## Linux

```
[SNMP, SMTP]
설정하기
SNMP = net-snmp
SMTP = postfix
[SNMP 설정]
sudo yum install net-snmp
[SNMP 구성 파일 수정]
/etc/snmp/snmpd.conf
[SNMP 서비스 시작]
sudo systemctl start snmpd
[방화벽 허용]
sudo firewall-cmd --add-service=snmp --permanent
sudo firewall-cmd --reload
<Mail 서버 만들기>
Postfix 및 Dovecot 설치:
CentOS 서버에서 Postfix와 Dovecot을 설치합니다.
sudo yum install postfix dovecot
[Postfix 구성]
Postfix를 구성하여 이메일을 전송 및 수신
/etc/postfix/main.cf 에서
myhostname = mail.example.com
mydomain = example.com
mydestination = $myhostname, localhost.$mydomain, localhost, $mydomain
inet interfaces = all
mynetworks = 127.0.0.0/8
smtpd_recipient_restrictions
                                       permit_mynetworks,
permit_sasl_authenticated, reject_unauth_destination
변경해 줍니다.
```

[Dovecot 구성]

Dovecot을 구성하여 이메일을 받고 액세스할 수 있도록 설정한다.

/etc/dovecot/dovecot.conf

이메일 계정 생성 sudo useradd -m 사용자이름

[서비스 시작] systemctl start dovecot systemctl start postfix

[가상머신 Windows Thunderbird 설치]

Windows 가상 머신에 Mozilla Thunderbird를 설치합니다.

Thunderbird를 실행하고 이메일 계정을 추가.

이메일 계정 설정에서 호스트 이름 및 포트를 사용하여 IMAP 또는 POP3 서버 및 SMTP 서버를 설정.

이메일 액세스 및 사용:

Thunderbird를 사용하여 서버의 이메일 계정에 액세스하고 이메일을 읽고 작성할 수 있습니다. 이메일 클라이언트를 사용.