Amazon Lightsail로 Wordpress 사이트 구축하기

2016146006김석현

텍스트, 스크린샷, 모니터, 검은색이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

EC2밑에 있는 Lightsail을 선택한다.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

우리는 linux/unix를 선택하여 이미지를 생성할 것이다.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

16.04 LTS 16년 4월에 제작 LTS는 오랫동안 지원한다는 것.2년에 한번4월에 LTS버전 배포 5년동안 지원(보안업데이트등)

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

앱+os의 wordPress를 선택한다.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

한달은 무료이므로 해당되는 하나를 선택하고 리소스의 이름도 설정합니다.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

인스턴스가 생성됨을 볼 수 있다.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

오른쪽 퍼블릭 ip 를 친다.



주소창에 ip주소를 붙여넣으면 위와 같은 화면이 나온다.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

브라우저 사용 아래 ssh를 사용하여 연결을 누른다.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

위와같이 명령어 창이 나온다.

텍스트이(가) 표시된 사진

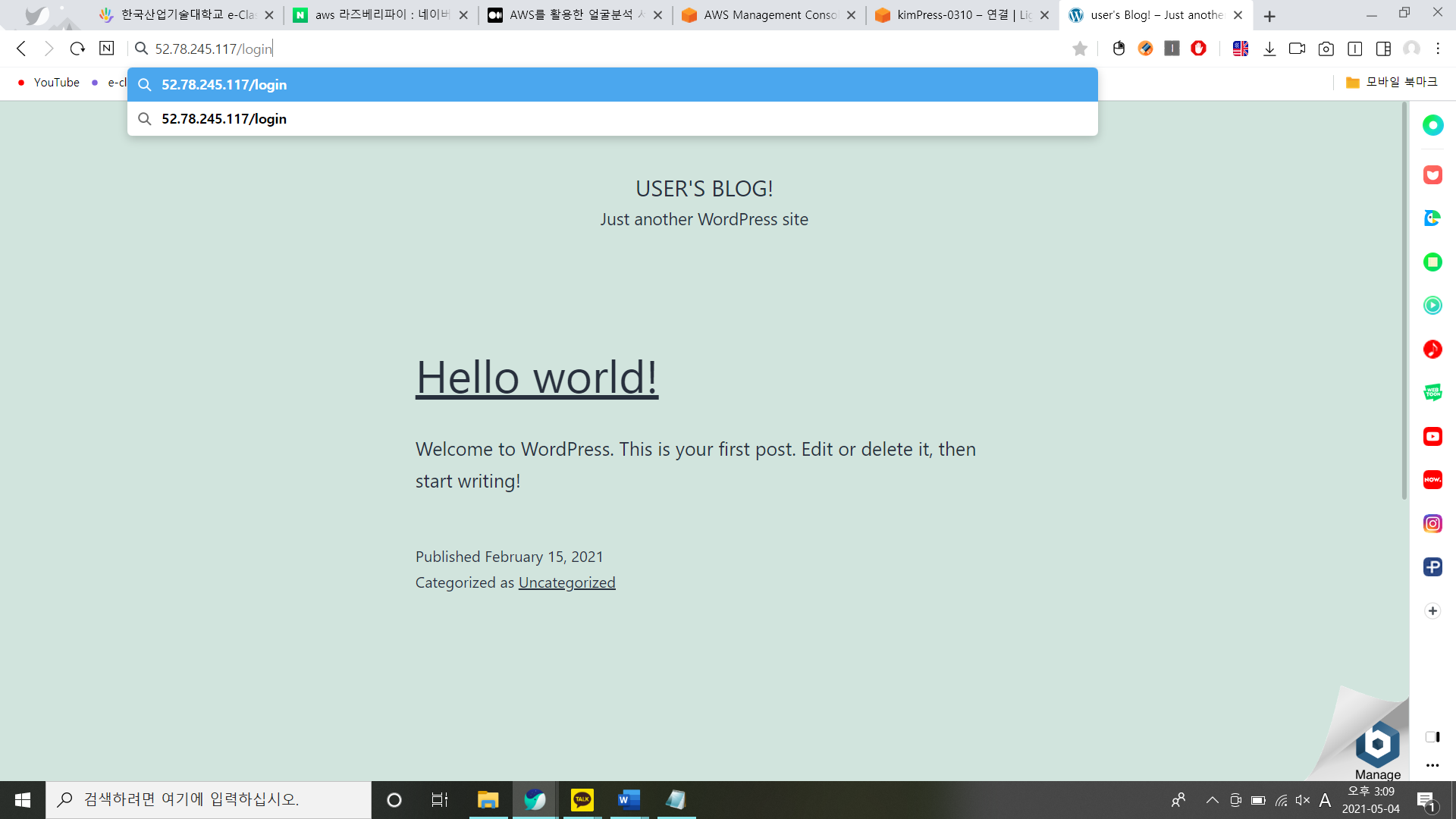
자동 생성된 설명

Cat bitnami\_application\_password라 치면 비밀번호가 나온다.

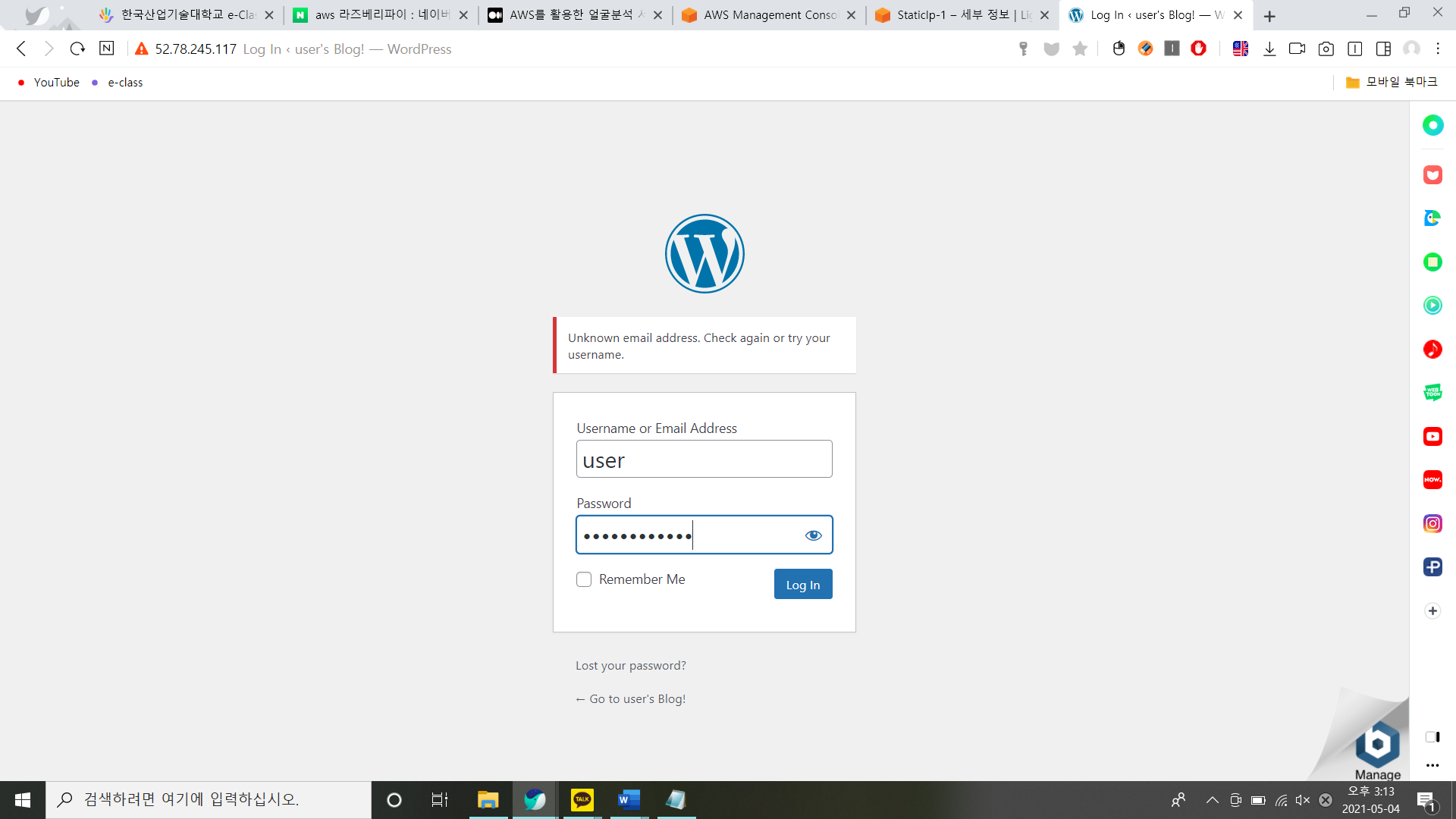
텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

명령어창에서 나온 비밀번호를 메모장에 적어 두어 놓는다.



주소창에 ip주소+/login 을 친다.



id에는 user 비밀번호는 아까 메모장에 적어두었던 비밀번호를 친다.

텍스트, 스크린샷, 모니터, 화면이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Id와 비밀번호를 입력하면 위와 같은 화면이 나옴

**AWS Lightsail과 DNS 연결하기**

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

홈화면에서 네트워킹 선택 하고 고정ip선택

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

아까 만들었던 인스턴스 선택

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

고정 ip에 열결되었음을 알 수 있다.