Remote Attestation

클라이언트 측(Secure Pi)

1. root계정 로그인

2. 디렉토리 생성 및 이동

# mkdir /root/securepi (이미 존재한다면 생략)

# cd /root/securepi

3. Remote Attestation 파일 다운

# git clone https://github.com/khu-mesl-348/SecurePi-Remote-attestation.git

4. Client 설정

# cd /root/securepi/SecurePi-Remote-attestation/RA\_Client

# make

# ./Remote\_Attestation\_Client

서버 측(Linux)

1. 계정 로그인

2. 디렉토리 생성 및 이동

# mkdir $(사용자 홈 디렉토리)/securepi (이미 존재한다면 생략)

# cd $(사용자 홈 디렉토리)/securepi

3. Remote Attestation 파일 다운

# git clone https://github.com/khu-mesl-348/SecurePi-Remote-attestation.git

4. Server 설정

# cd /root/securepi/SecurePi-Remote-attestation/RA\_Server

# make

# ./Remote\_Attestation\_Server