- browseable : 공유 폴더의 목록을 보여주는 옵션

#### ❖ 삼바 재실행

```
$sudo service samba restart

또는

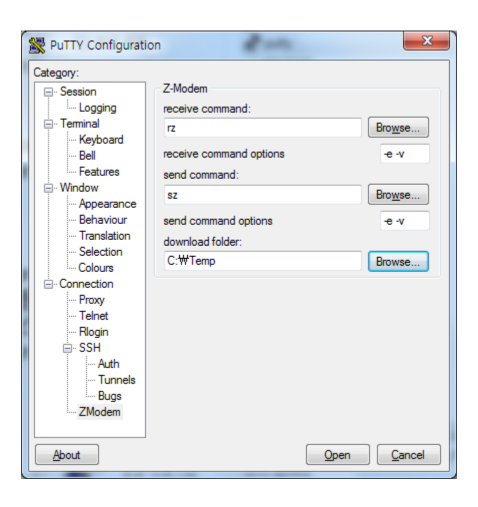
$sudo /etc/init.d/samba restart

[ ok ] Restarting nmbd (via systemctl): nmbd.service.
[ ok ] Restarting smbd (via systemctl): smbd.service.
[ ok ] Restarting smbd (via systemctl): samba-ad-dc.service.
```

# **Zmodem Putty**

## ❖ 다운로드

- o http://leputty.sourceforge.net/
- ㅇ 압축해제



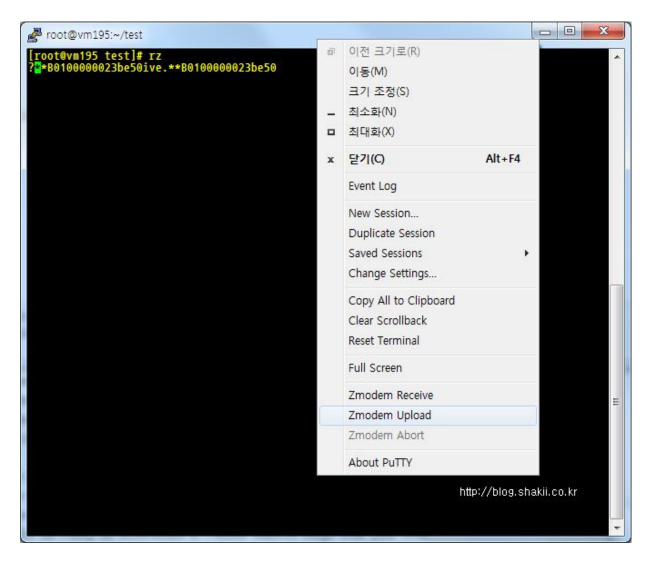
# ❖ 리눅스에 zmodem 설치

\$sudo apt-get install lrzsz

## ❖ 파일 업로드하기

\$rz

## ❖ 파일업로드



#### ❖ 파일 다운로드

\$sz myfile.txt

