

Samba

❖ Samba

- 윈도우 네트워크 공유 폴더 지원
- 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

- 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.
```

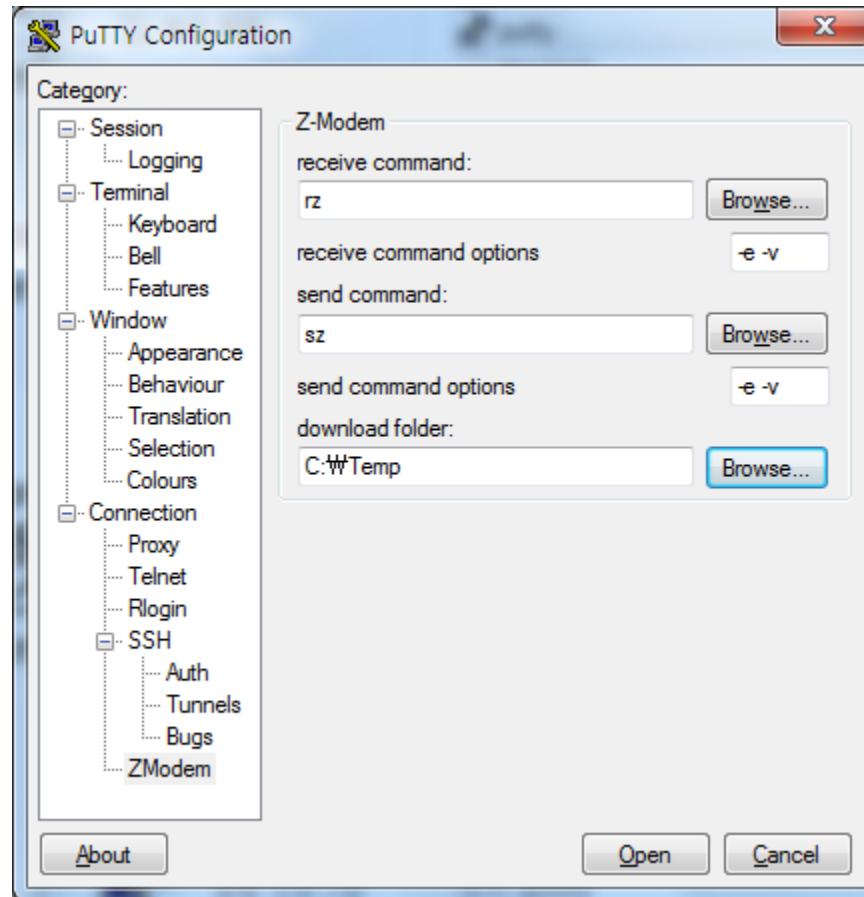
```
[ ok ] Restarting smbd (via systemctl): smbd.service.
```

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

Zmodem Putty

❖ 다운로드

- <http://leputty.sourceforge.net/>
- 압축해제



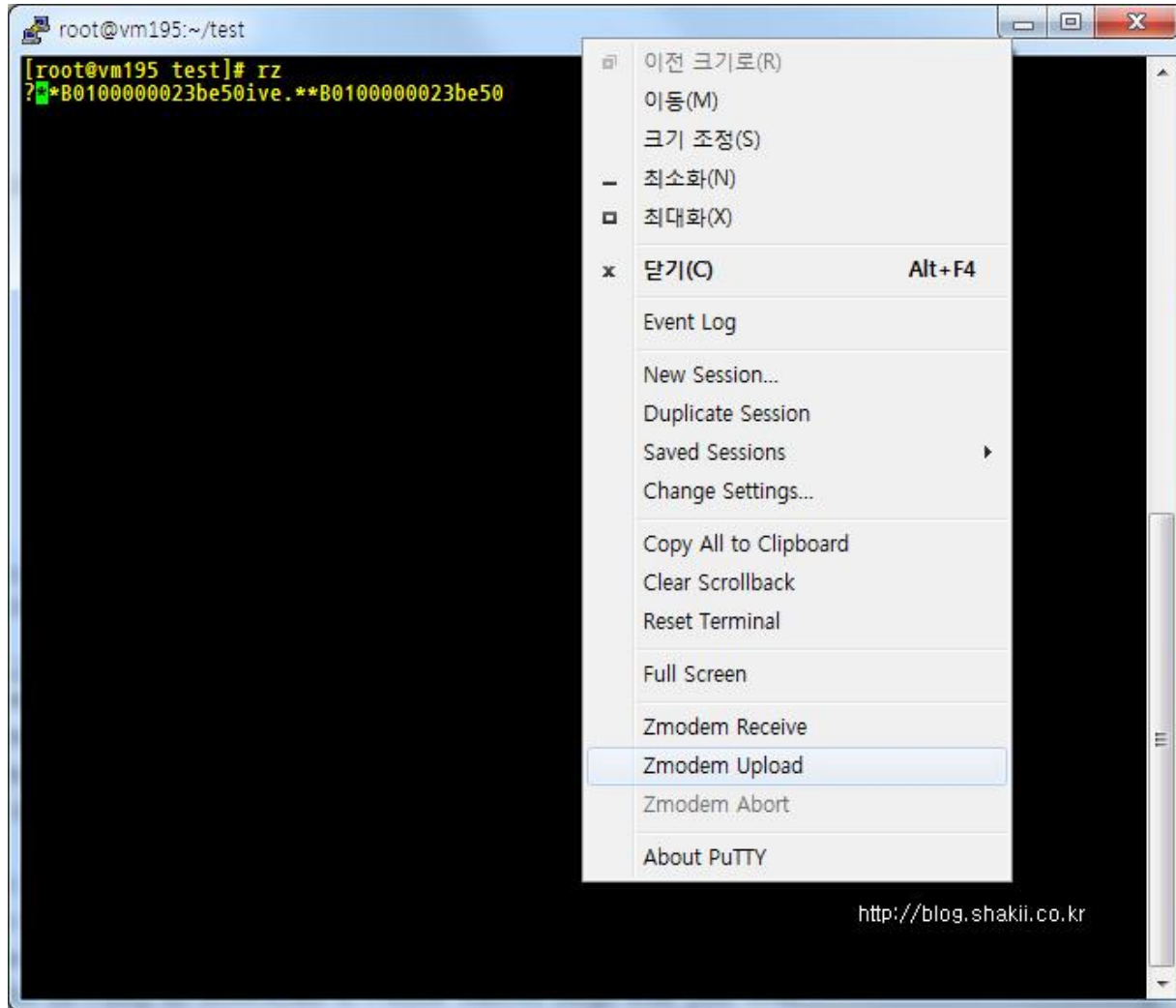
❖ 리눅스에 zmodem 설치

```
$sudo apt-get install lrzsz
```

❖ 파일 업로드하기

```
$rz
```


❖ 파일업로드



❖ 파일 다운로드

```
$sz myfile.txt
```

