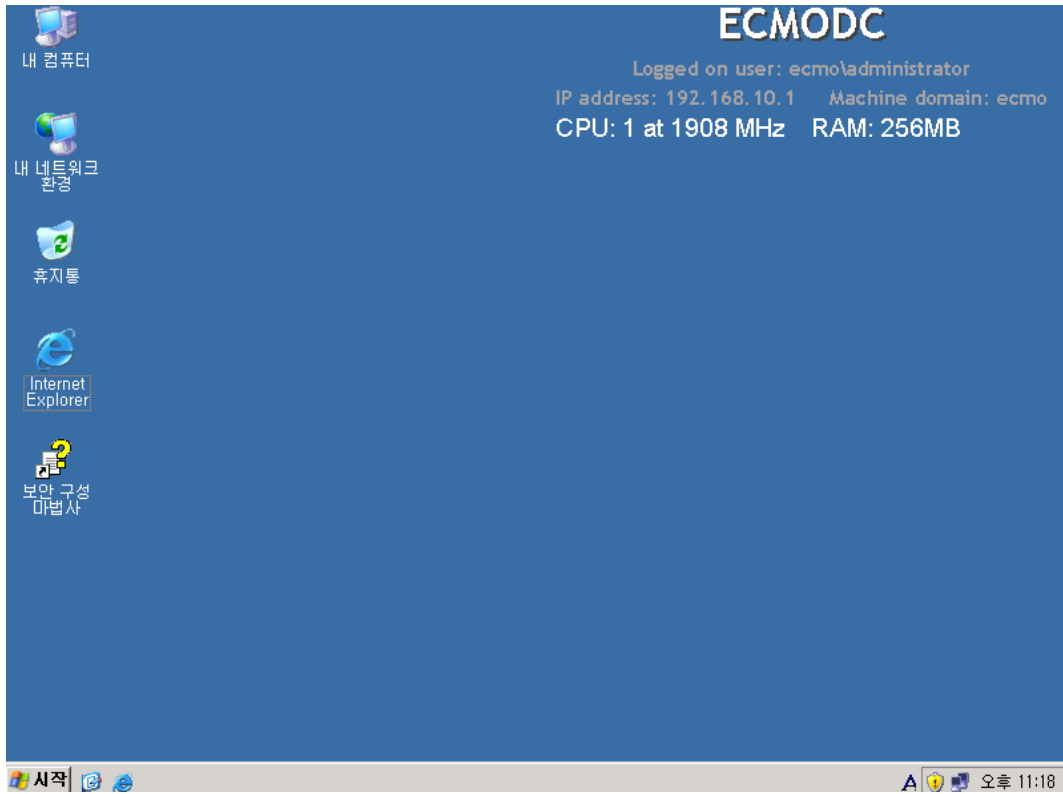


Exchange 2007 Upgrade 작업 테스트

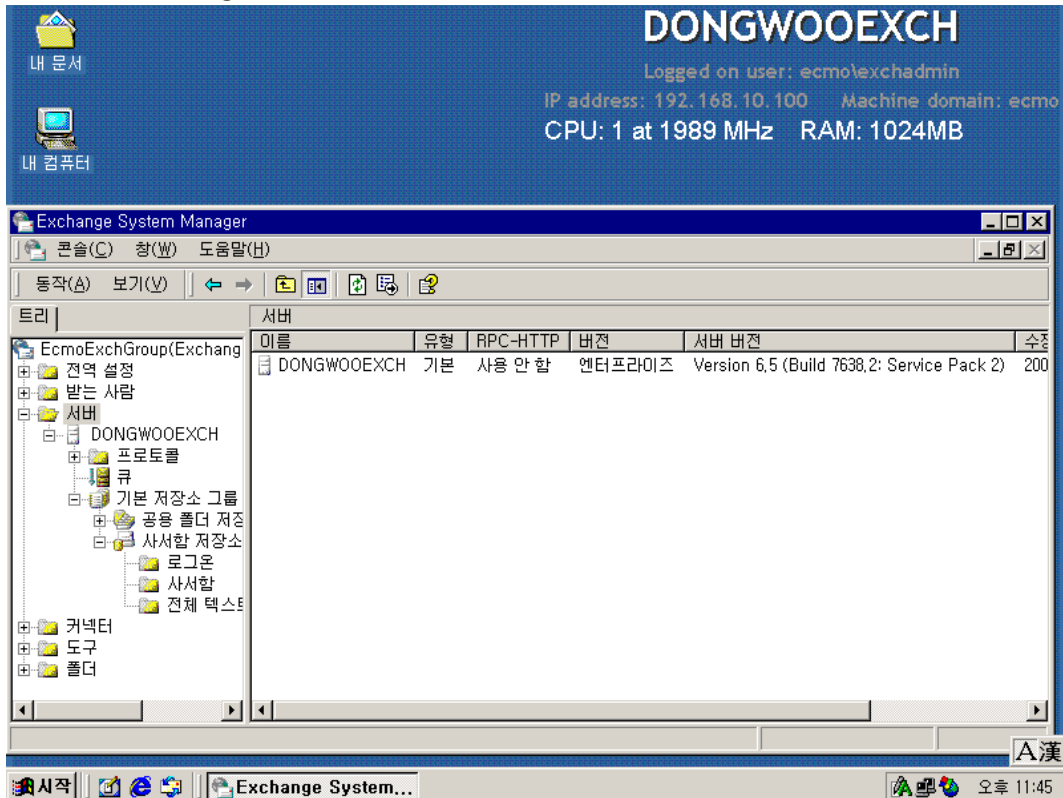
1. 현재 환경

서버	현재	변경 후
Domain Controller	Windows 2003	Windows 2008 Ent x64
Exchange Server	Windows 2000 Sp4 Exchange 2003 Ent SP2	Windows 2008 Ent x64 Exchange 2007 Ent x64 SP1

a. 현재의 Domain Controller



b. 현재의 Exchange Server



2. Domain Controller 교체 작업

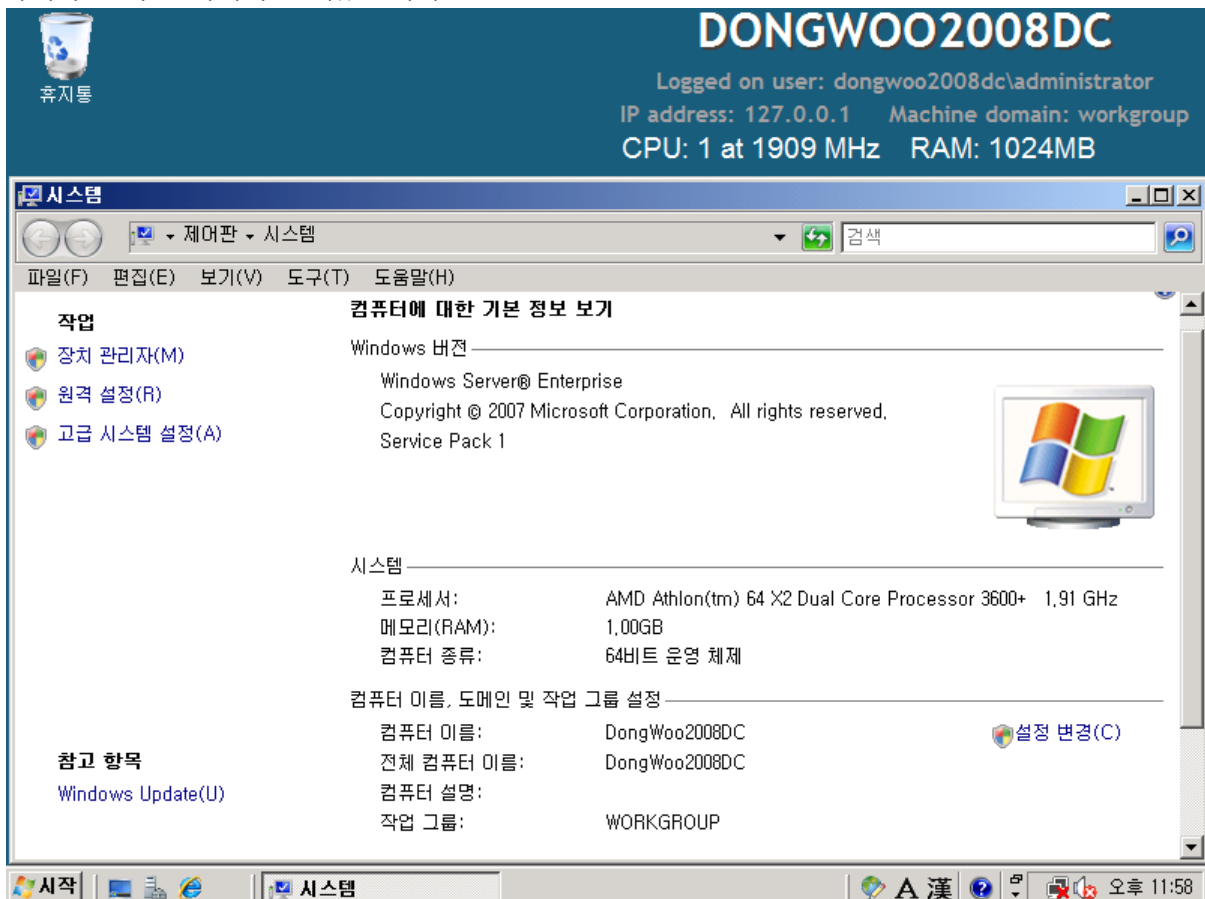
Windows 2003 DC를 Windows 2008 DC로 교체합니다.

작업 순서는 아래와 같습니다.

1. 신규 서버에 Windows Server 2008 Ent x64 설치
2. 신규 서버를 기존 도메인에 가입
3. 신규 서버를 보조 DC로 승격(dcpromo) – AD 스키마 확장
4. 신규 서버를 보조 DC로 승격(dcpromo) – Windows 2008 보조 DC 만들기
5. 신규 서버로 작업 마스터(FSMO) 이전

a. 신규 서버에 Windows Server 2008 Ent x64 설치

아래와 같이 설치해서 준비했습니다.



b. 신규 서버를 기존 도메인에 가입

1. IP 주소 변경



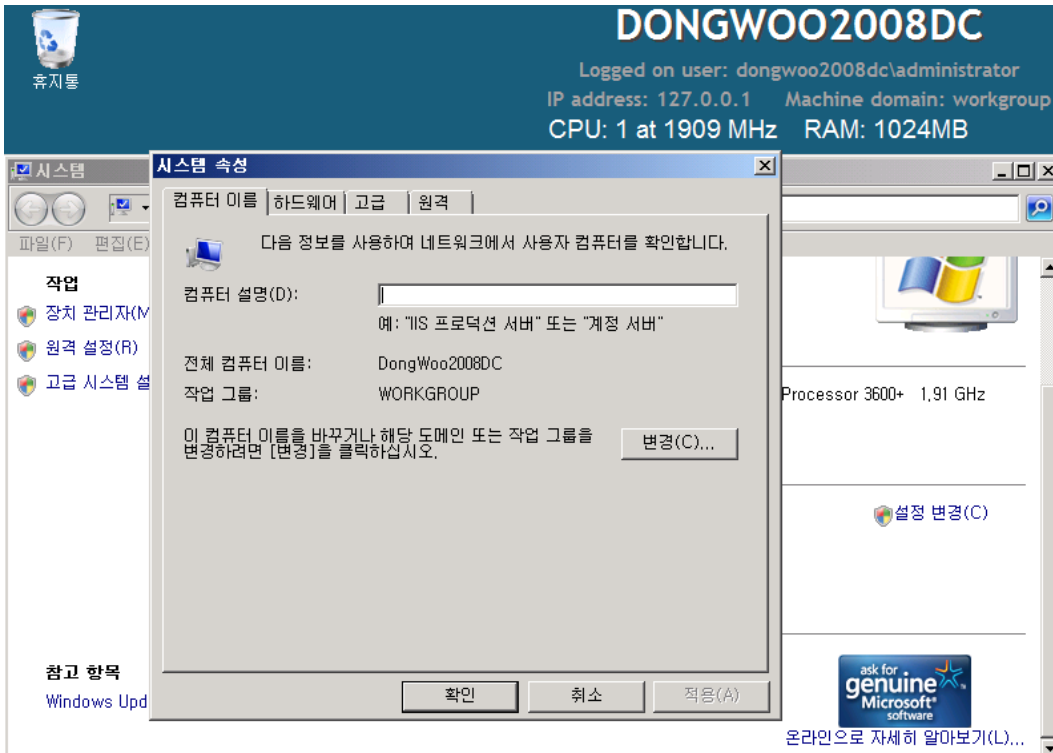
2. 내 컴퓨터 - 속성



3. 설정 변경 클릭



4. 변경 버튼 클릭



5. 도메인 선택하고 도메인 명 입력 후 확인 버튼 클릭



6. 도메인 Administrator ID/PW 제공



7. 가입 성공 - 재 시작



c. 신규 서버를 보조 DC로 승격(dcpromo) - AD 스키마 확장

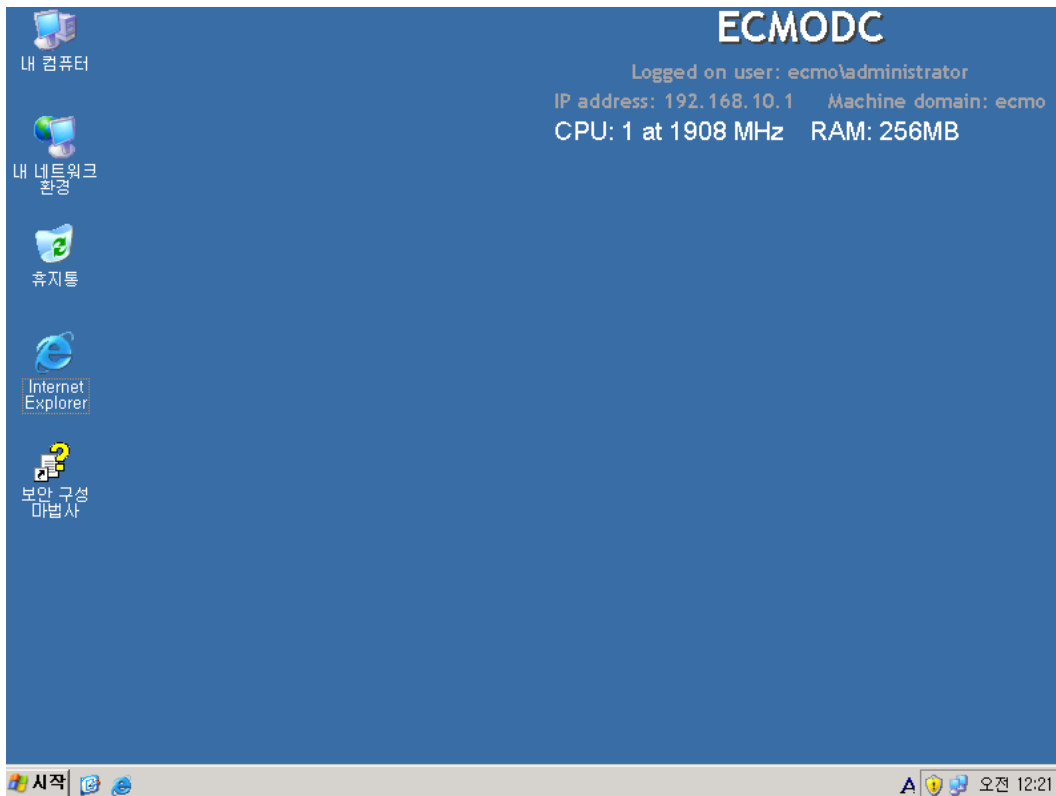
신규 서버를 보조 DC로 승격시키기 위해서는 사전 작업이 필요합니다.

기존 AD가 2003환경이므로, 2008 DC가 추가되기 위해서는 Windows 2008 AD 스키마 확장이 필요합니다.

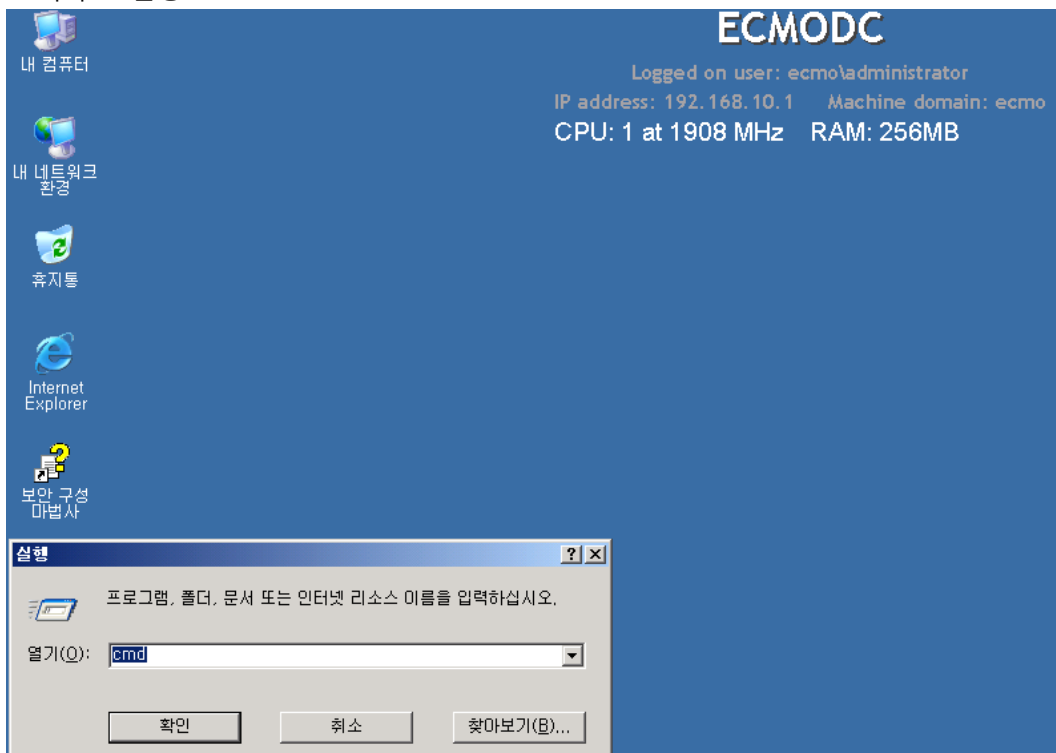
이 작업은 기존 Windows 2003 DC에서 이루어집니다.

Windows 2008 설치 CD를 DC에 삽입합니다.

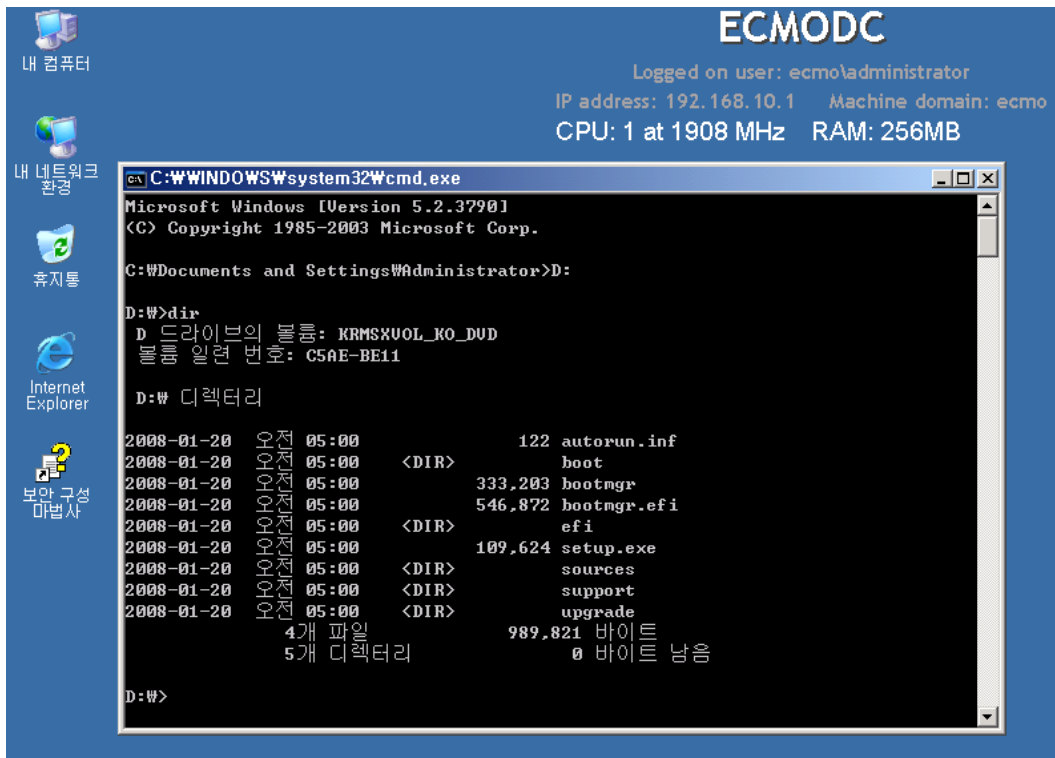
1. 기존 2003 DC에 로그인



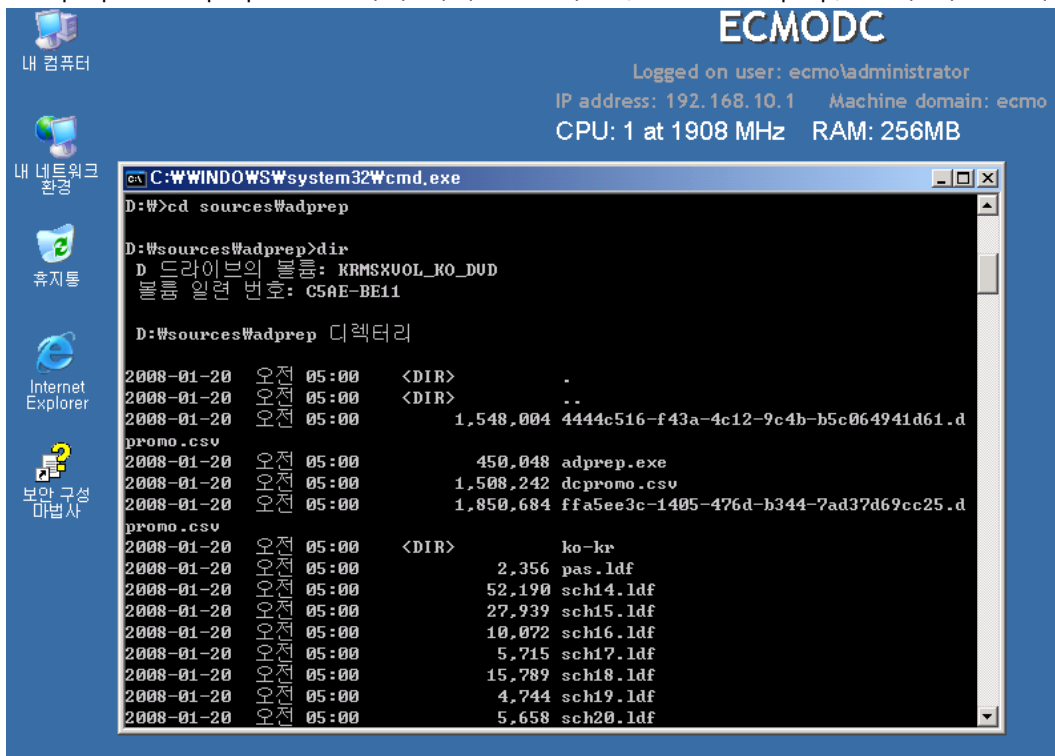
2. 시작 - 실행 - cmd



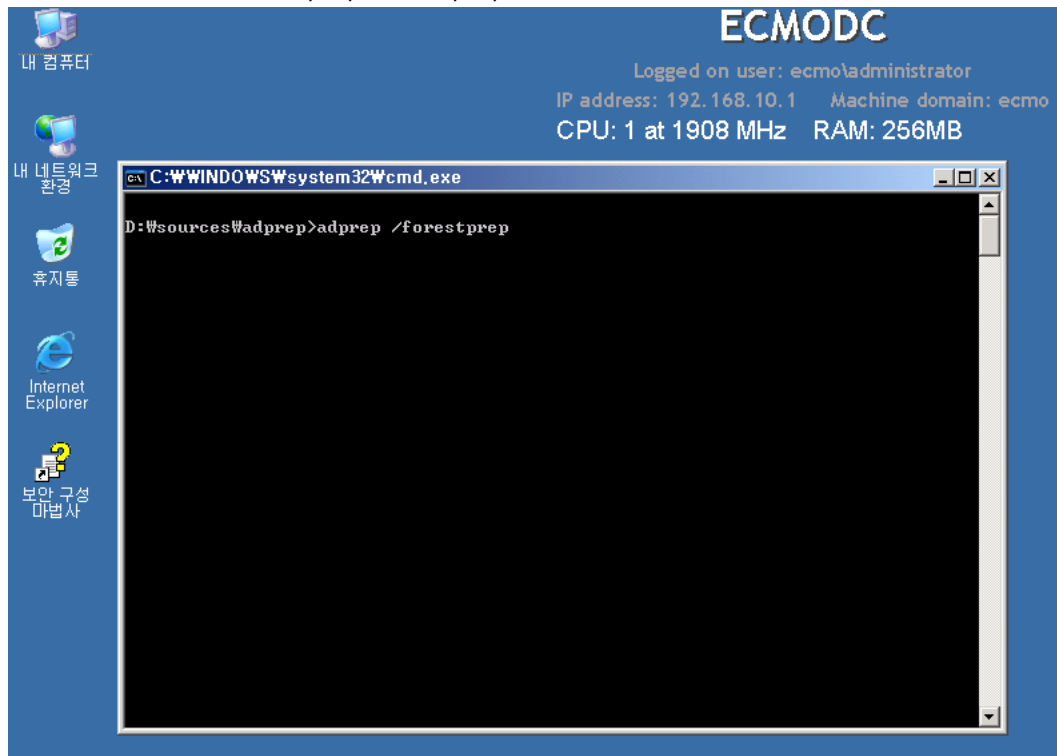
3. CD Rom(Windows 2008 설치 CD)으로 이동 및 폴더 내용 보기(dir)



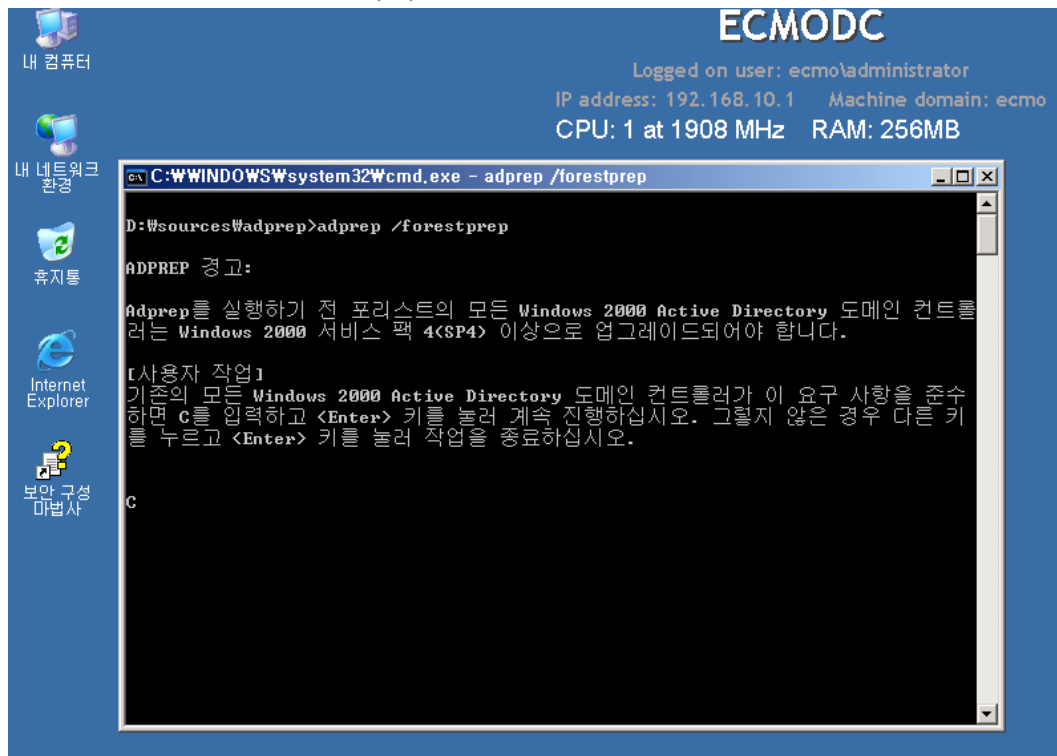
4. adprep /forestprep을 실행하기 위해 경로 이동 (cd sources\adprep), 폴더 내용 보기



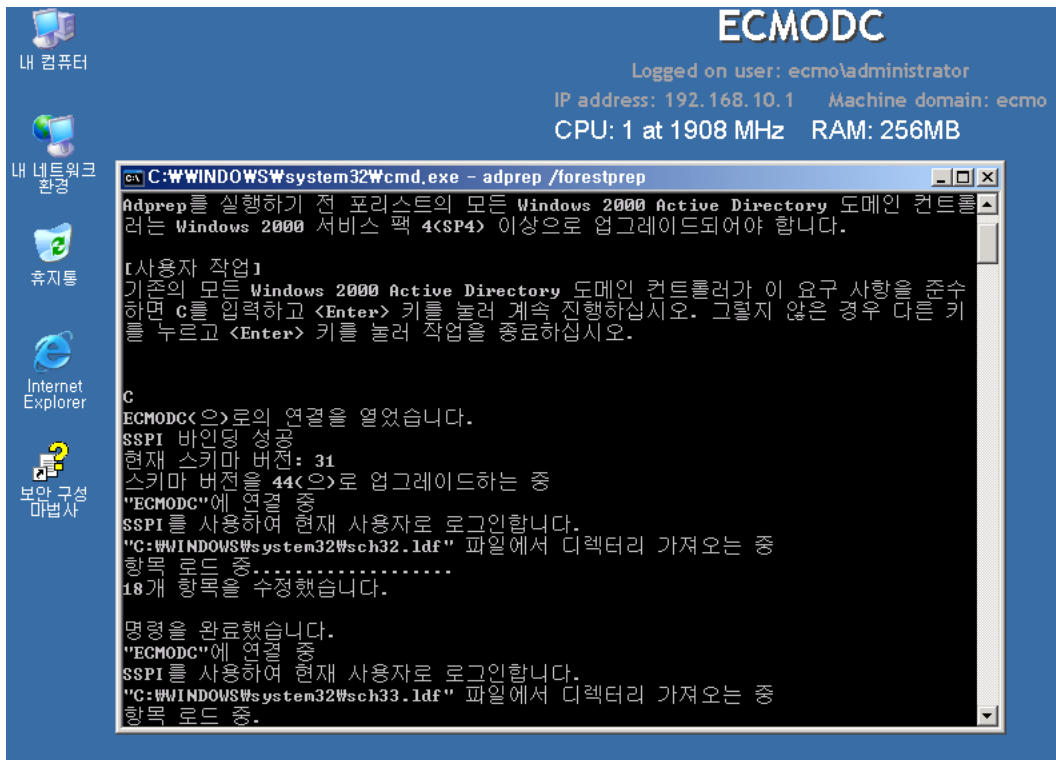
5. 명령 프롬프트에서 adprep /forestprep 실행



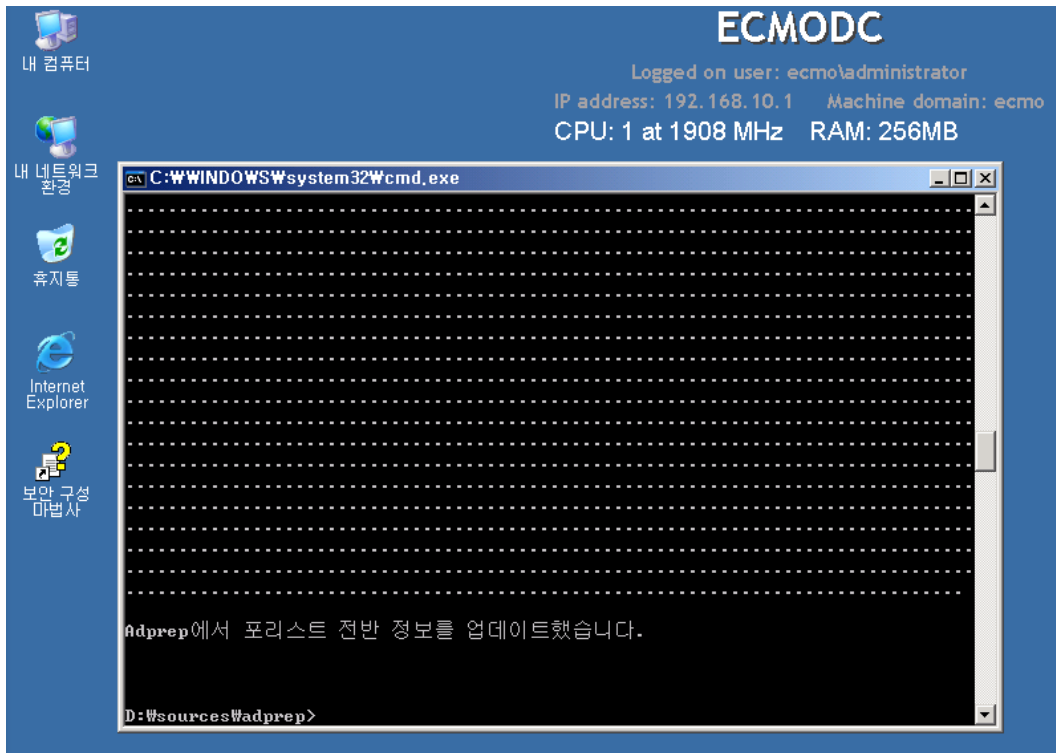
6. ADPREP 경고 발생 - C 입력 후 Enter



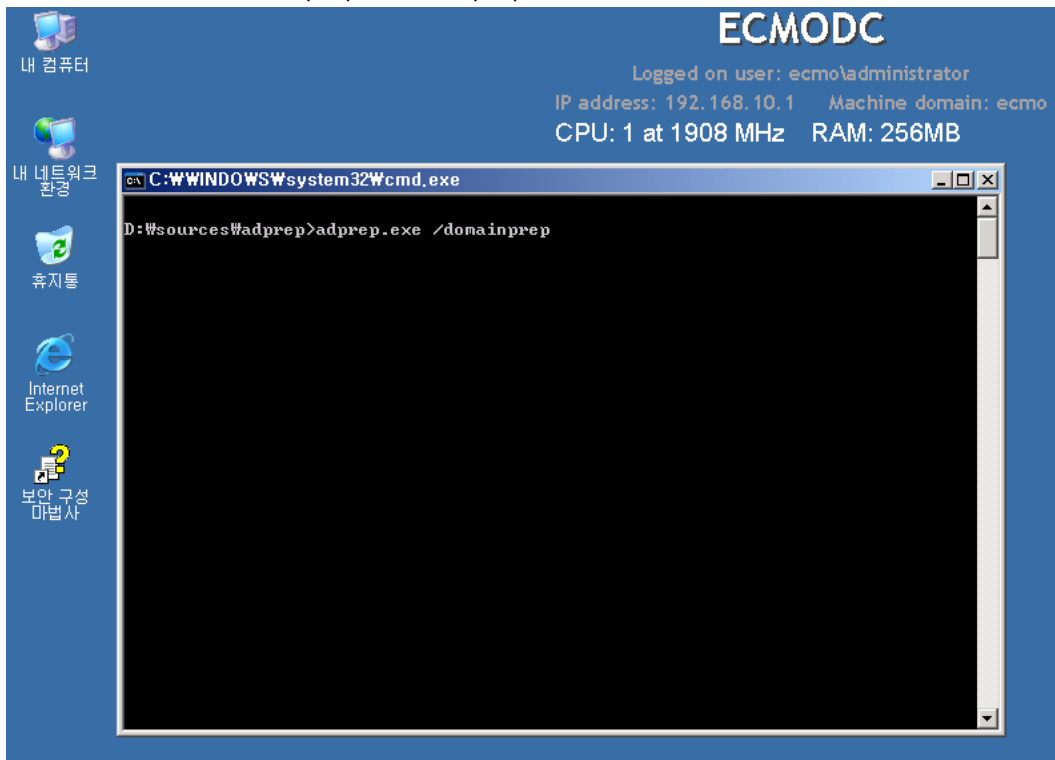
7. 진행 중



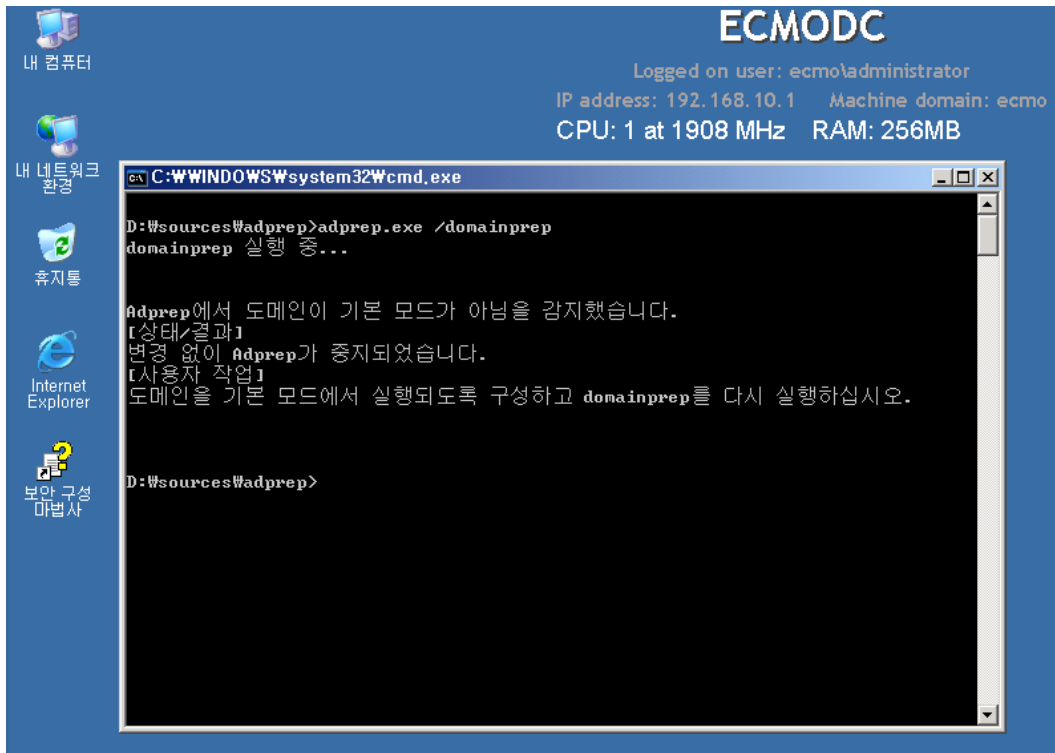
8. 완료 (대략 10분 정도 소요됨)



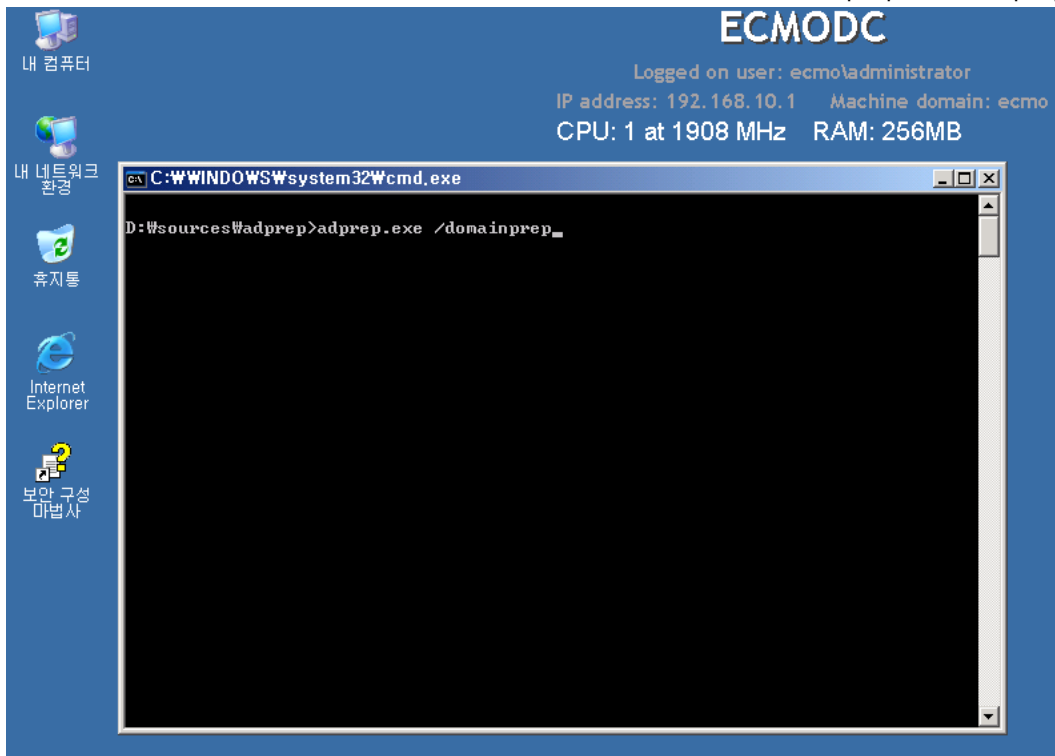
9. 명령 프롬프트에서 adprep /domainprep 실행



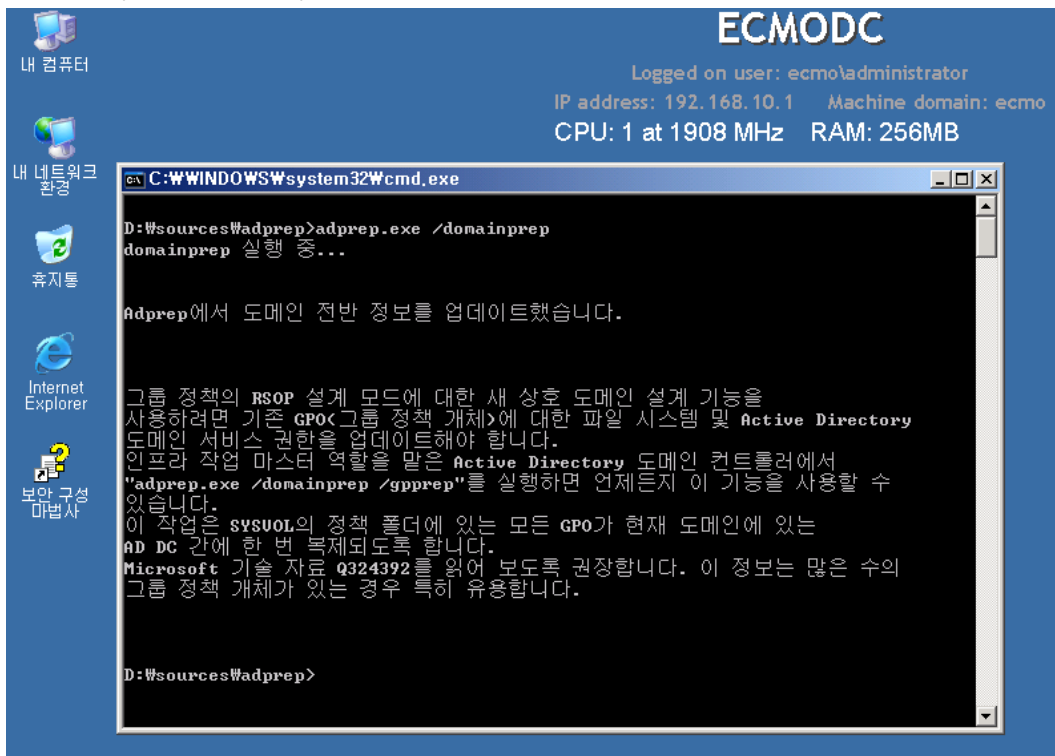
10. 실행 실패 - 도메인 기능 수준이 Windows 혼합이기 때문에 오류 발생



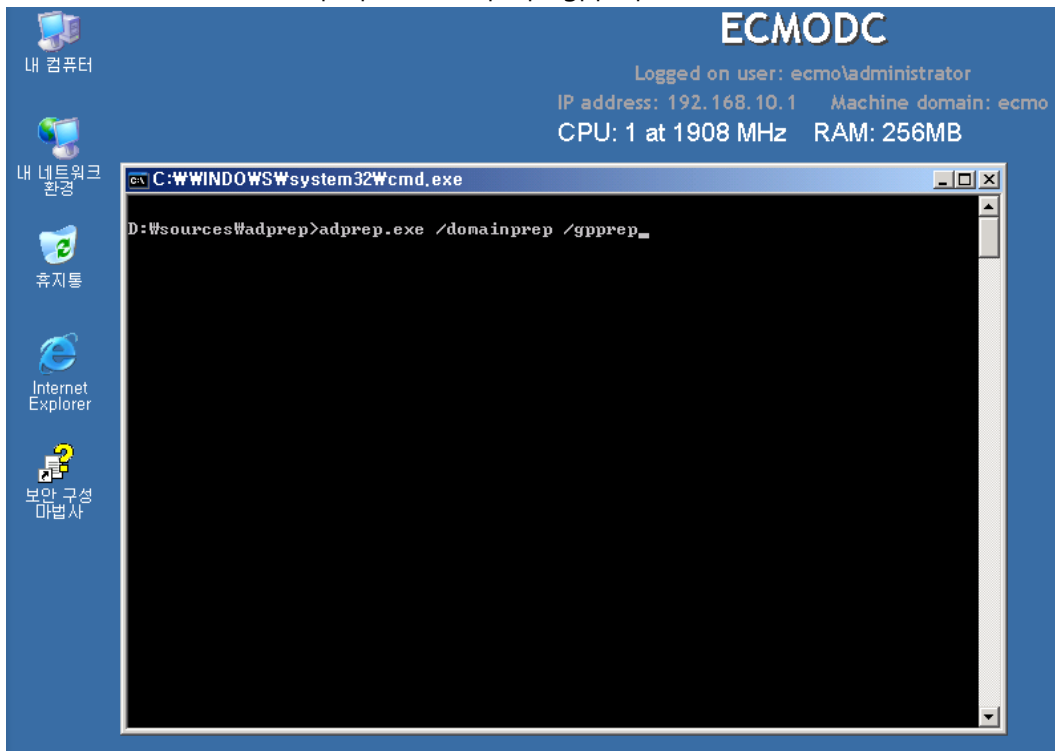
11. 도메인 기능 수준을 Windows 2000 기본으로 변경한 후 다시 adprep /domainprep 실행



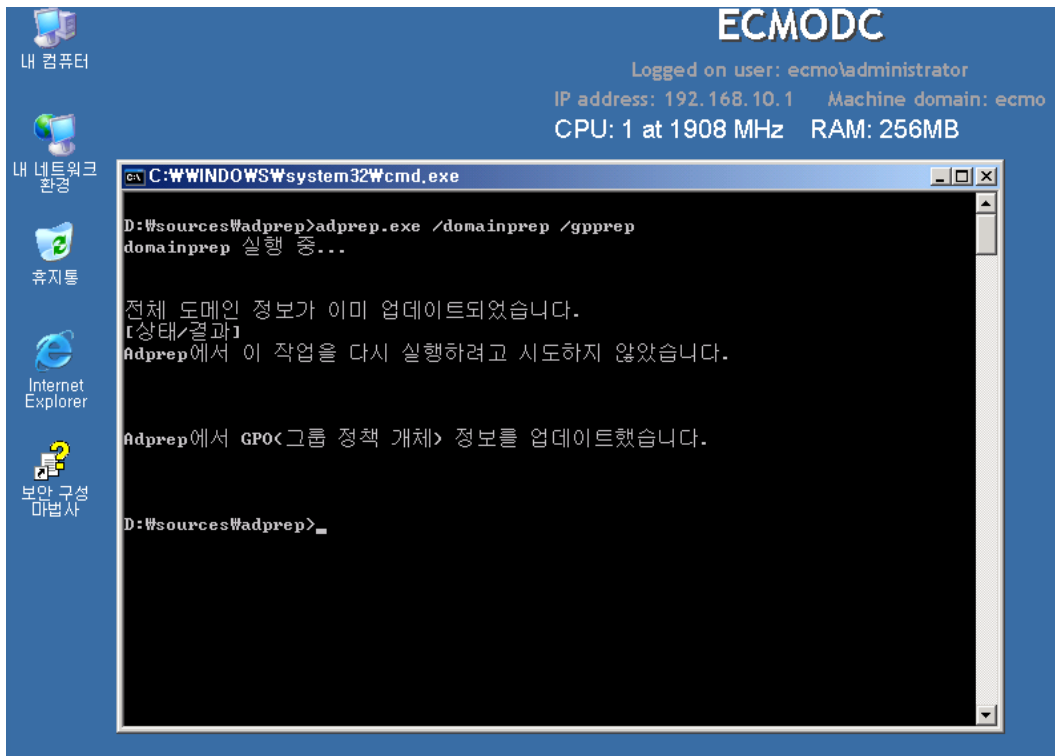
12. 완료 (1초 정도 소요)



13. 명령 프롬프트에서 adprep /domainprep /gpprep 실행



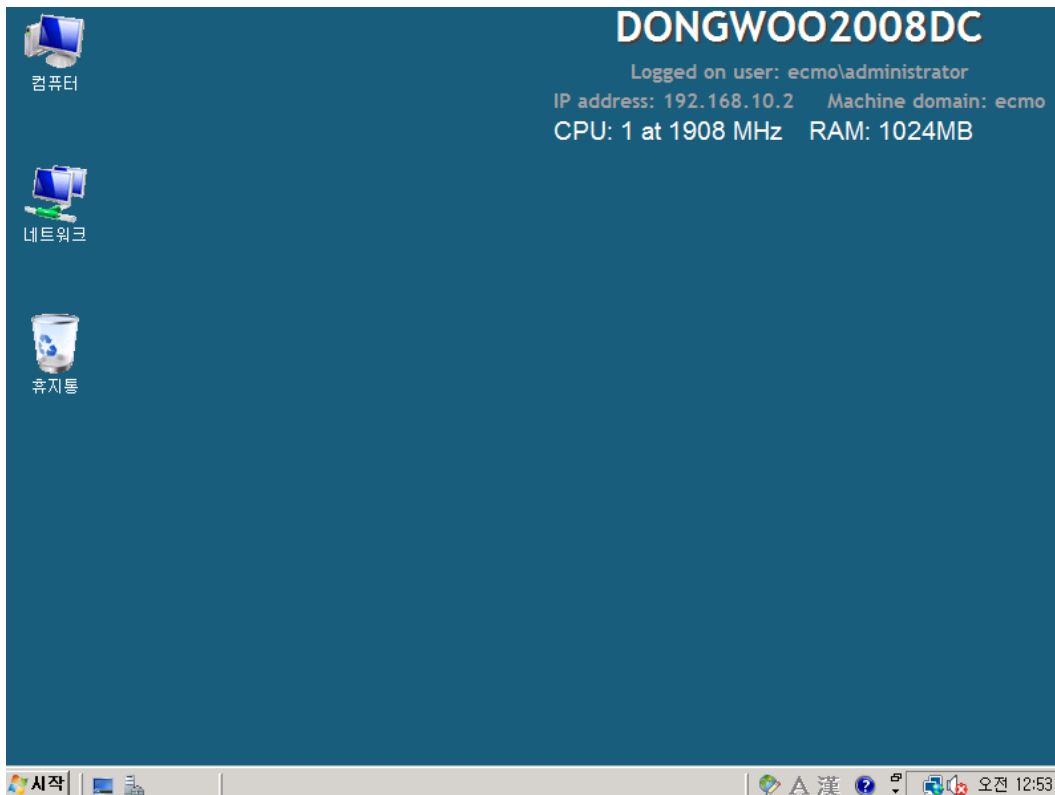
14. 완료 (1초 정도 소요)



스키마 확장 작업 완료

d. 신규 서버를 보조 DC로 승격(dcpromo) – Windows 2008 보조 DC 만들기

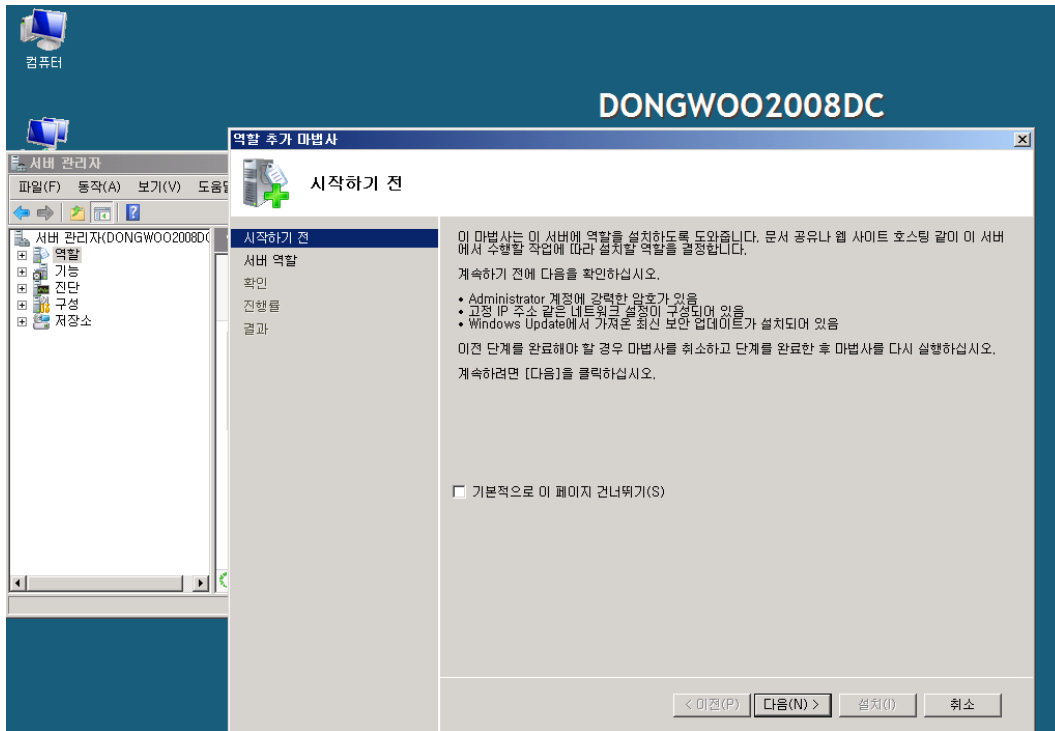
1. Windows 2008 서버에 로그인



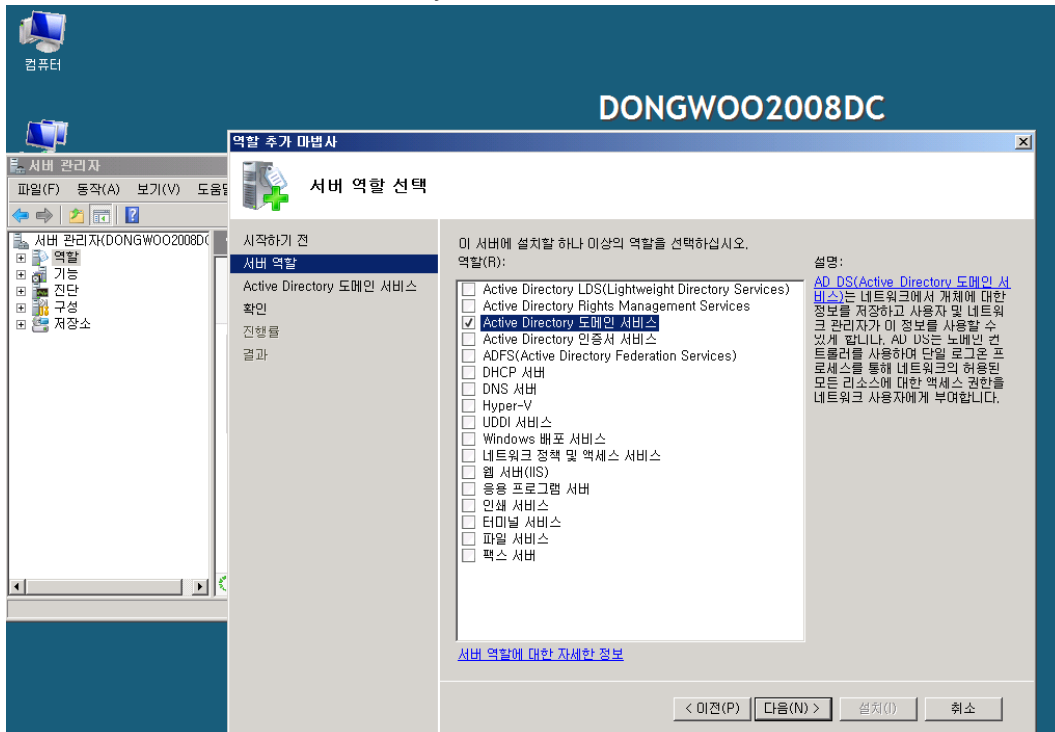
2. 서버 관리자 – 역할 – 역할 추가



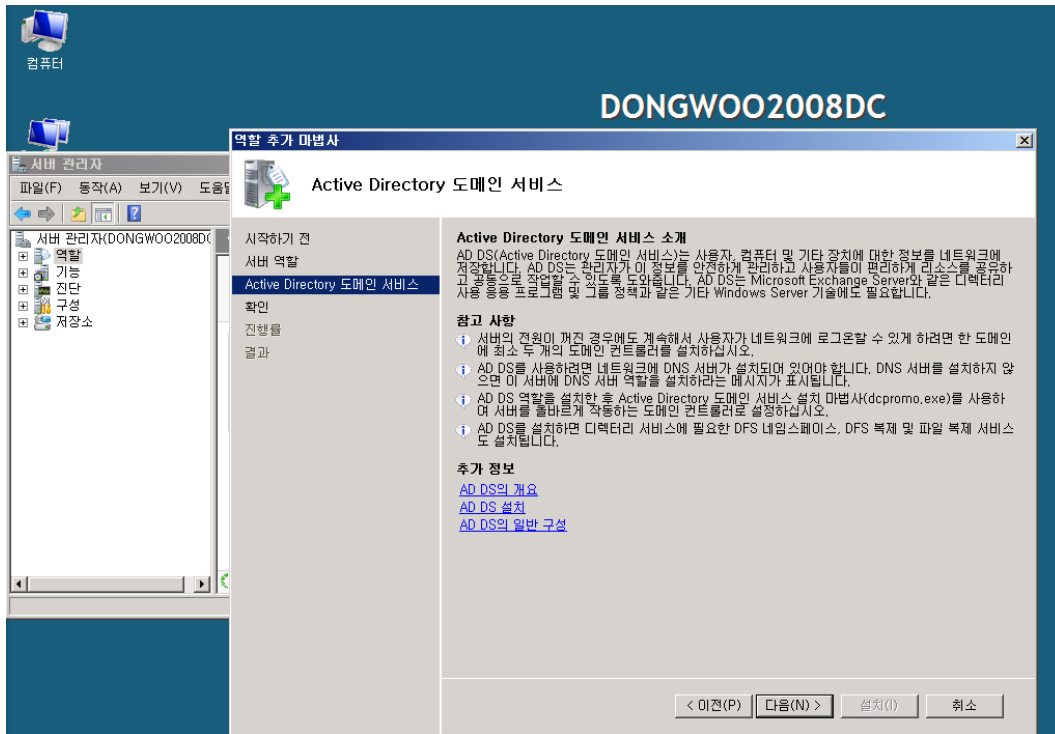
3. 역할 추가 마법사 시작



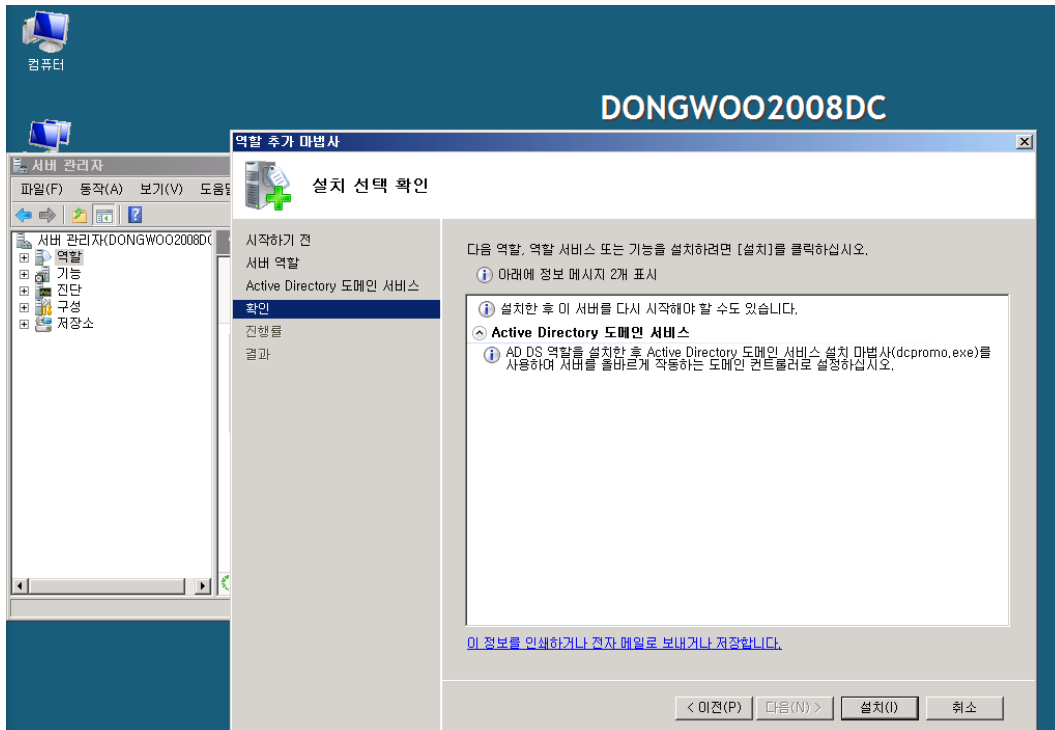
4. 서버 역할 선택 - Active Directory 도메인 서비스 체크



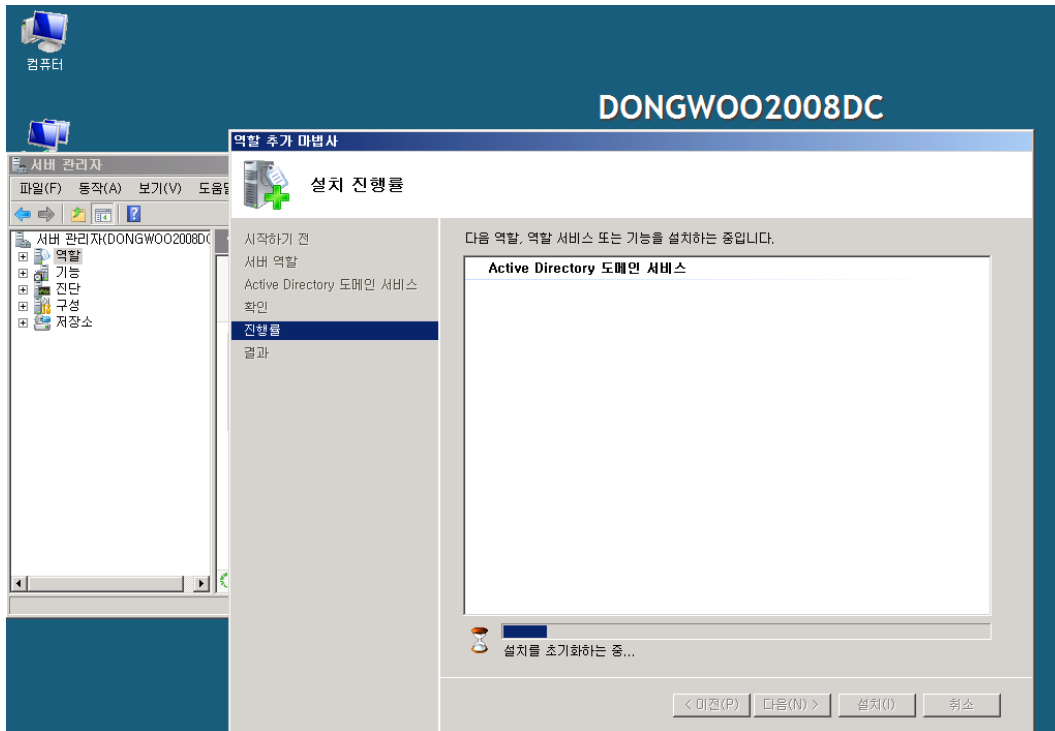
5. Active Directory 도메인 서비스 소개



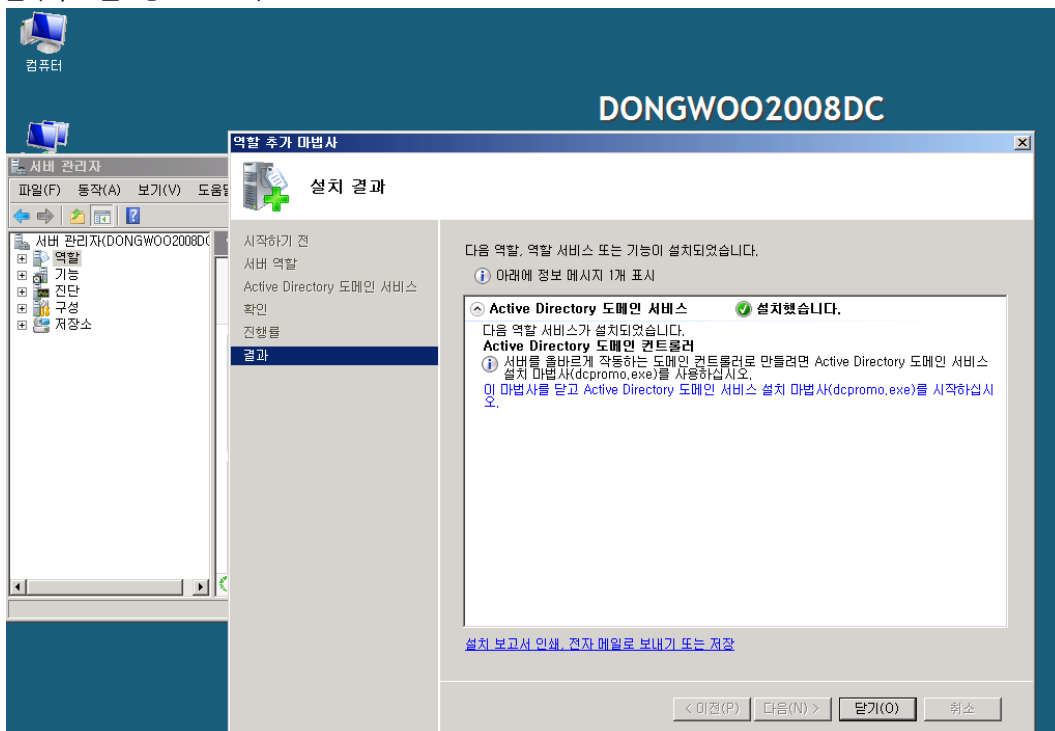
6. 설치 선택 확인



7. 설치 진행

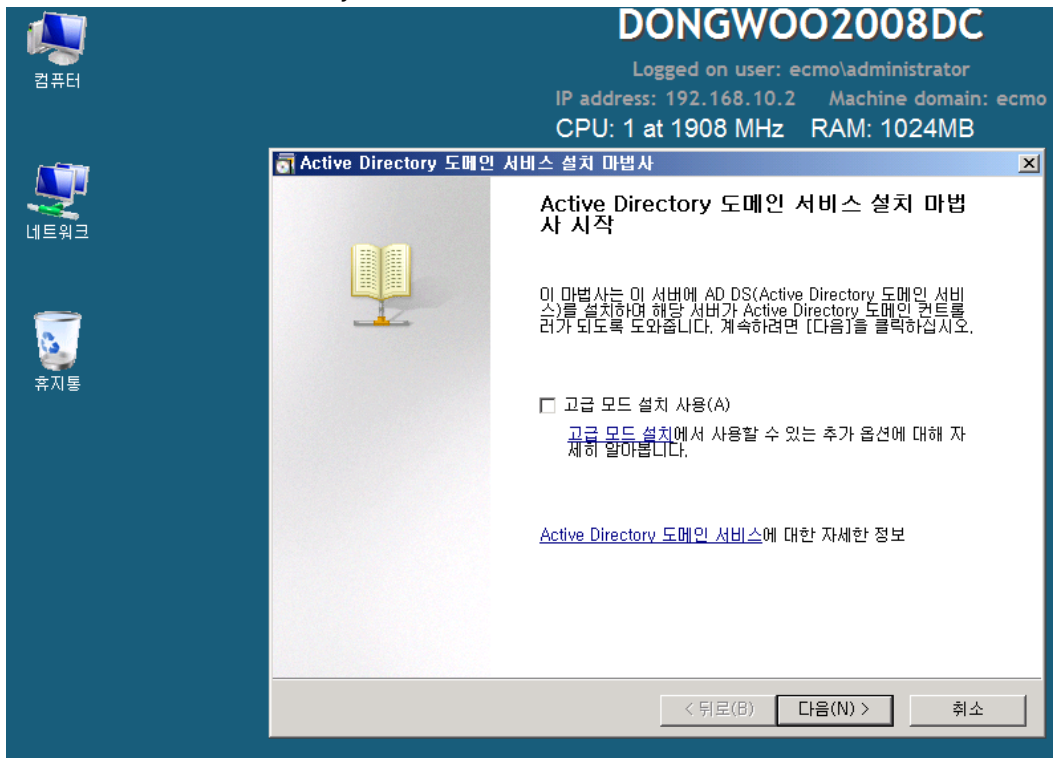


8. 설치 결과 - 도메인 서비스 설치 완료. 도메인 컨트롤러로 만들기 위해 dcpromo를 사용하라고 함.(약 3분 정도 소요)

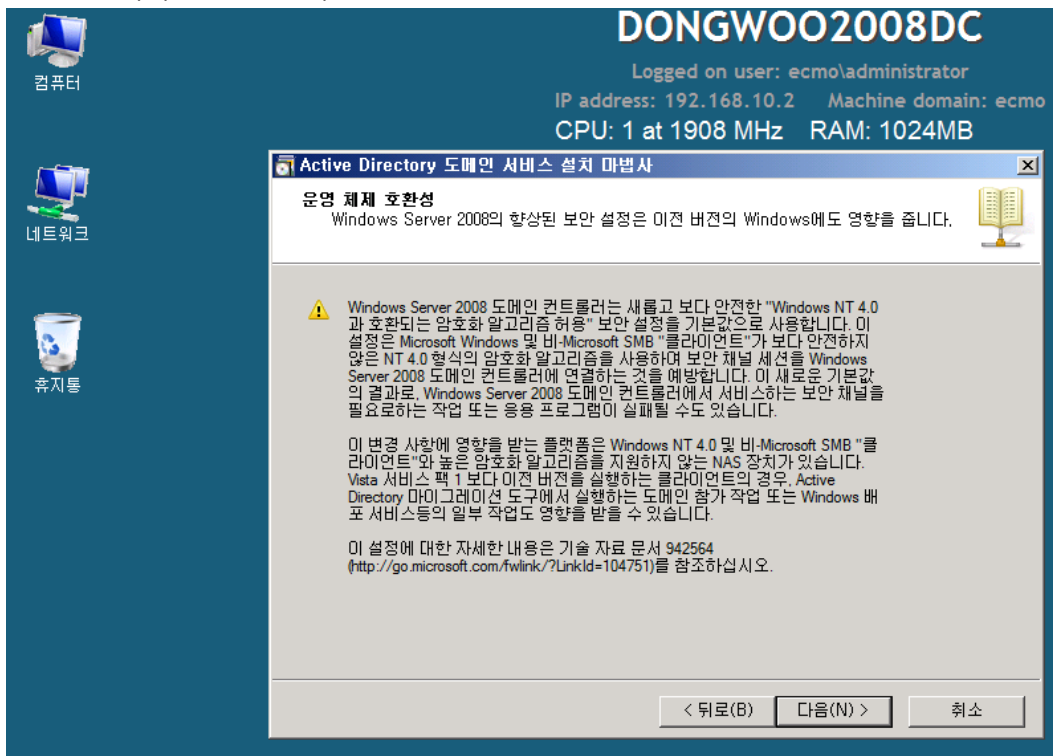


9. '이 마법사를 닫고 Active Directory 도메인 서비스 설치 마법사(dcpromo.exe)를 시작하십시오' 를 클릭하거나, '시작' - '실행' - dcpromo를 입력한다.

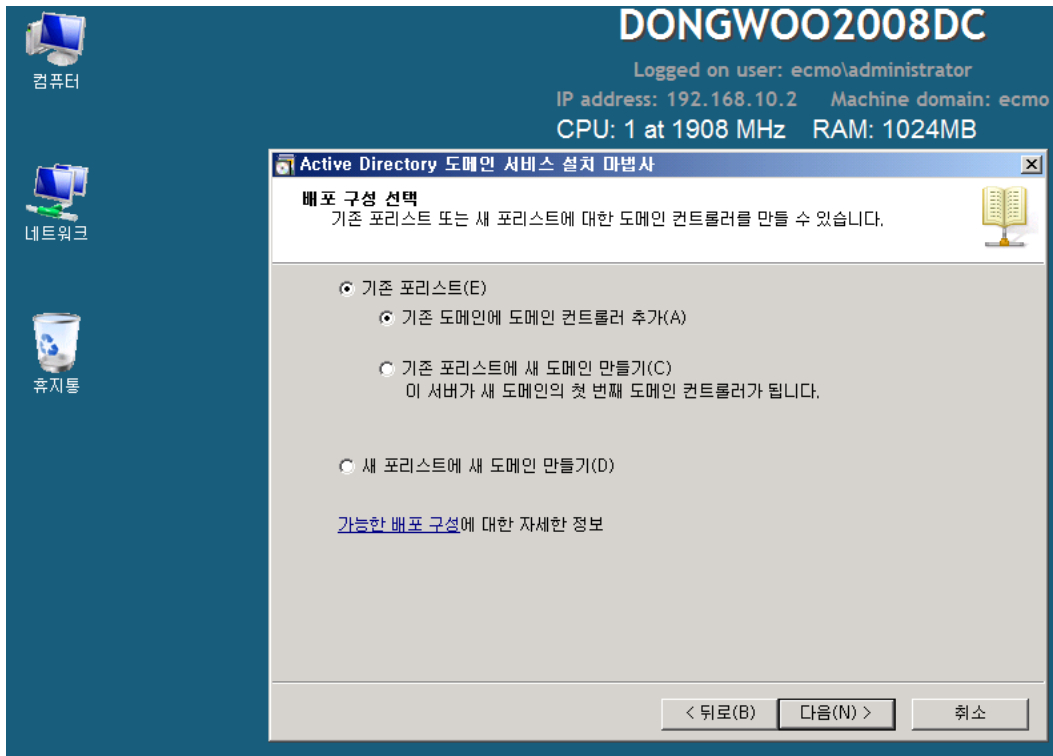
아래와 같은 Active Directory 도메인 서비스 설치 마법사 창이 뜬다.



10. 운영 체제 호환성 - 다음



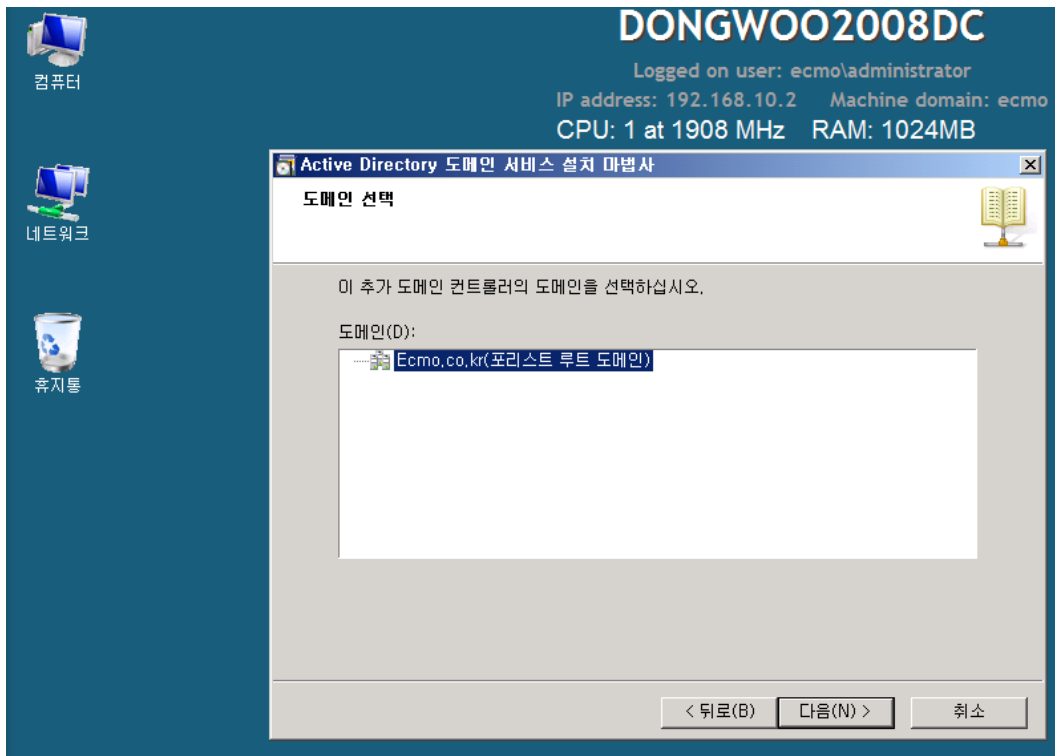
11. 배포 구성 선택 - '기존 포리스트'를 선택하고 '기존 도메인에 도메인 컨트롤러 추가' 선택 후 다음



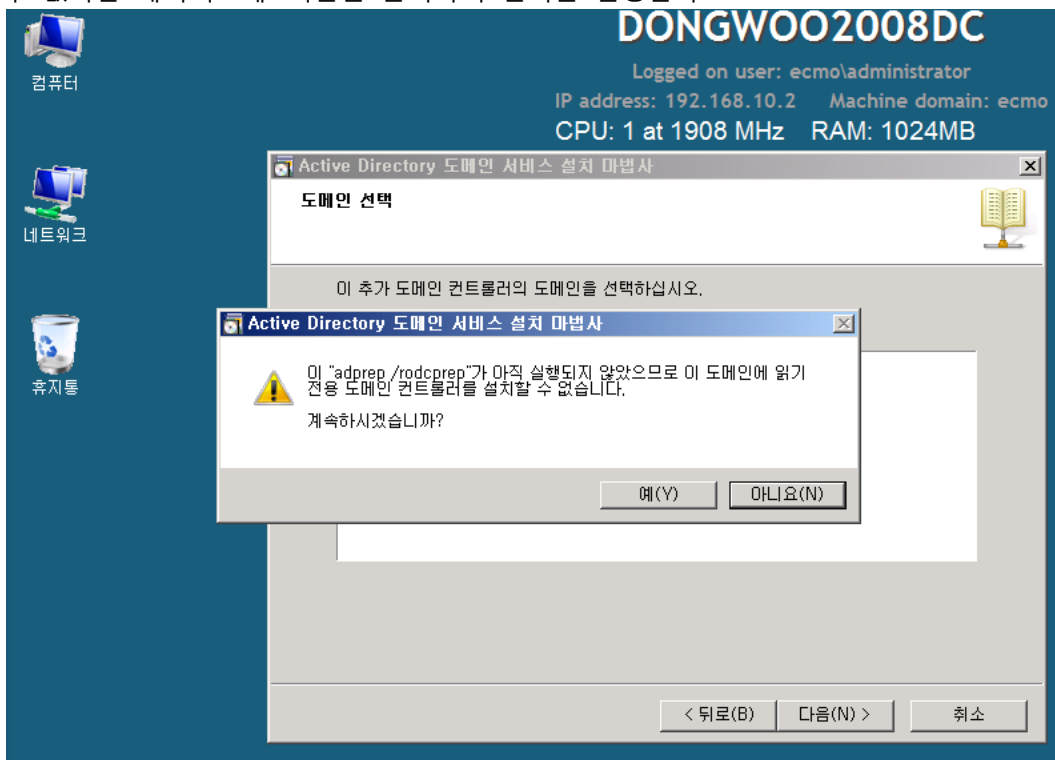
12. 네트워크 자격 증명 - 다음



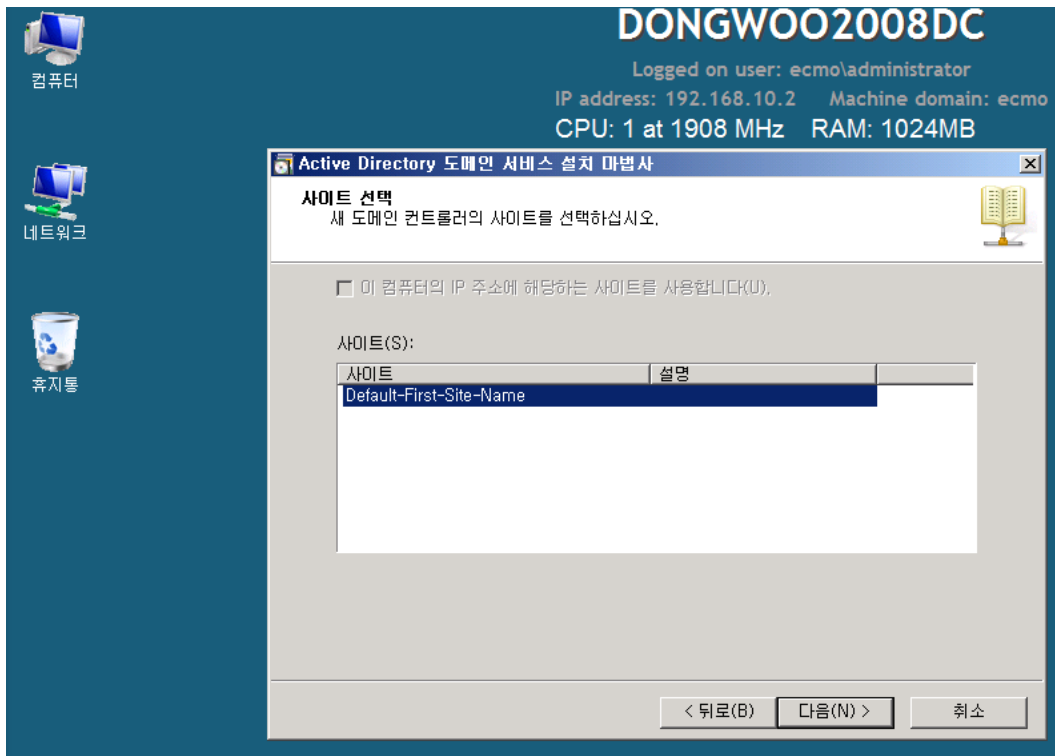
13. 도메인 선택 - 다음



14. 경고 발생 - adprep /rodcrep이 실행되지 않아 읽기 전용 도메인 컨트롤러(RODC)는 설치할 수 없다는 메시지. '예' 버튼을 클릭하여 설치를 진행한다.

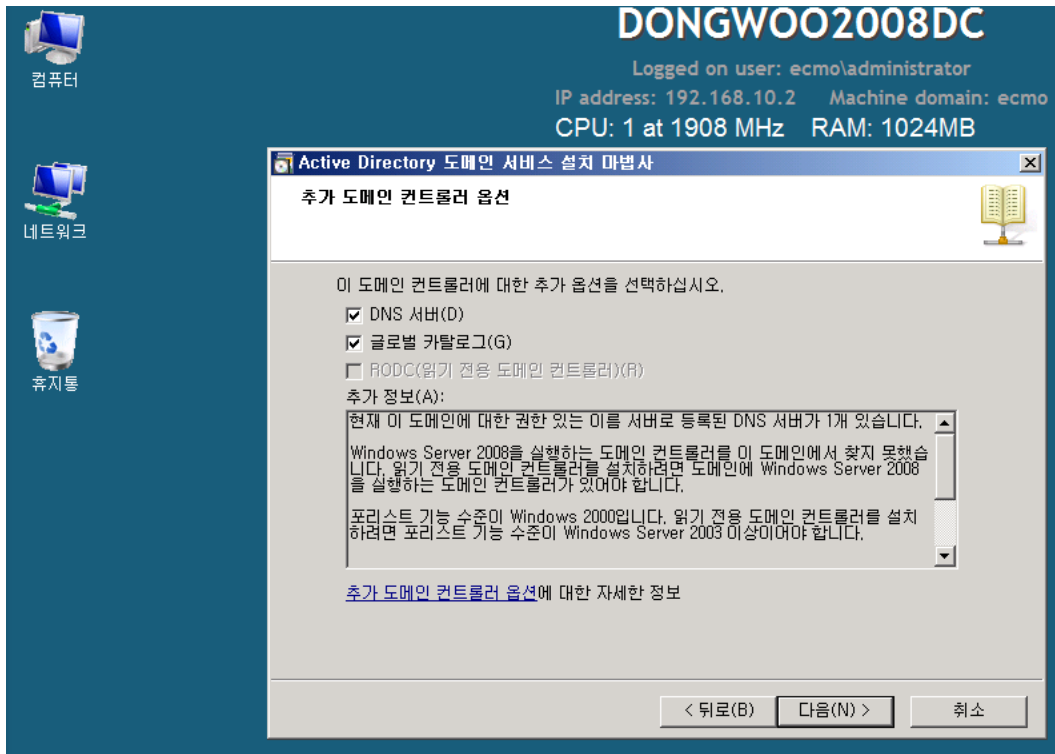


15. 사이트 선택 - 다음



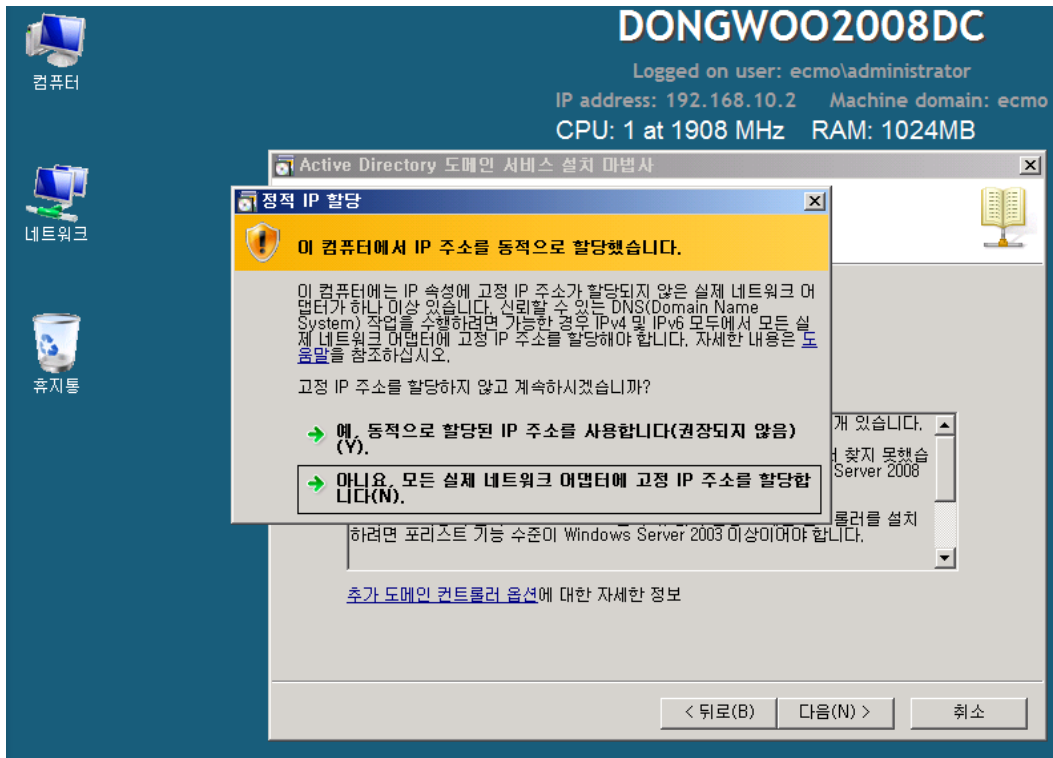
16. 추가 도메인 컨트롤러 옵션 - 기본 값 유지 - 다음

*참고 - 추가 정보를 읽어보면, RODC를 설치하기 위해서는 포리스트 기능 수준이 'Windows Server 2003' 이상이어야 한다는 것을 알 수 있다.

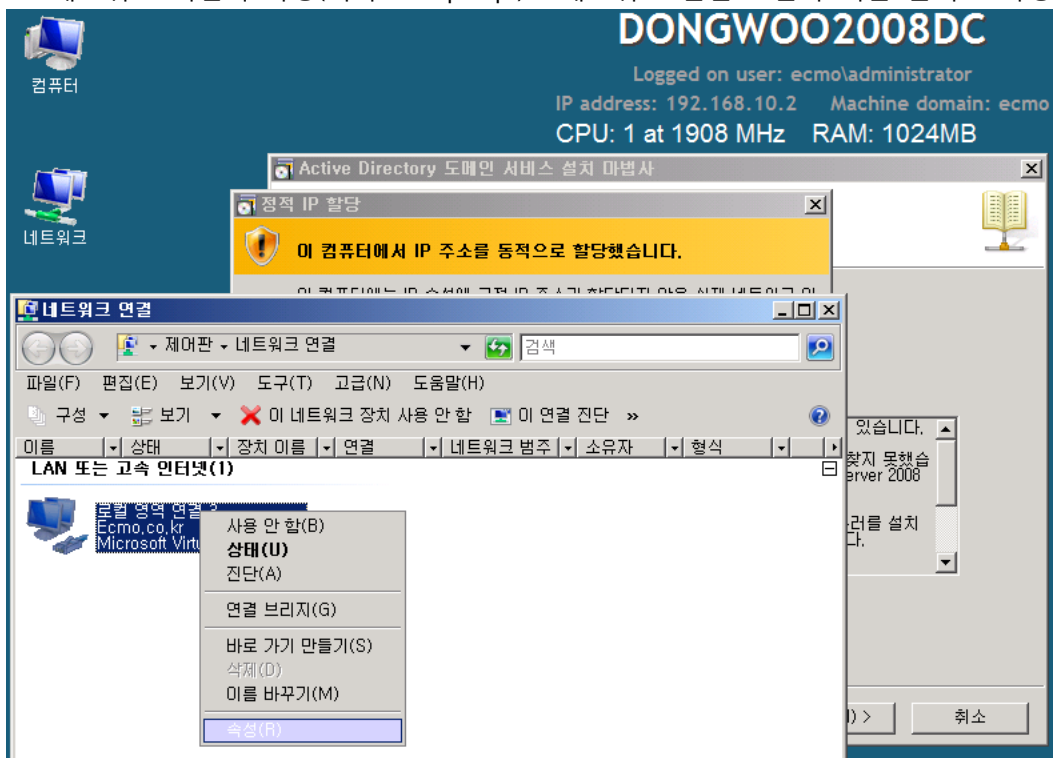


17. 경고 발생 - 정적 IP 할당. IP 주소를 동적으로 할당했다는 내용.

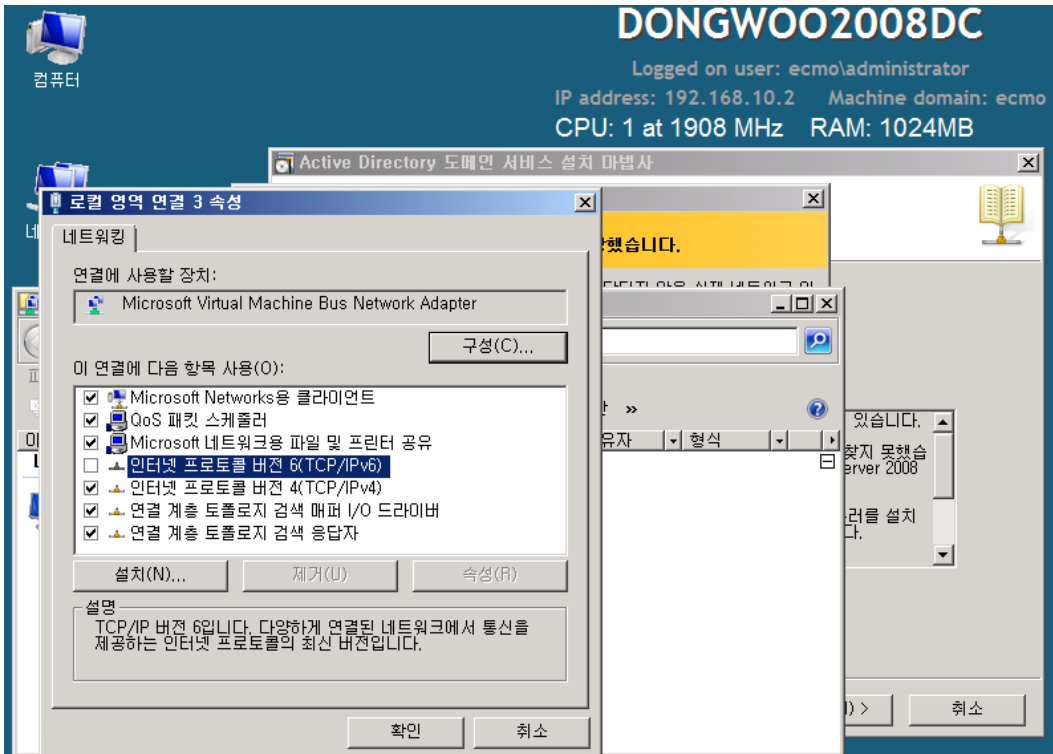
네트워크 어댑터 속성에서 IPv6가 사용으로 체크되어 있기 때문에 발생.



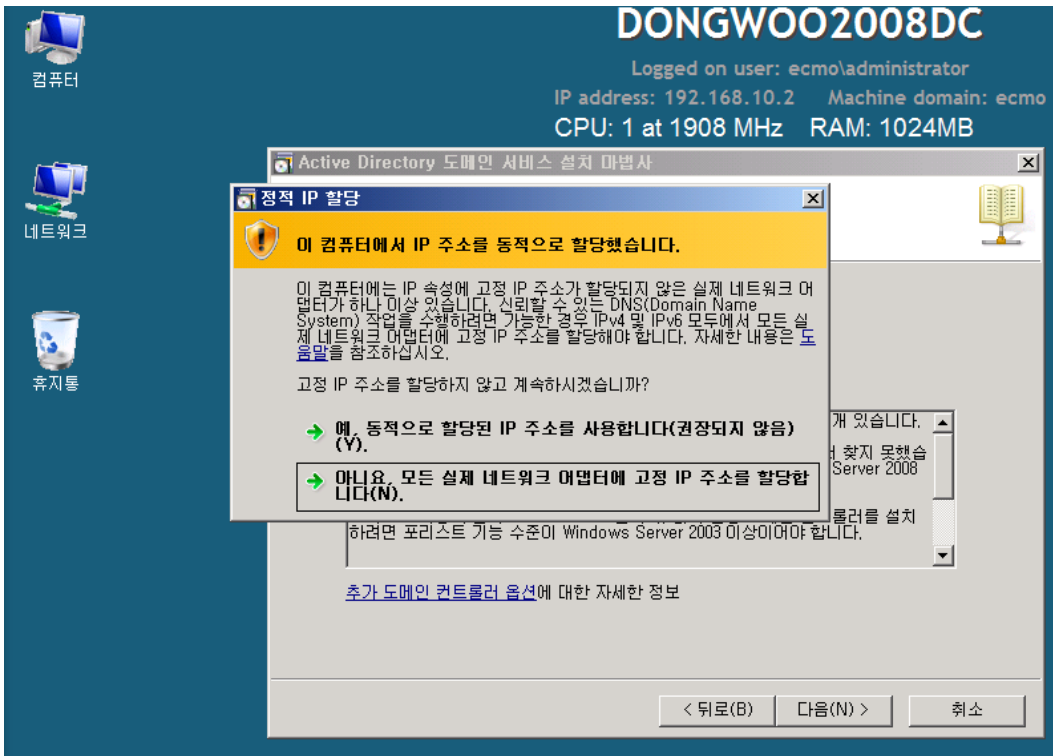
18. 네트워크 어댑터 속성(시작 - ncpa.cpl) - 네트워크 연결 오른쪽 버튼 클릭 - 속성



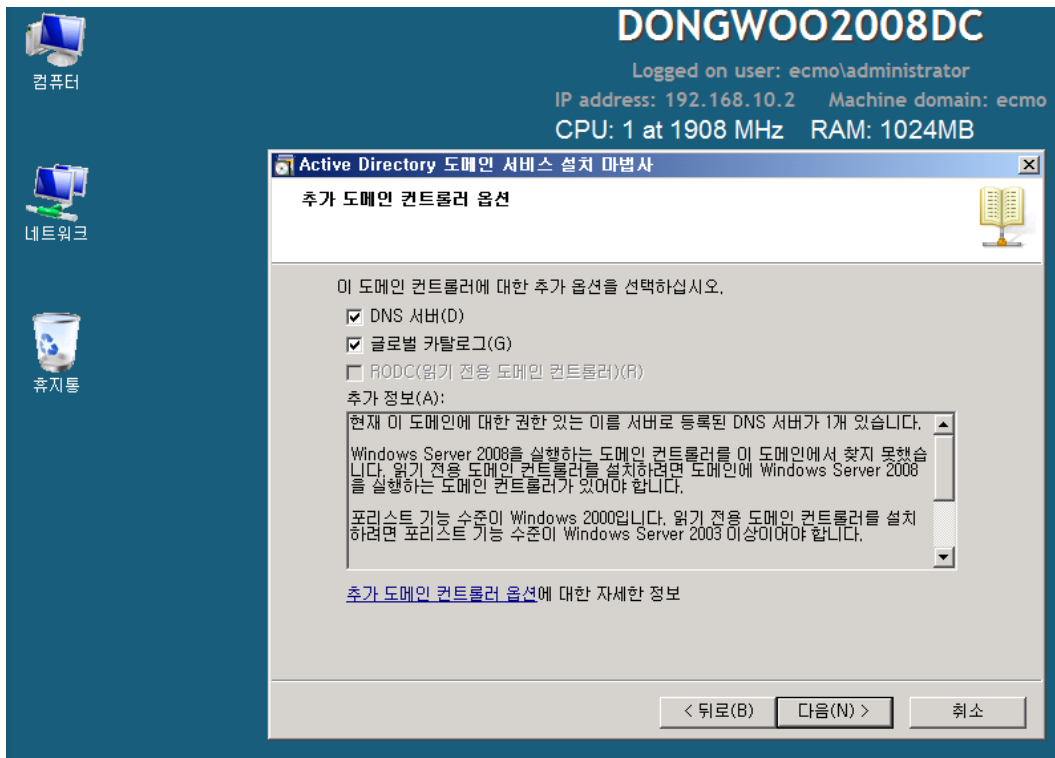
19. 인터넷 프로토콜 버전 6(TCP/IPv6) 체크 해제 후 확인



20. 경고 창에서 '아니오. 모든 실제 네트워크 어댑터에 고정 IP 주소를 할당합니다' 선택



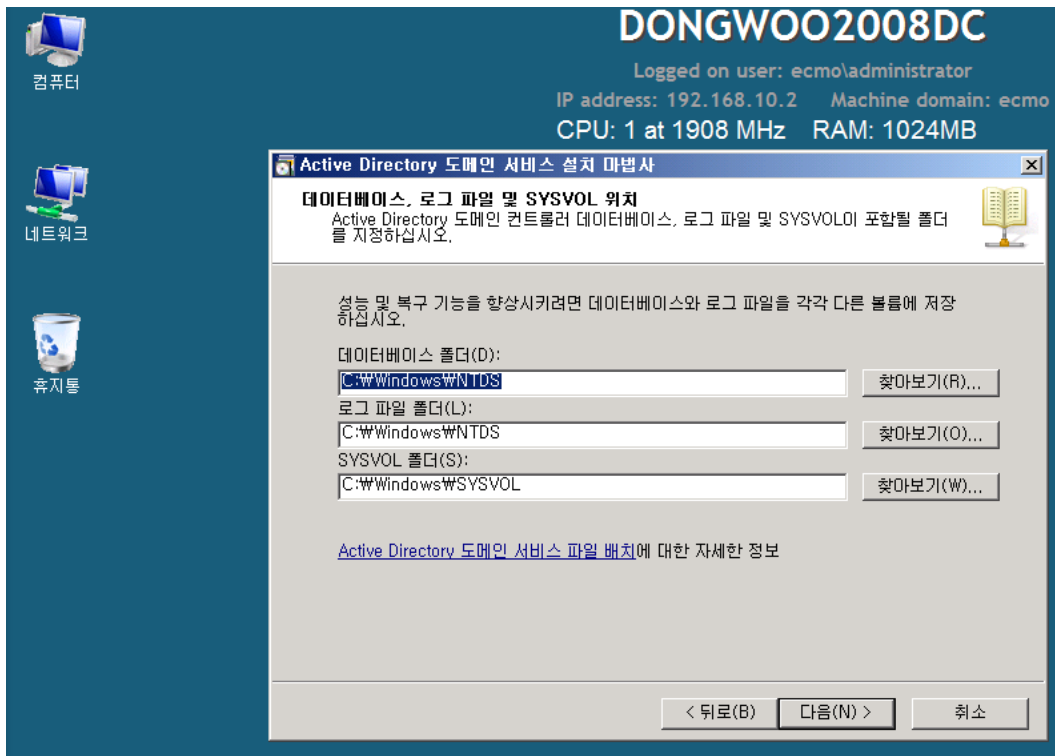
21. 다음



22. 경고 발생 - DNS 관련 경고 (추 후 확인 필요) - '예' 버튼을 클릭하여 계속 진행



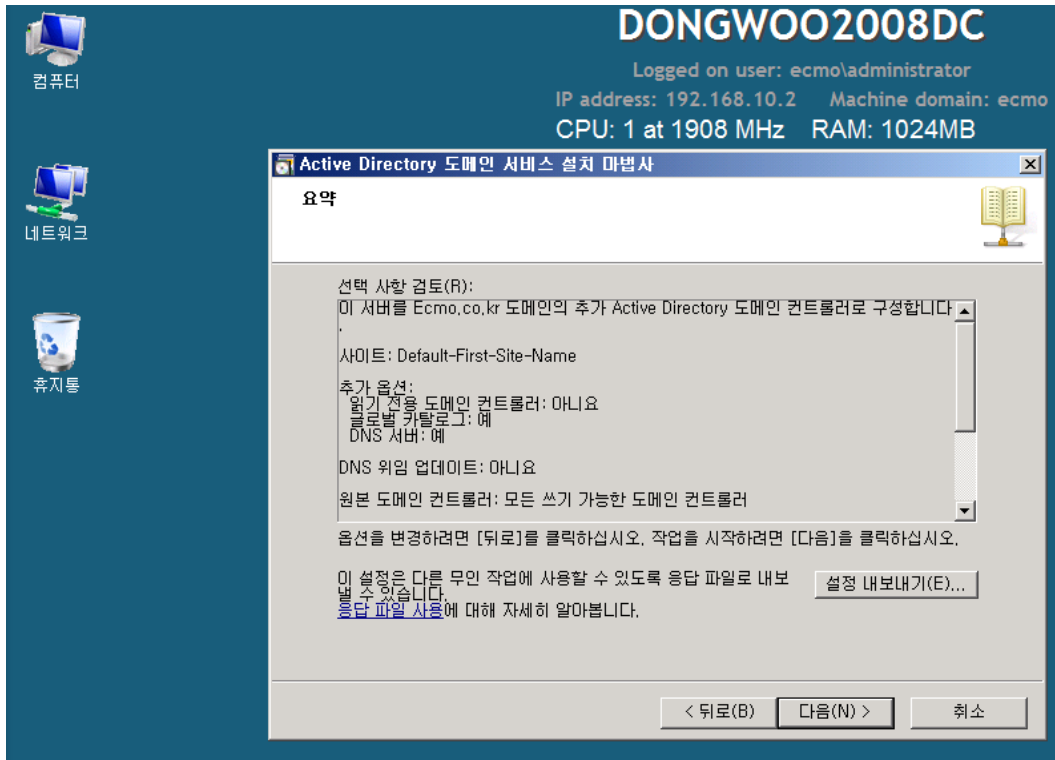
23. 데이터베이스, 로그 파일 및 SYSVOL 위치 - 기본 값 사용. 다음 버튼 클릭



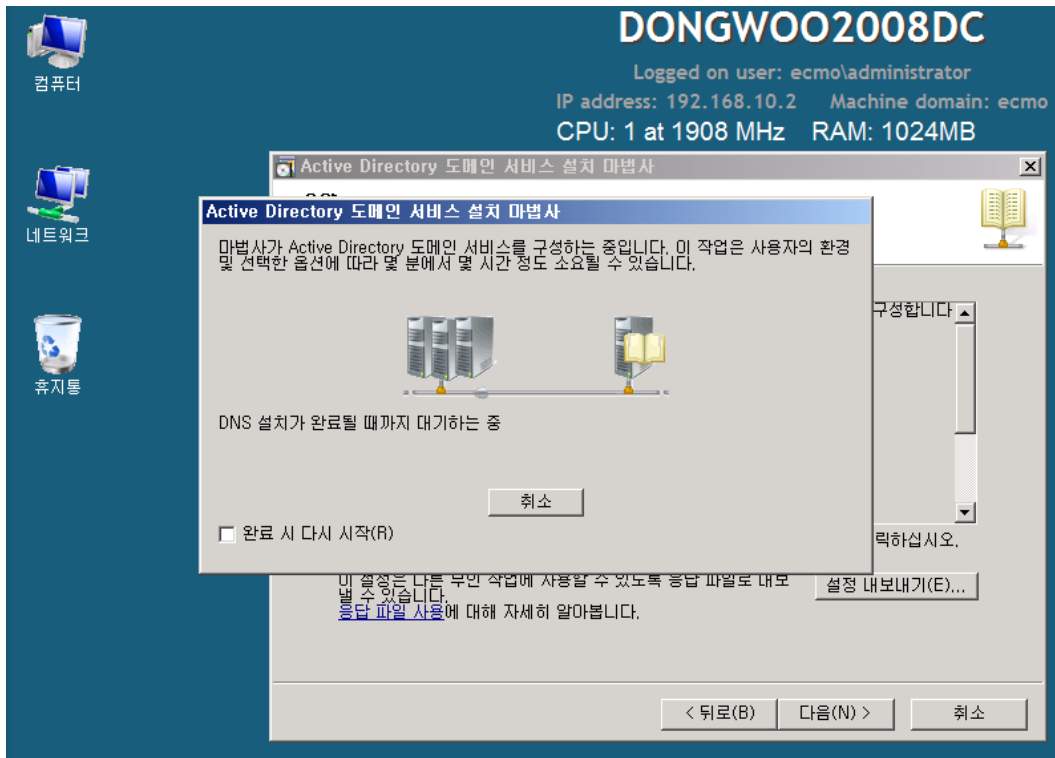
24. 디렉토리 서비스 복원 모드 관리자 암호



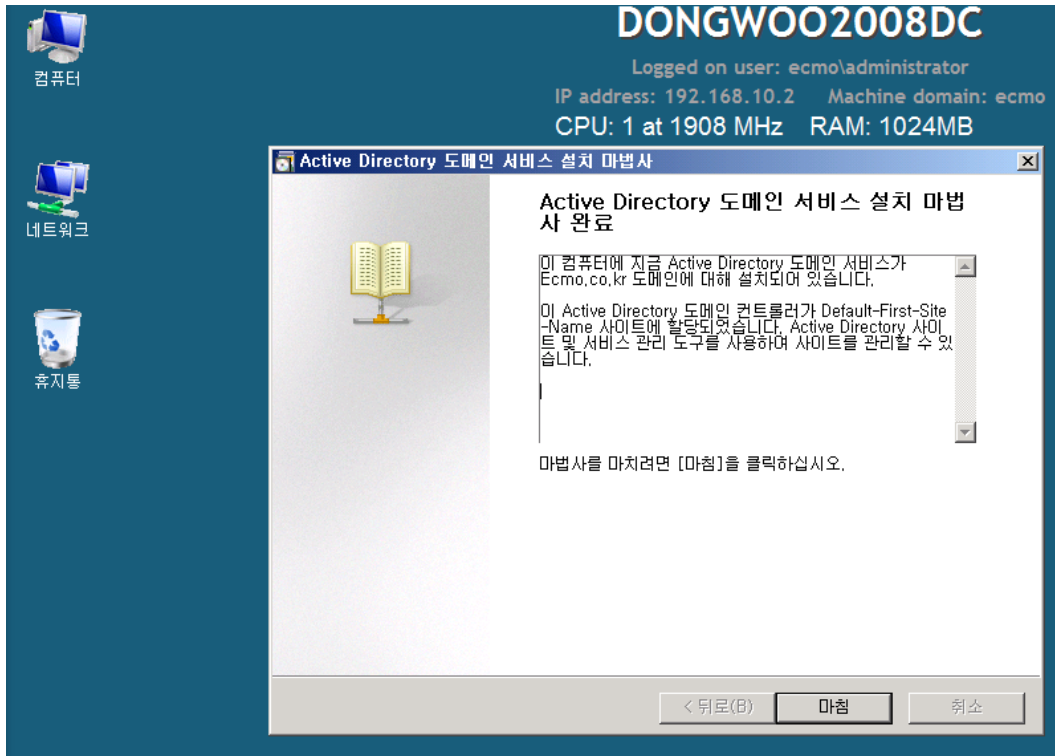
25. 요약 ('DNS 위임 업데이트'가 '아니오'로 설정되어 있음에 유의할 것)



26. 설치 진행



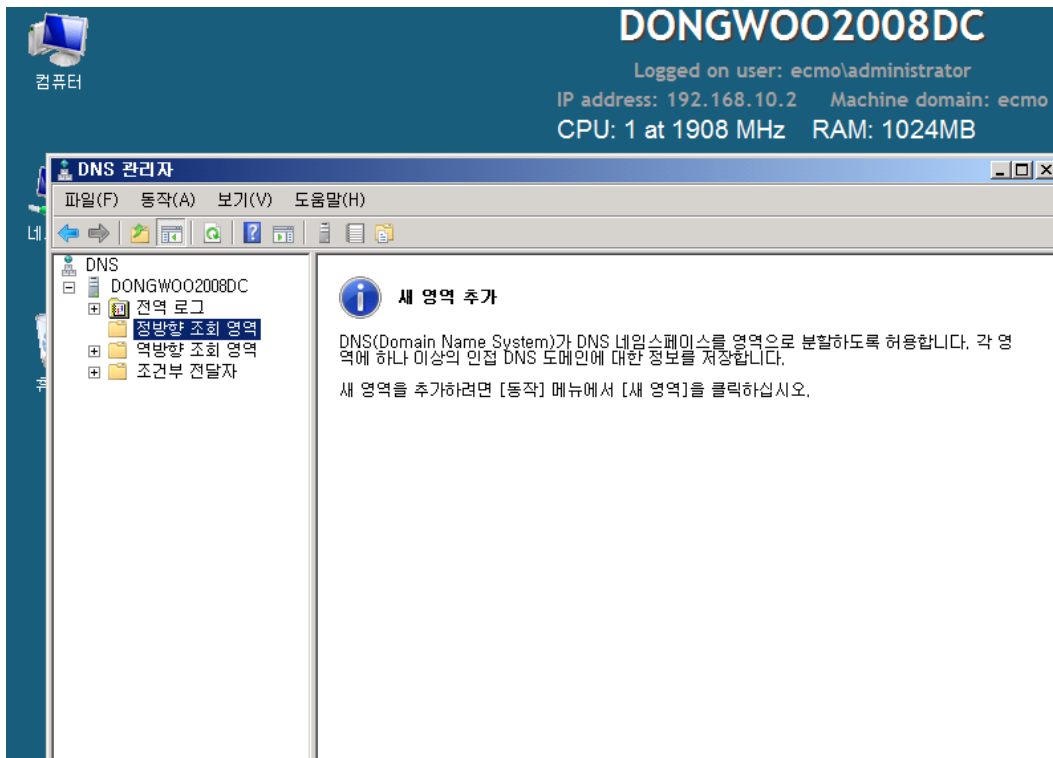
27. 설치 완료 - 마침(약 5분 소요)



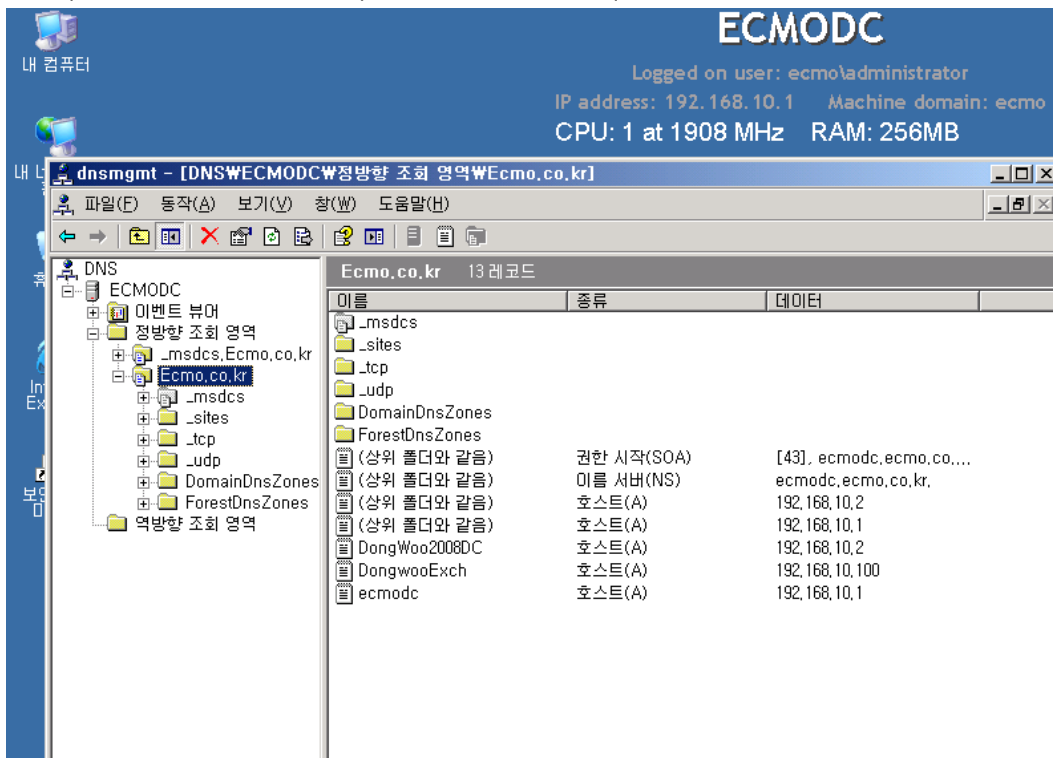
28. 시스템 재 시작



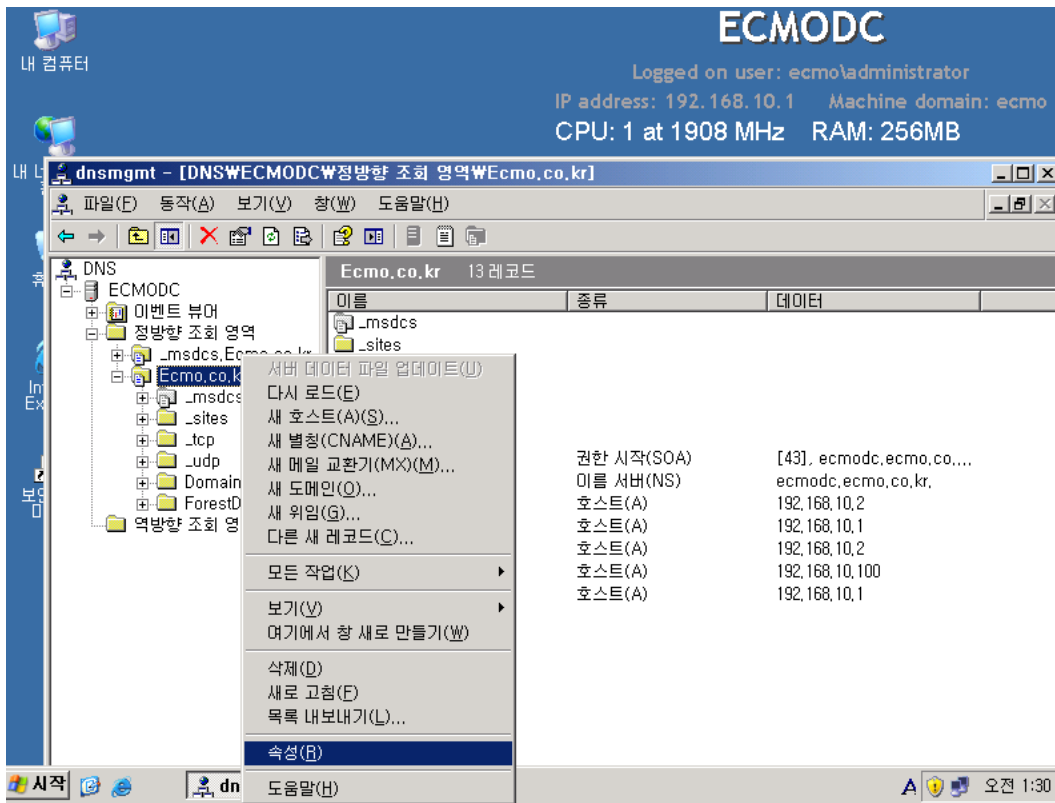
29. 재 부팅 후 DNS 확인 - DNS가 복제되지 않고 있음을 알 수 있다.



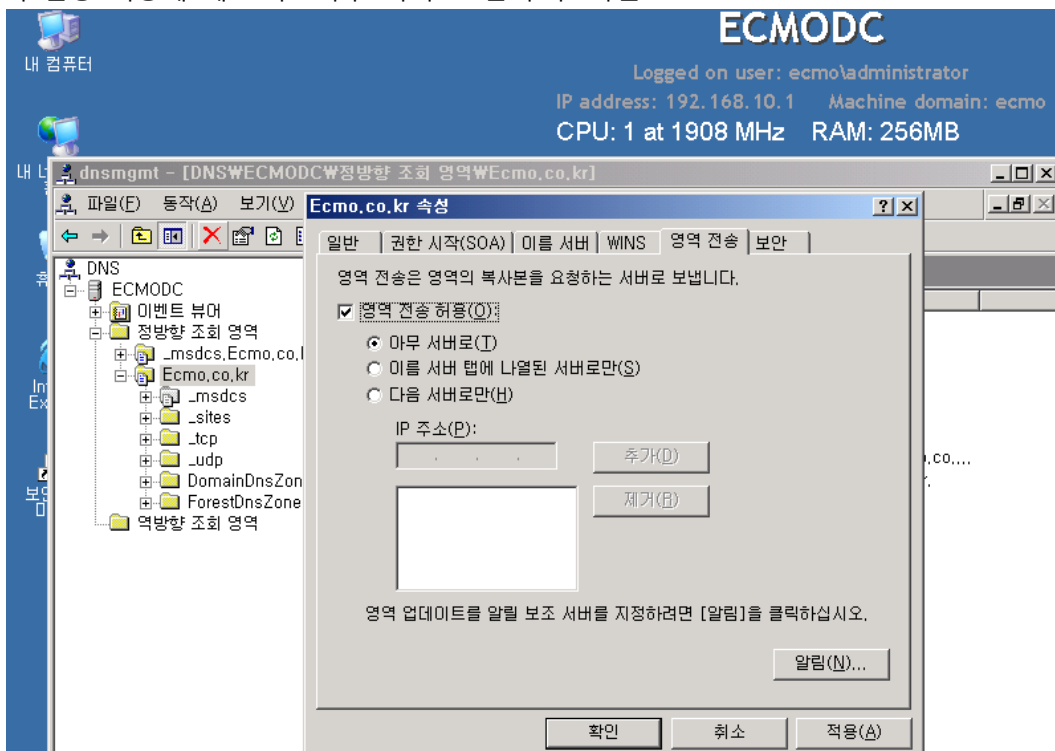
30. 기존 Domain Controller에 로그인 - DNS 관리 콘솔 실행



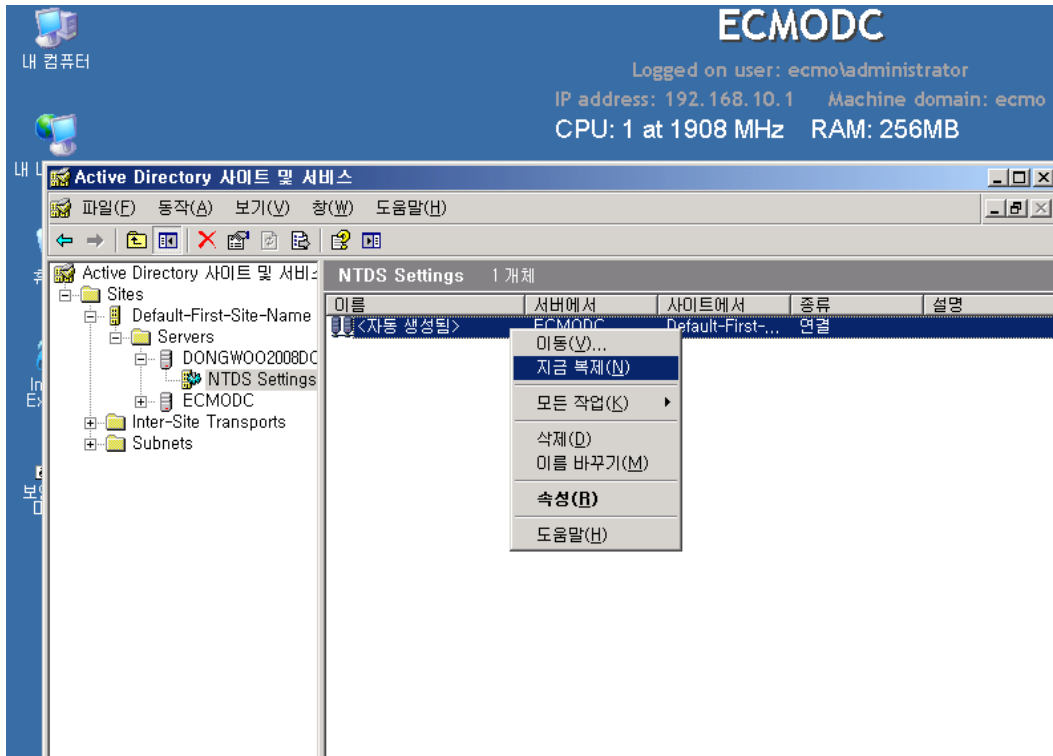
31. 도메인 명 오른쪽 버튼 클릭 - 속성



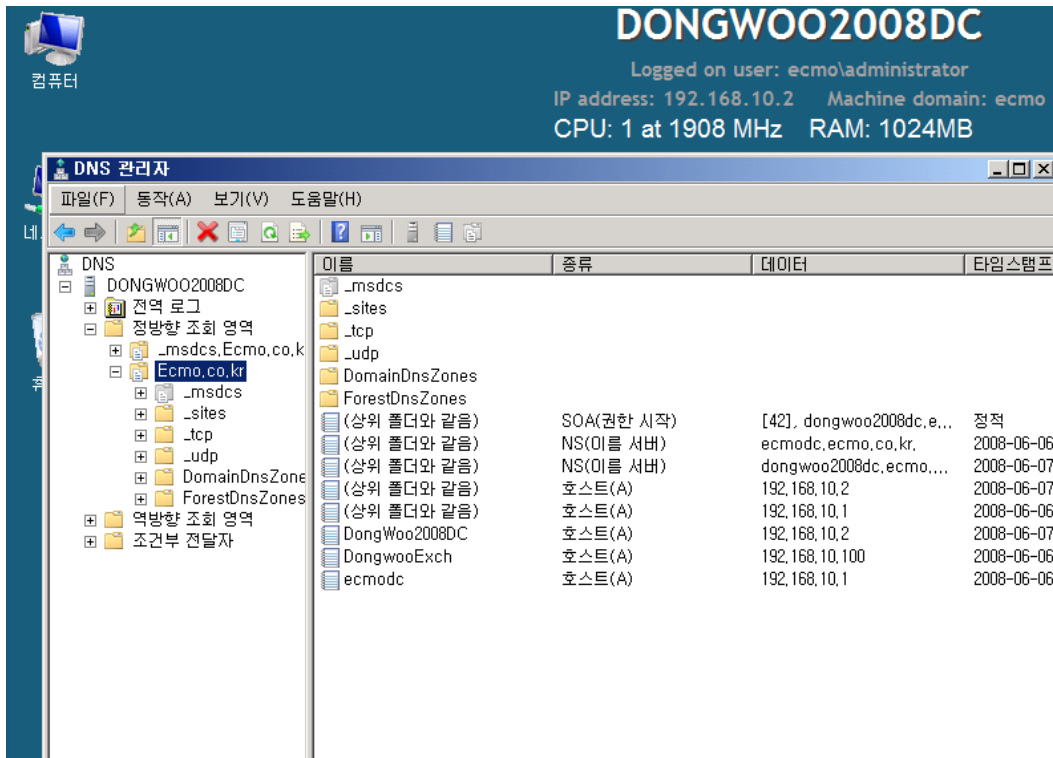
32. 영역 전송 탭 - 영역 전송 허용이 체크 해제된 것을 알 수 있다. 영역 전송이 허용되지 않았기 때문에 Windows 2008 Domain Controller로 DNS 복제가 이루어지지 않은 것으로 보인다. 영역 전송 허용에 체크 후 '아무 서버로' 선택 후 확인



33. Active Directory 사이트 및 서비스에서 복제 실행



34. Windows 2008 도메인 컨트롤러에서 DNS 다시 확인 – DNS가 복제된 것을 확인할 수 있다.



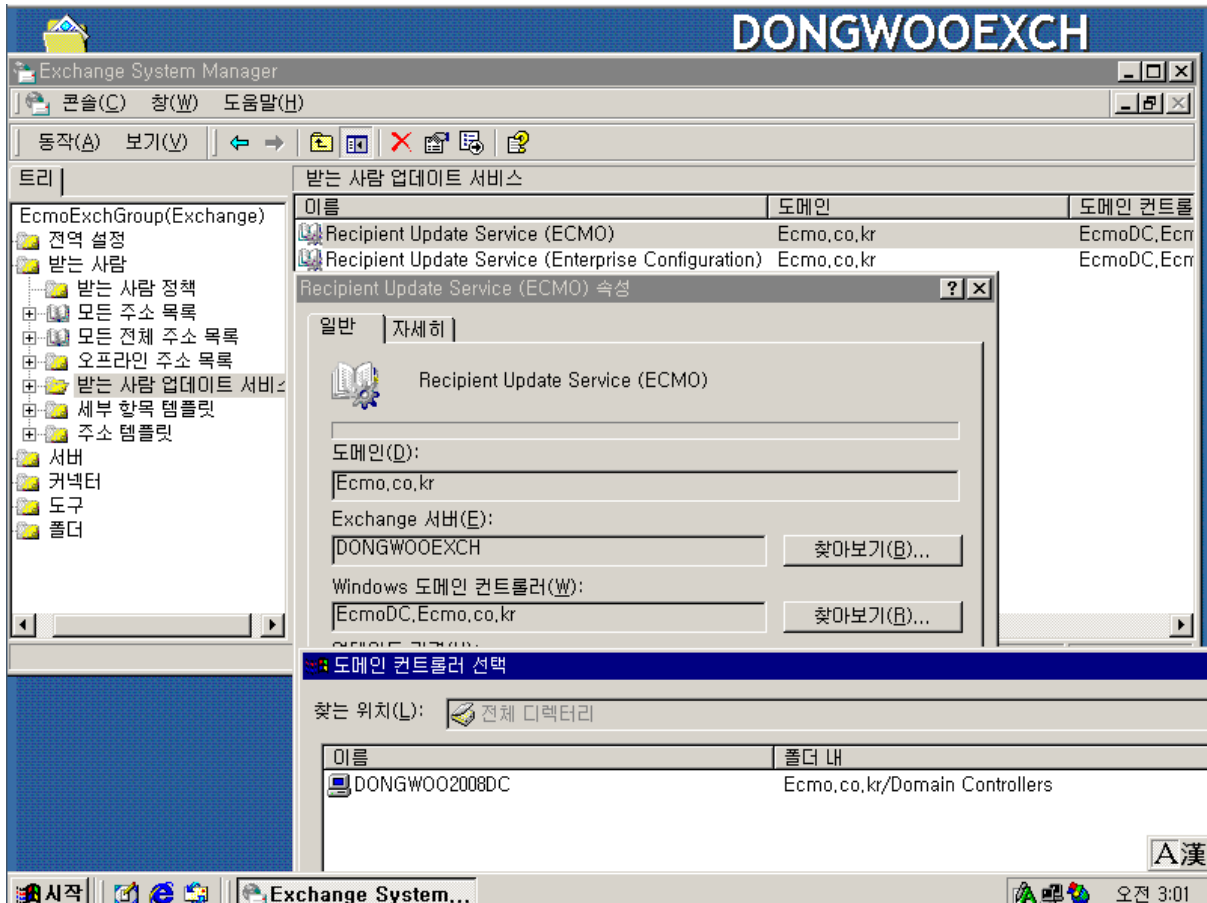
e. 신규 서버로 작업 마스터(FSMO) 이전

*자료 참고 - Windows 2003 DC에서 FSMO 넘기기

f. 기존 도메인 컨트롤러 제거

* GC 역할 제거하고 IP를 서로 변경한 후 제거

* 주의 - DC를 제거하기 전에 Exchange 2003의 '받는 사람' - '받는 사람 업데이트 서비스' 의 모든 서비스들의 도메인 컨트롤러를 변경해 주어야 한다.

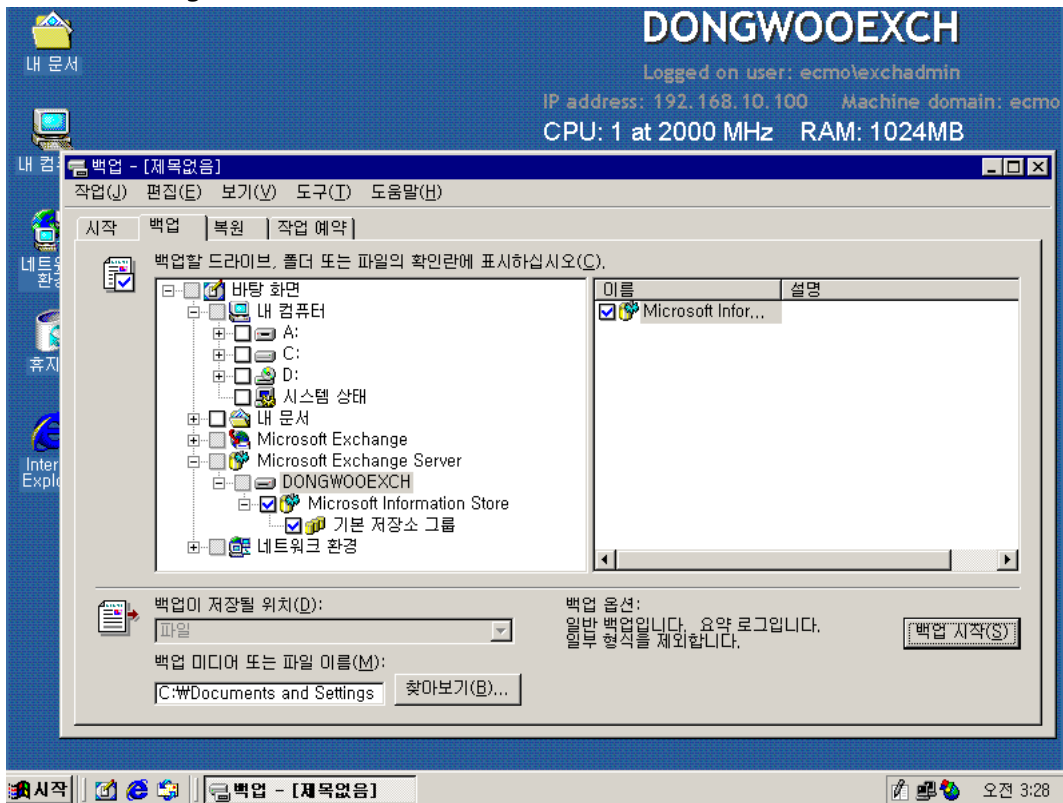


3. Exchange Upgrade

Exchange 2003에서 Exchange 2007로 업그레이드하는 절차는 다음과 같습니다.

1. 신규 서버에 Windows 2008 Ent x64 설치
2. 신규 서버를 Domain에 가입
3. Exchange 2007 x64 SP1 설치
4. Exchange 2003에서 Exchange 2007로 사서함 이동
5. Exchange 2003 제거

*참고 – Exchange 2003을 백업한 후 작업을 진행하세요.



a. 신규 서버에 Windows 2008 Ent x64 설치

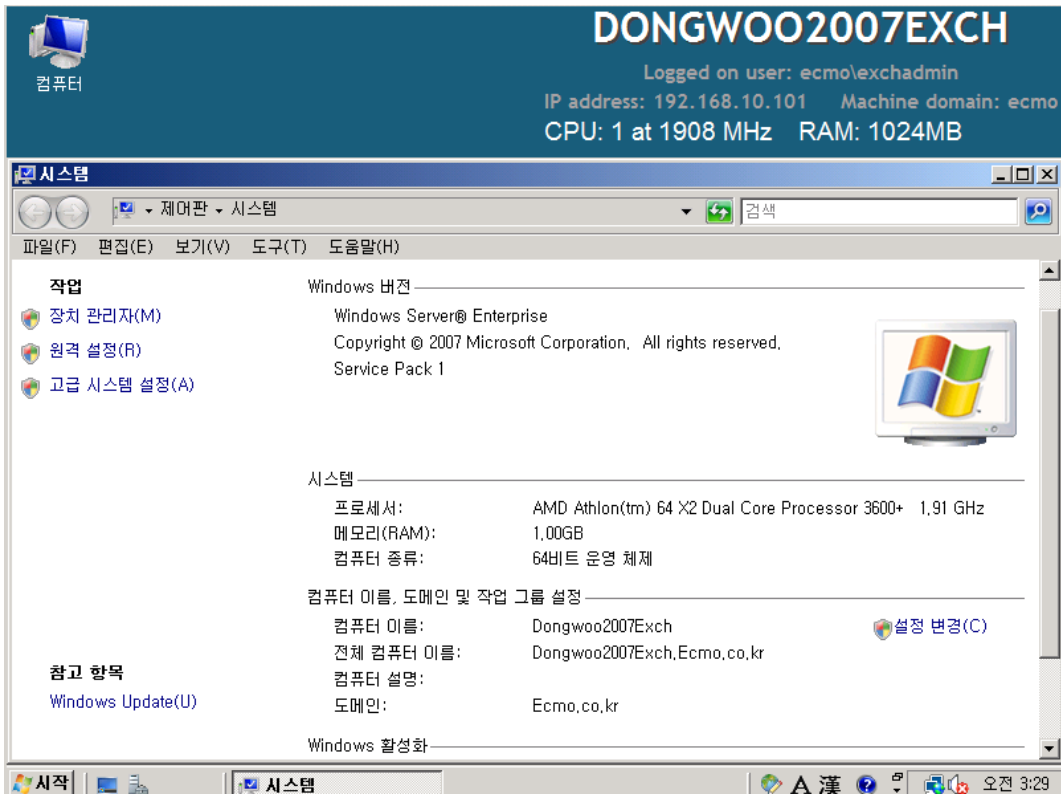
아래와 같이 준비했습니다.



b. 신규 서버를 Domain에 가입

아래와 같이 도메인에 가입 시켰습니다.

(참고 - 도메인에 가입 후 Exchange 관리 계정을 로컬 관리자 그룹에 등록하십시오.)



c. Exchange 2007 x64 SP1 설치

1. 설치 CD를 삽입합니다.(사전 설치 프로그램들 대부분이 설치되어 있음을 알 수 있습니다.)

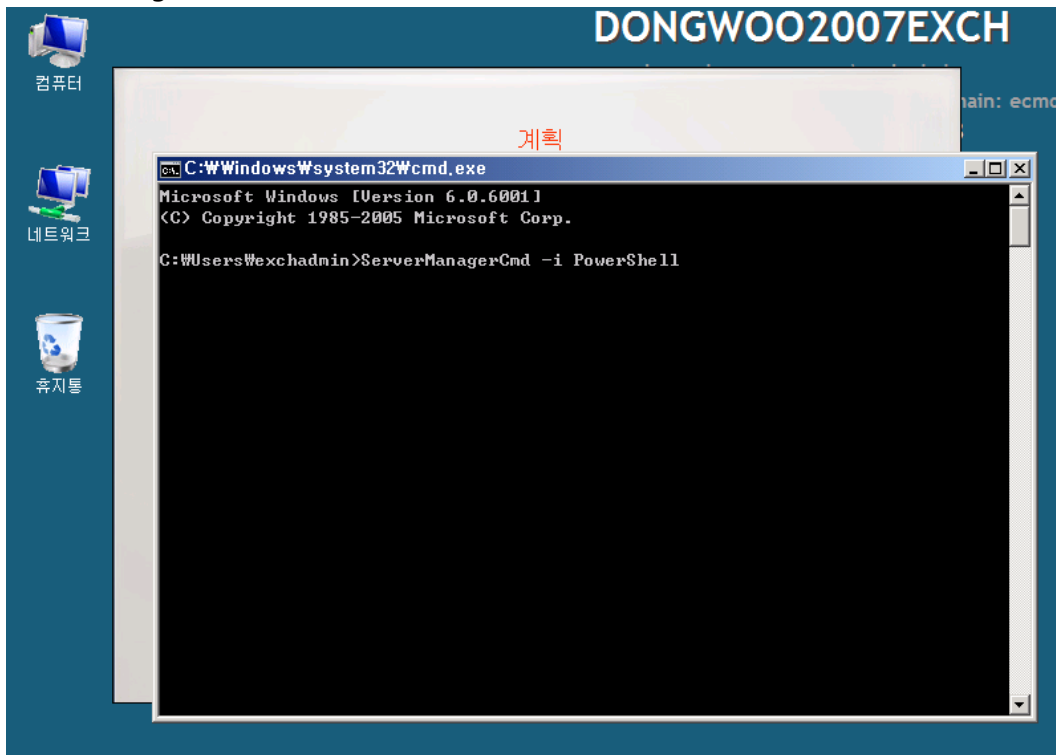


2. 아직 남아있는 사전 설치 프로그램은 PowerShell과 IIS입니다. 먼저 Powershell을 설치합니다.
'3단계:Microsoft Windows PowerShell 설치'를 클릭합니다.

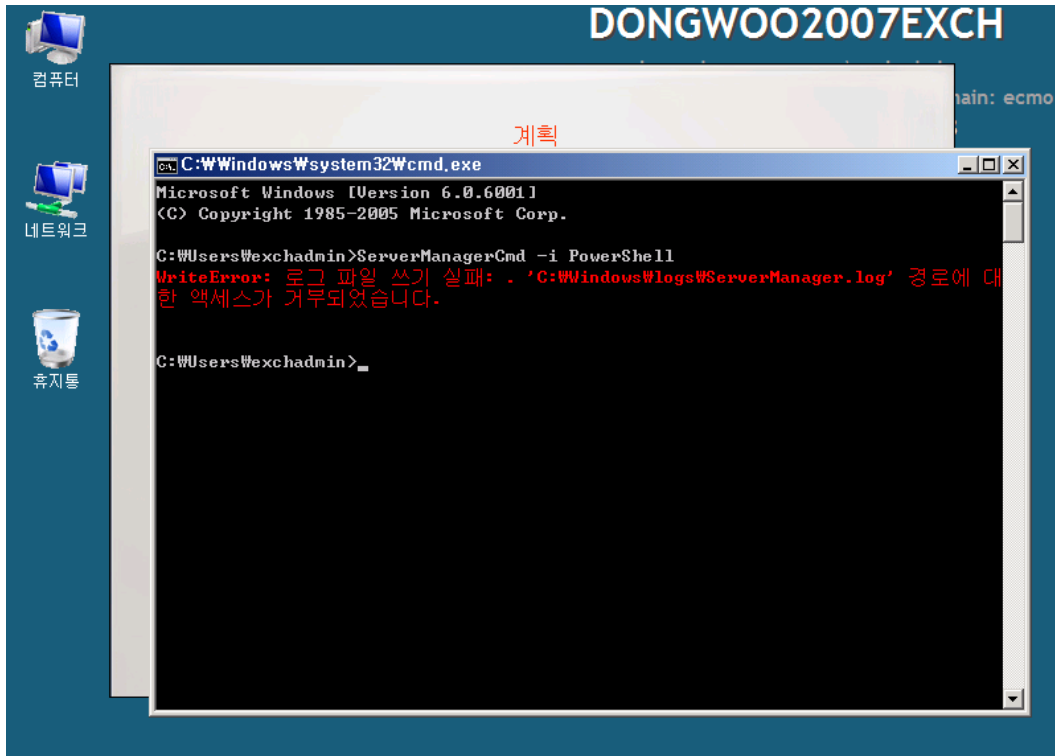
(서버 관리자에서 추가 하거나, 명령 프롬프트에서 설치할 수 있음을 알 수 있습니다.)



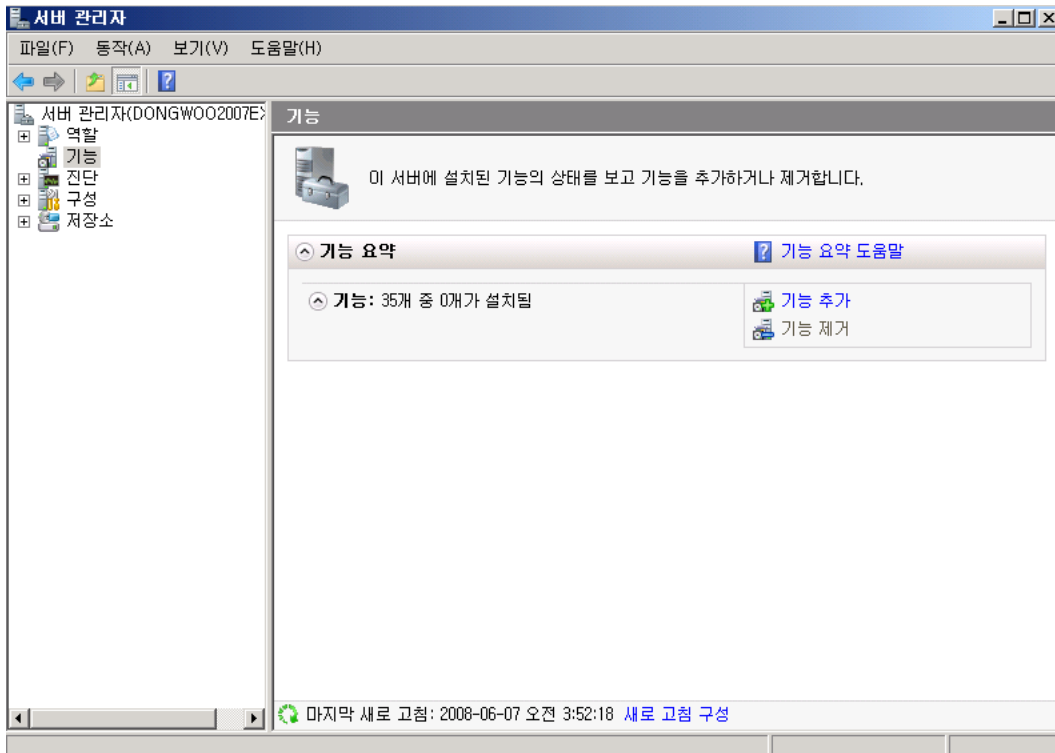
3. 명령 프롬프트에서 PowerShell을 설치하겠습니다. 명령 프롬프트에서 'ServerManagerCmd -i PowerShell' 명령을 입력 후 실행합니다.



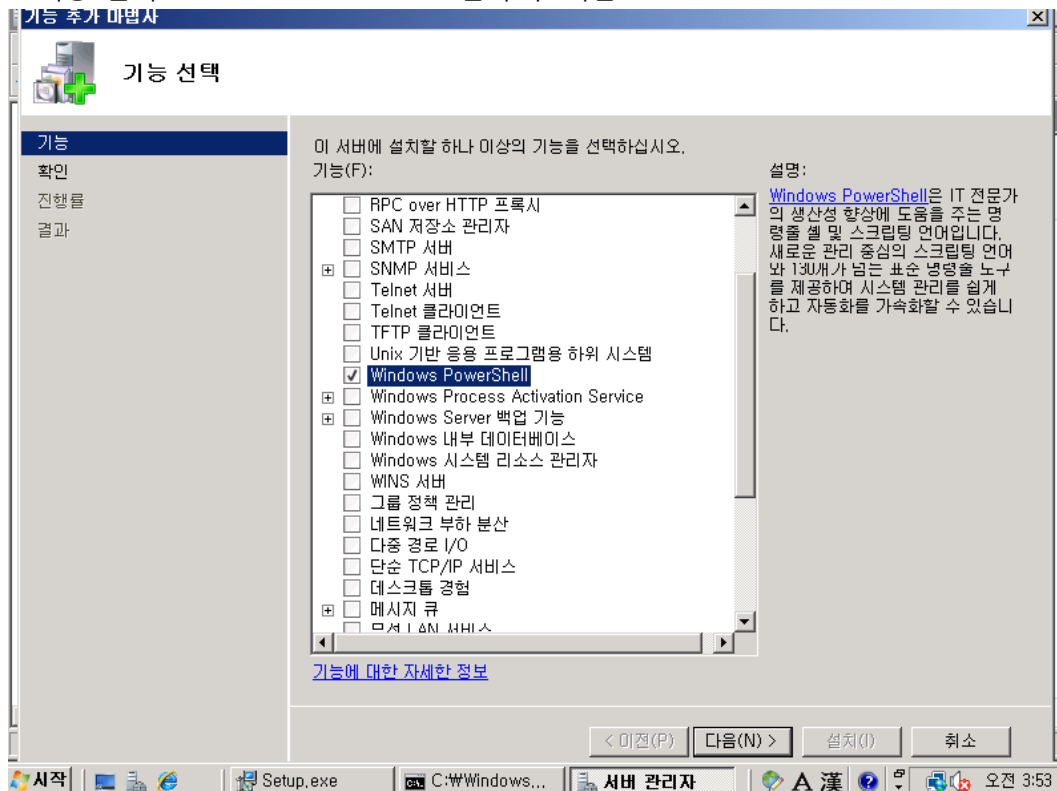
4. 실패



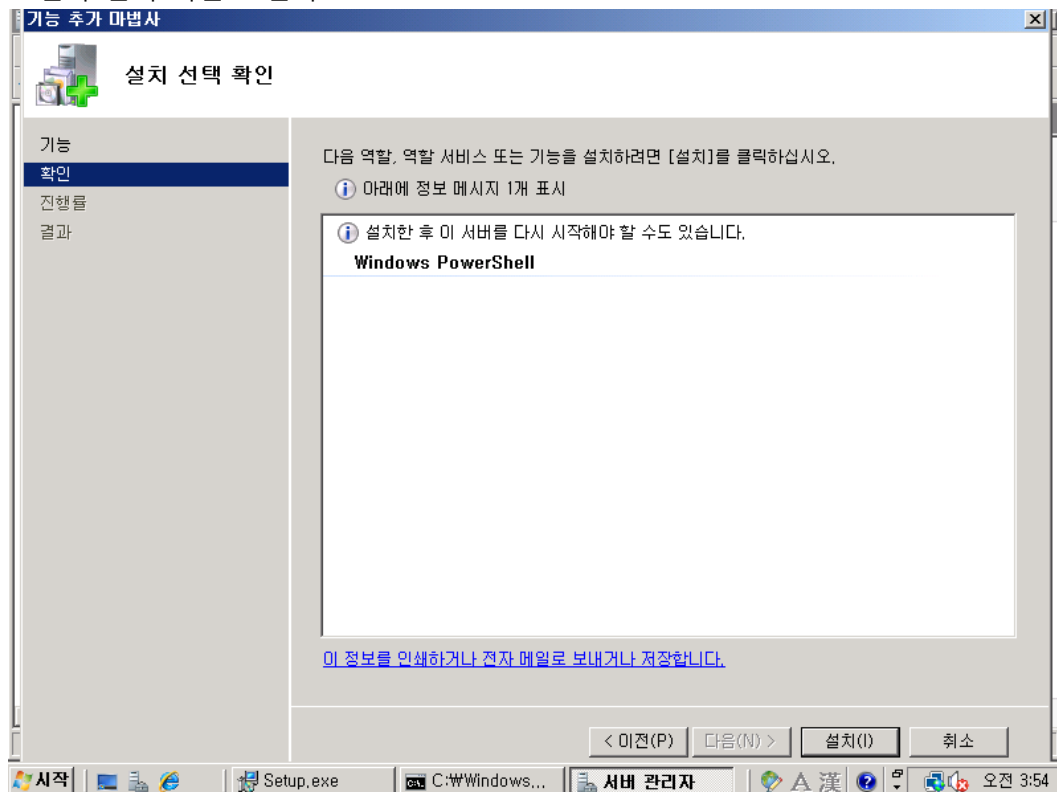
5. 서버 관리자 - 기능 - 기능 추가



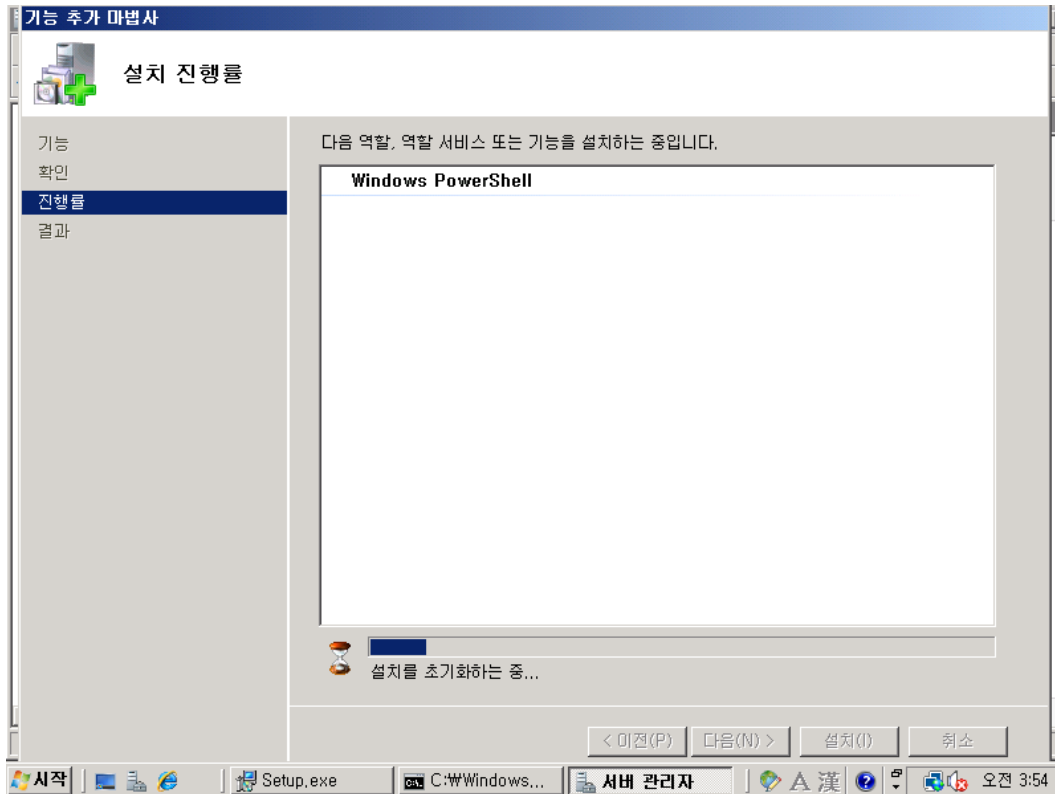
6. 기능 선택 - Windows PowerShell 선택 후 다음



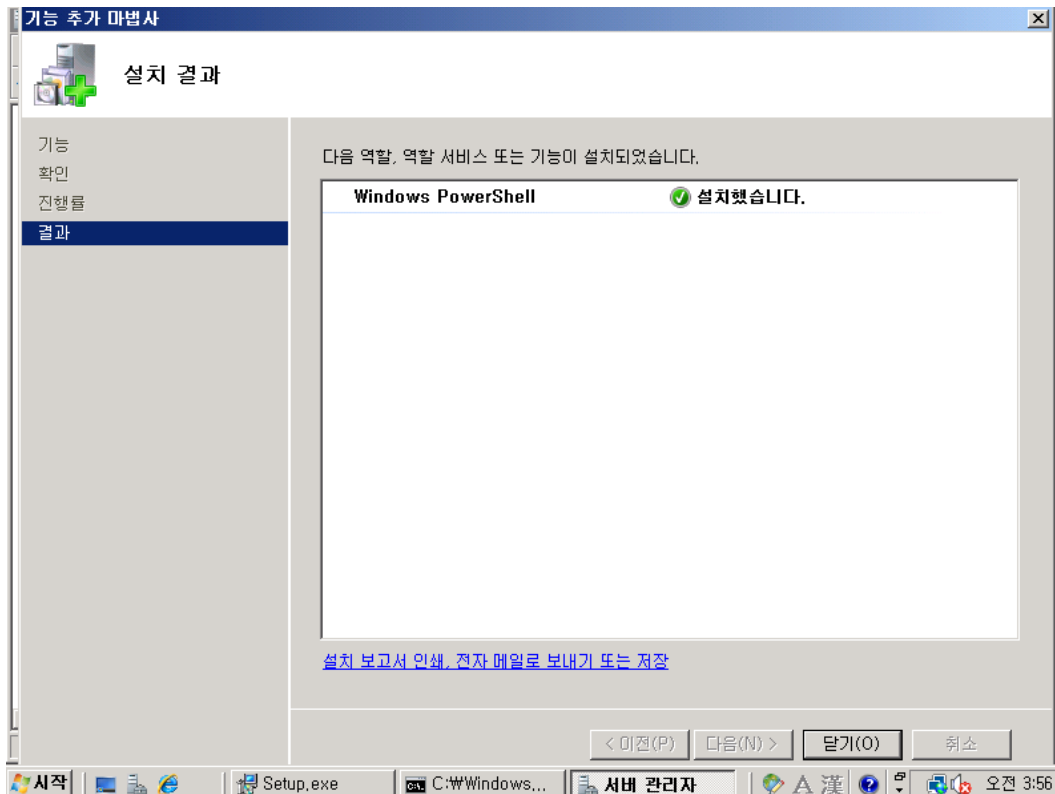
7. 설치 선택 확인 - 설치



8. 설치 진행



9. 설치 결과 - 다행히 설치가 완료되었습니다.



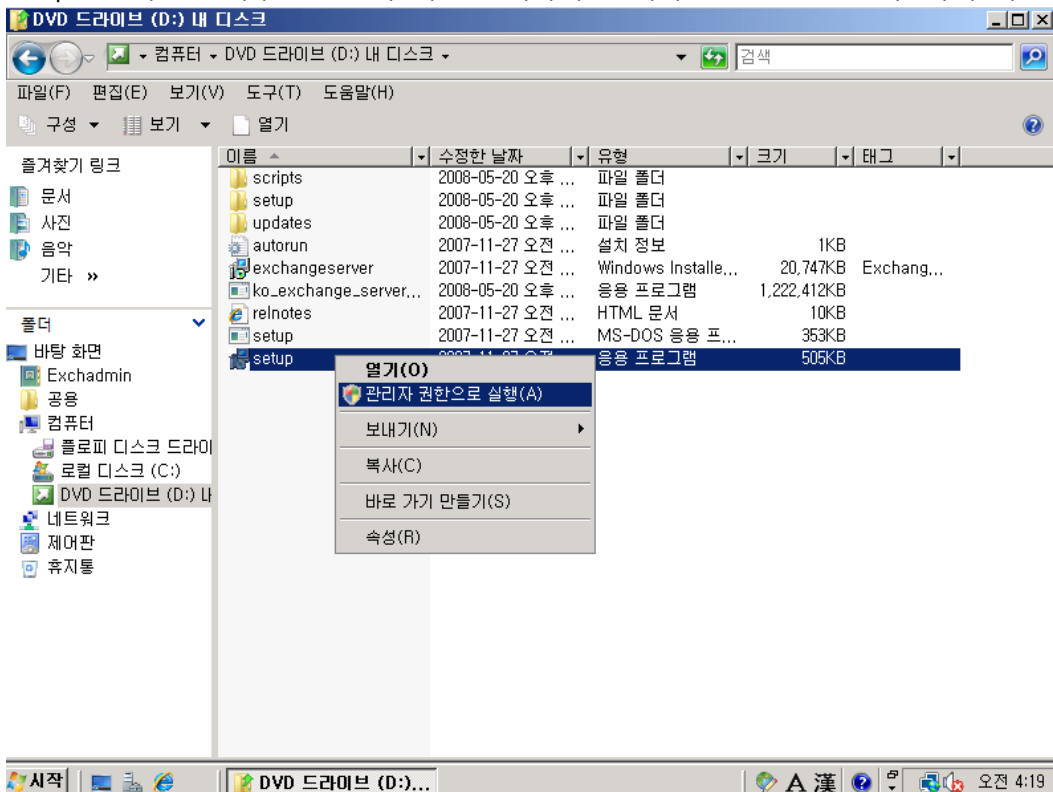
10. IIS를 설치해야 합니다. 하지만 설치하지 않고 그냥 진행해 보겠습니다. Windows Server 2003에서 IIS를 설치하지 않고 진행하면 설치 과정에서 오류가 발생하면서 설치가 실패합니다. Windows Server 2008은 어떻게 테스트해 봅시다.

'4단계 : Microsoft Exchange Server 2007 SP1 설치'를 클릭합니다.

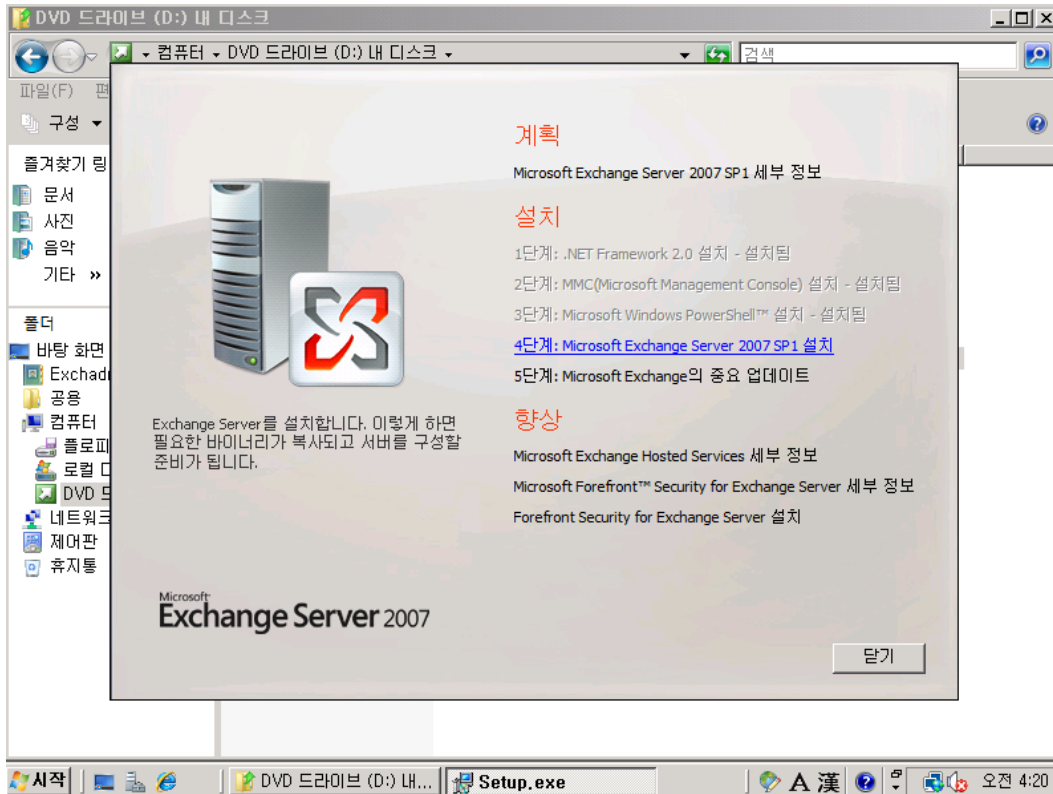


11. 오류 발생 - 권한이 충분하지 않다. 로컬 관리자 권한이 필요 (현재 계정은 로컬 관리자 계정에 포함되어 있음)

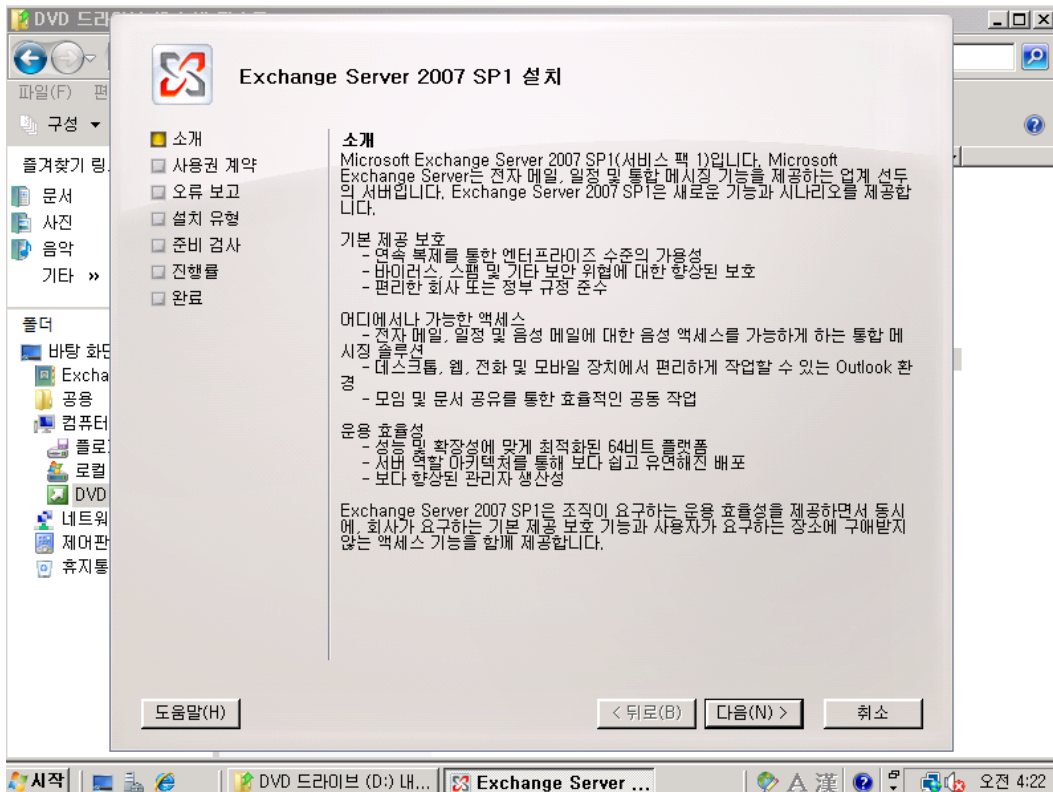
Setup.exe 파일을 마우스 오른쪽 버튼 클릭하여 '관리자 권한으로 실행 후 다시 시도'



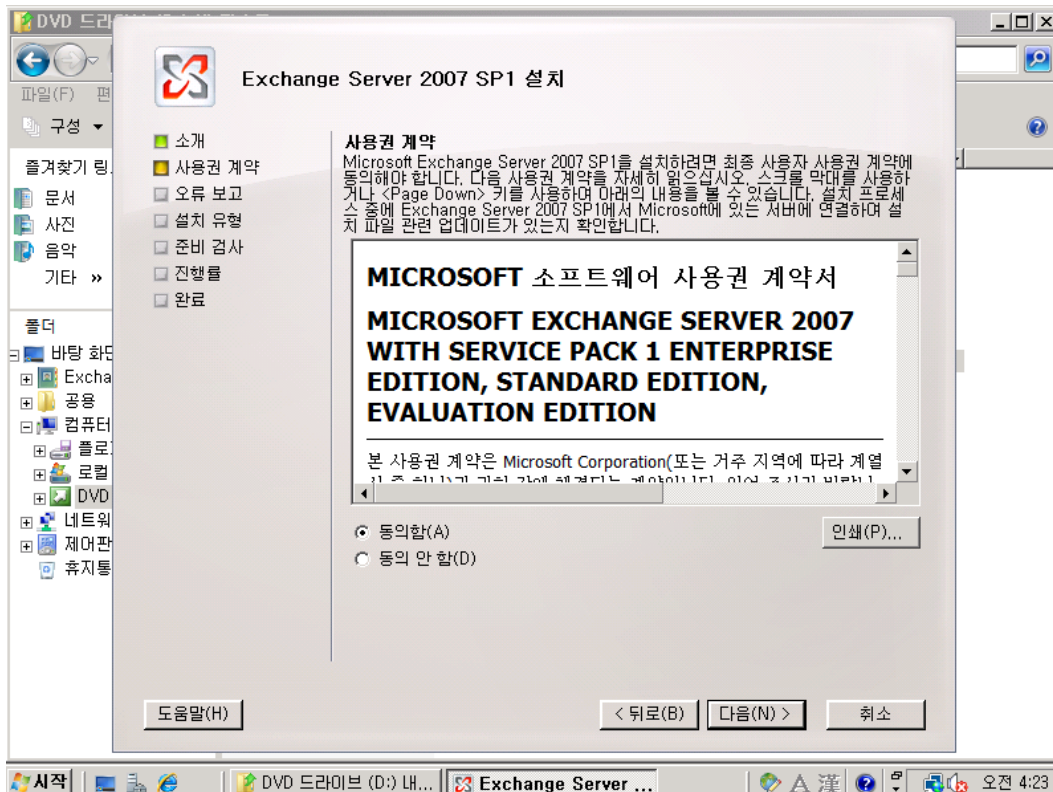
12. 4단계 클릭



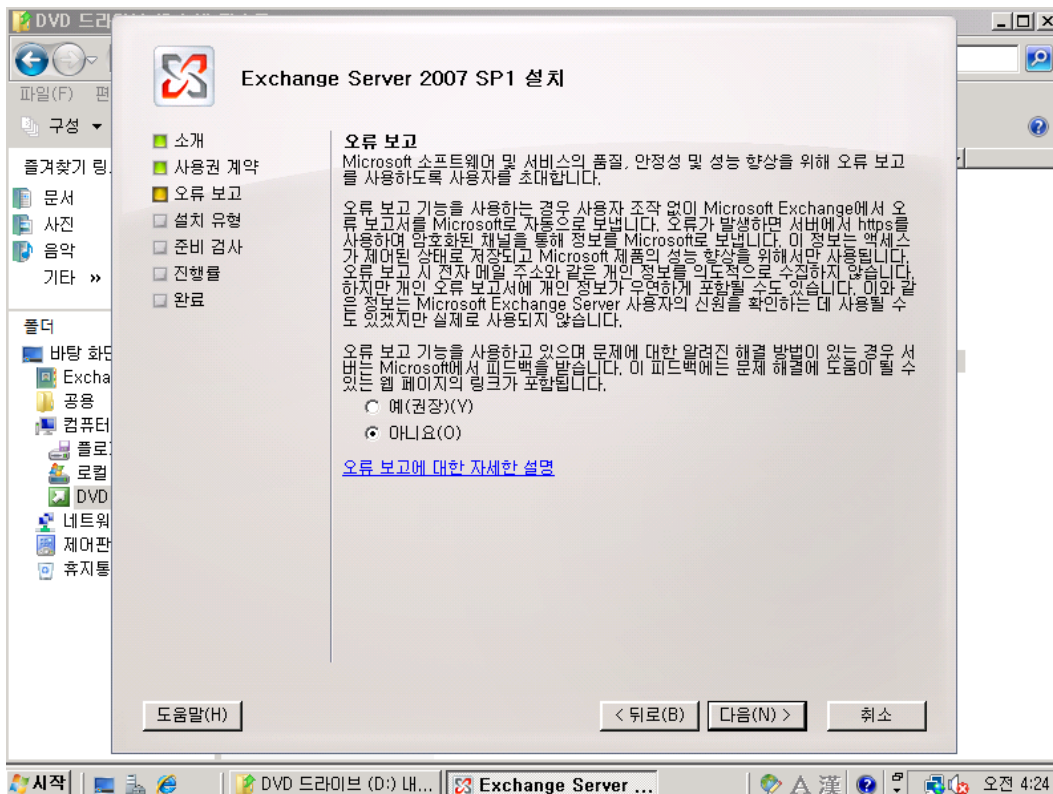
13. 설치화면으로 넘어갔음. 다음



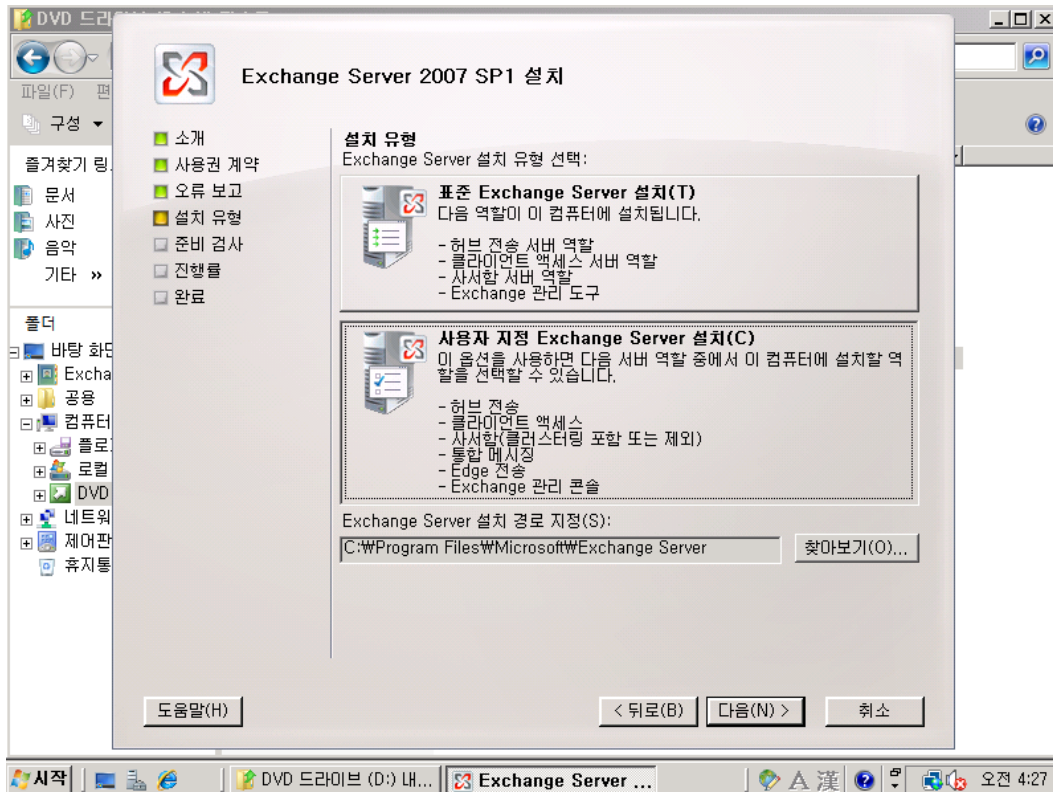
14. 사용권 계약 - 동의함 선택 후 다음



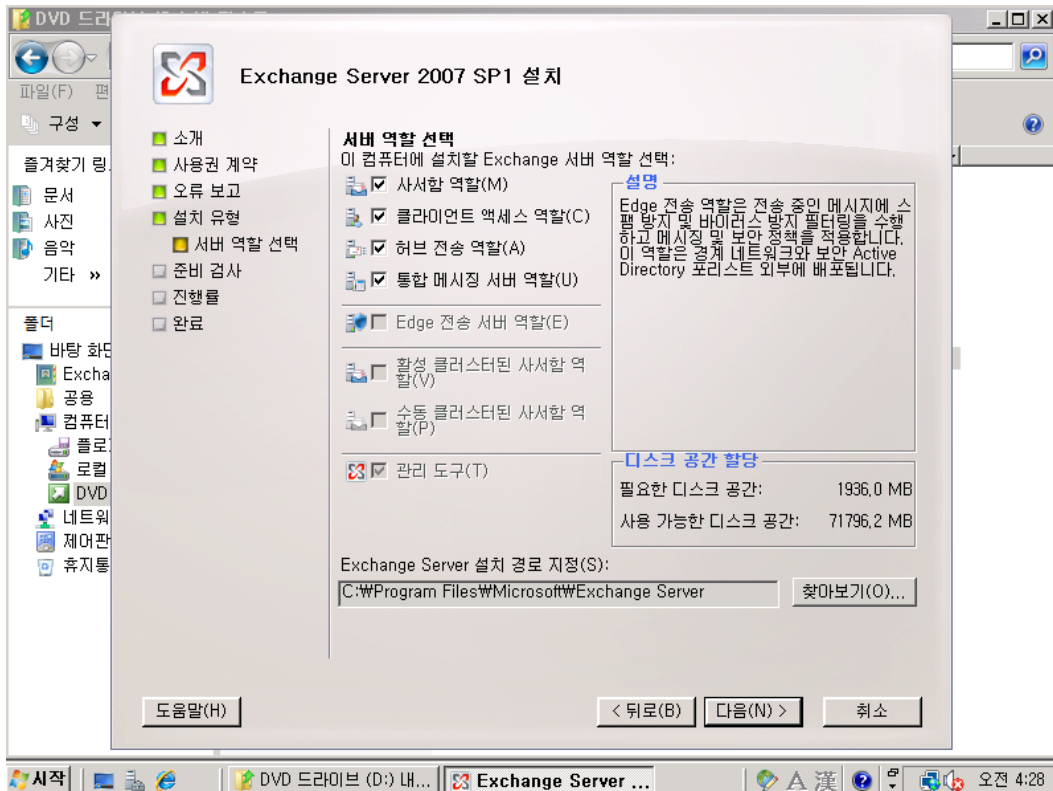
15. 오류 보고 - 아니오 선택 후 다음



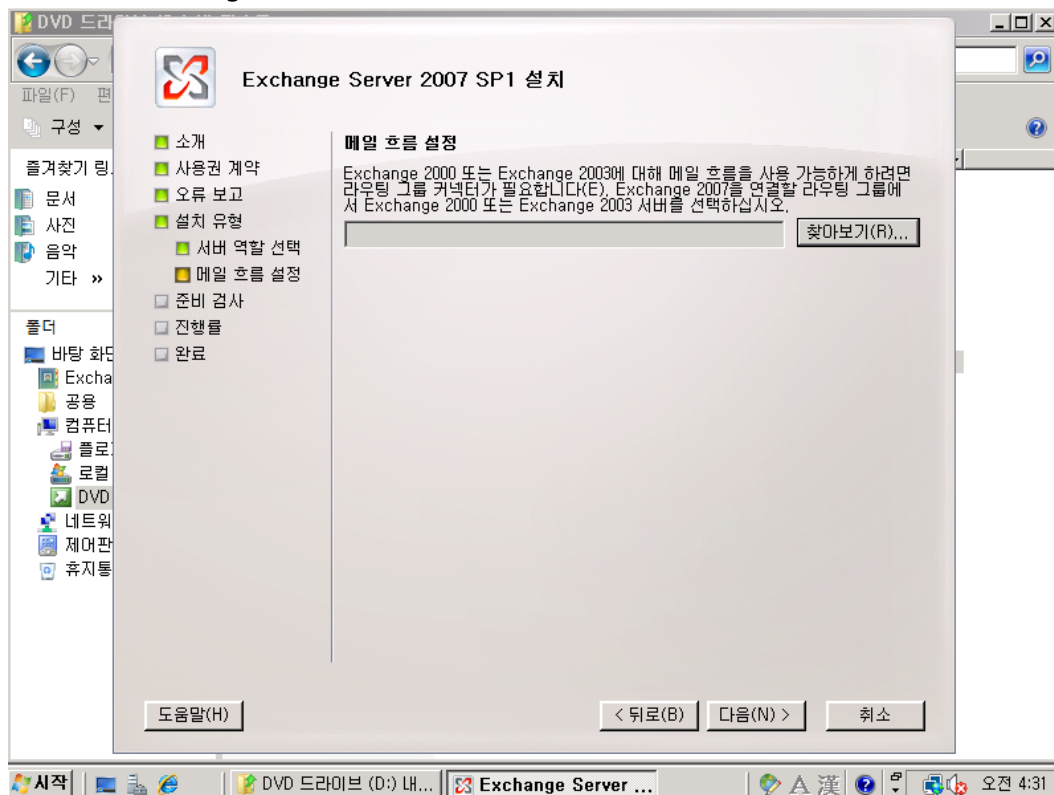
16. 설치 유형 - 사용자 지정 Exchange Server 설치 선택



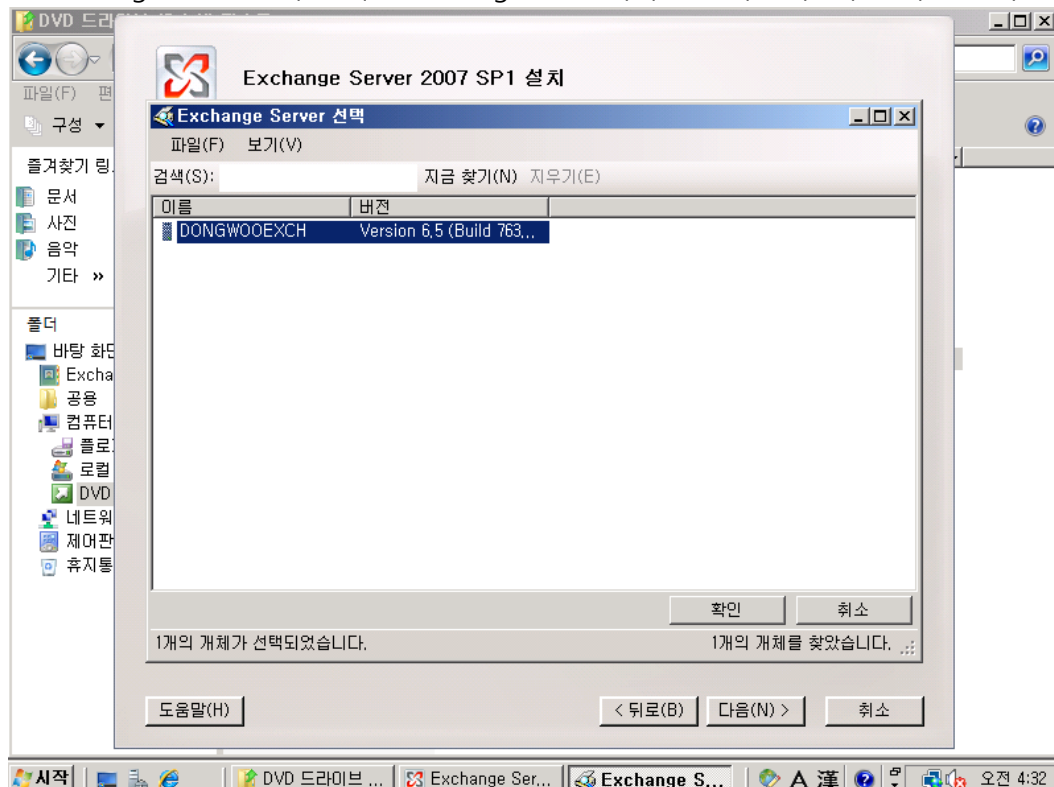
17. 사서함 역할 선택 - 사서함, 클라이언트 액세스, 허브 전송, 통합 메시징 서버 체크 후 다음



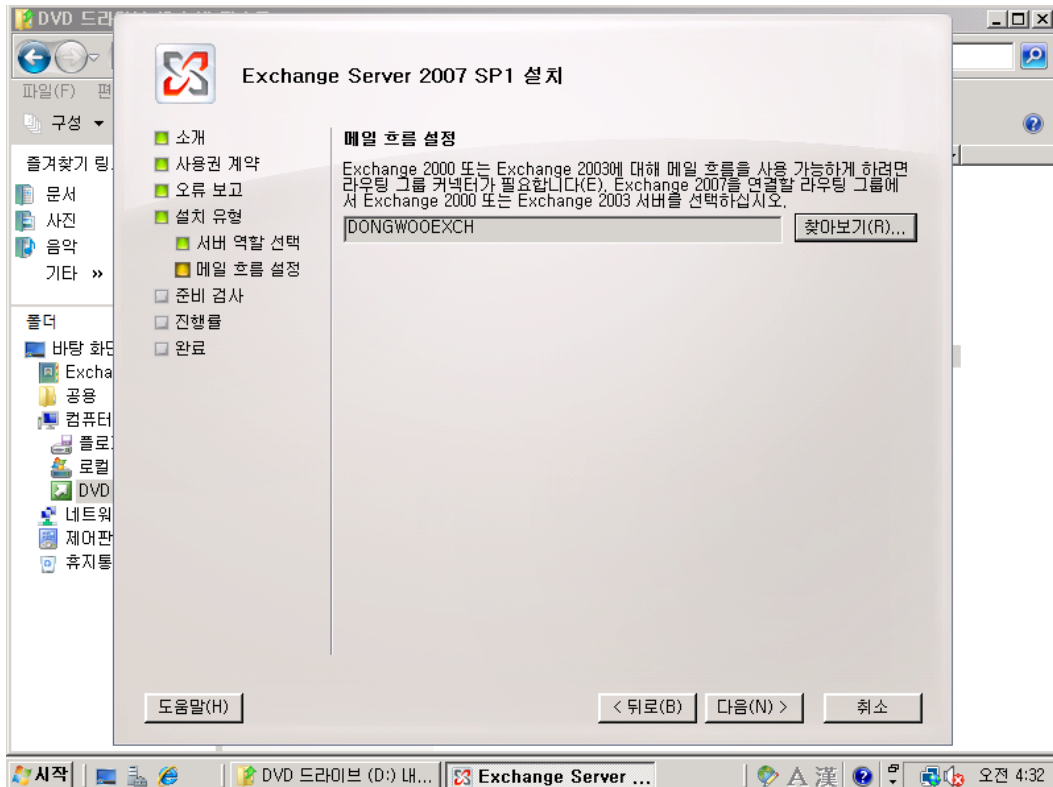
18. 메일 흐름 설정 - Exchange 2000 또는 Exchange 2003에 대해 메일 흐름을 사용 가능하게 하려면 라우팅 그룹 커넥터가 필요합니다. Exchange 2007을 연결할 라우팅 그룹에서 Exchange 2000 또는 Exchange 2003 서버를 선택하십시오.(찾아보기 버튼 클릭)



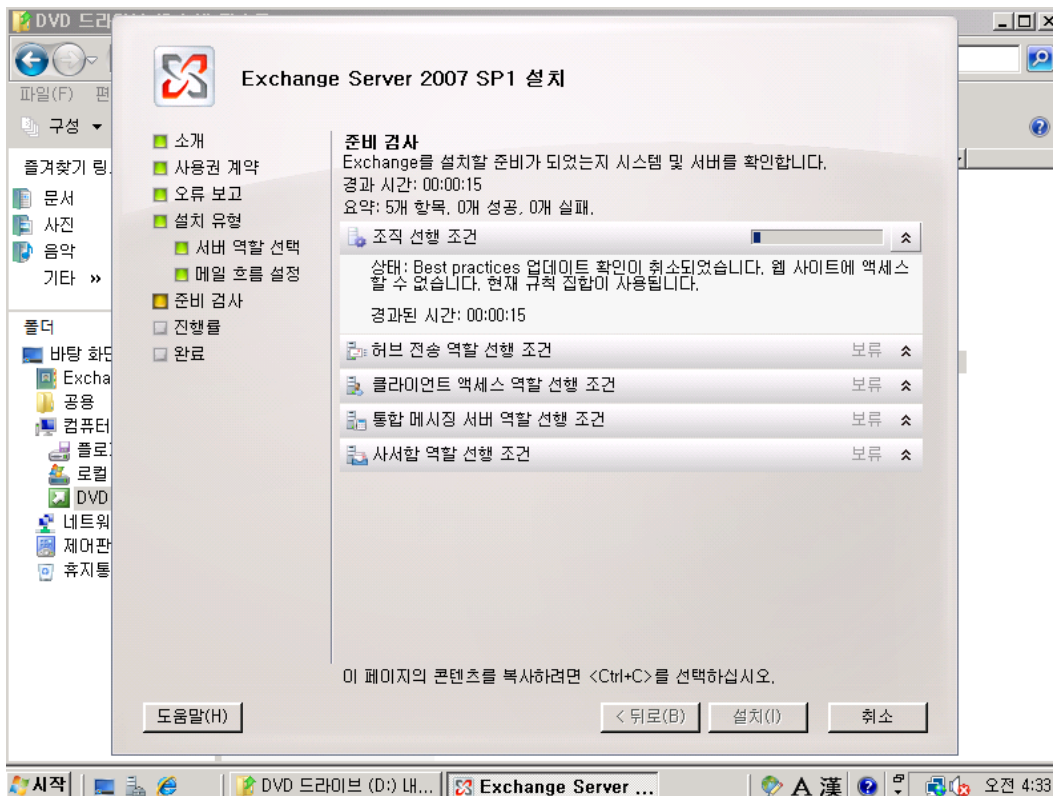
19. Exchange Sever 선택 - 기존 Exchange 2003 서버를 선택한 후 확인 버튼 클릭



20. 다음



21. 준비 감사 시작

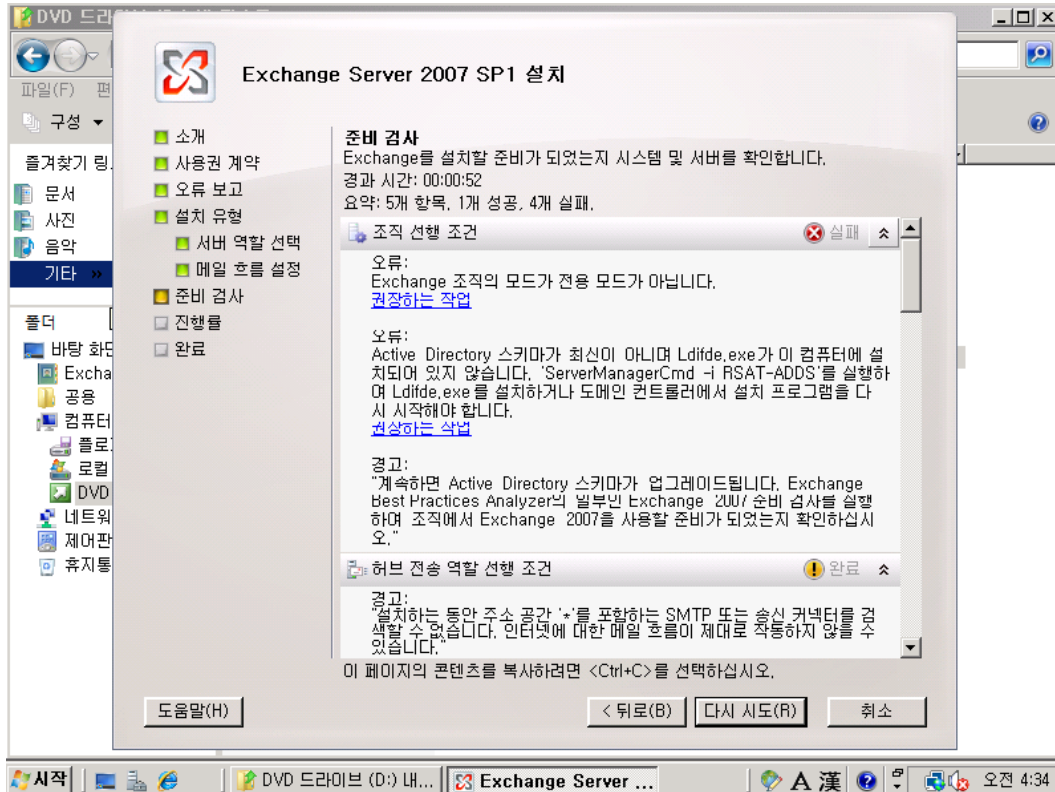


22. 오류 발생

*Active Directory 스키마 업데이트

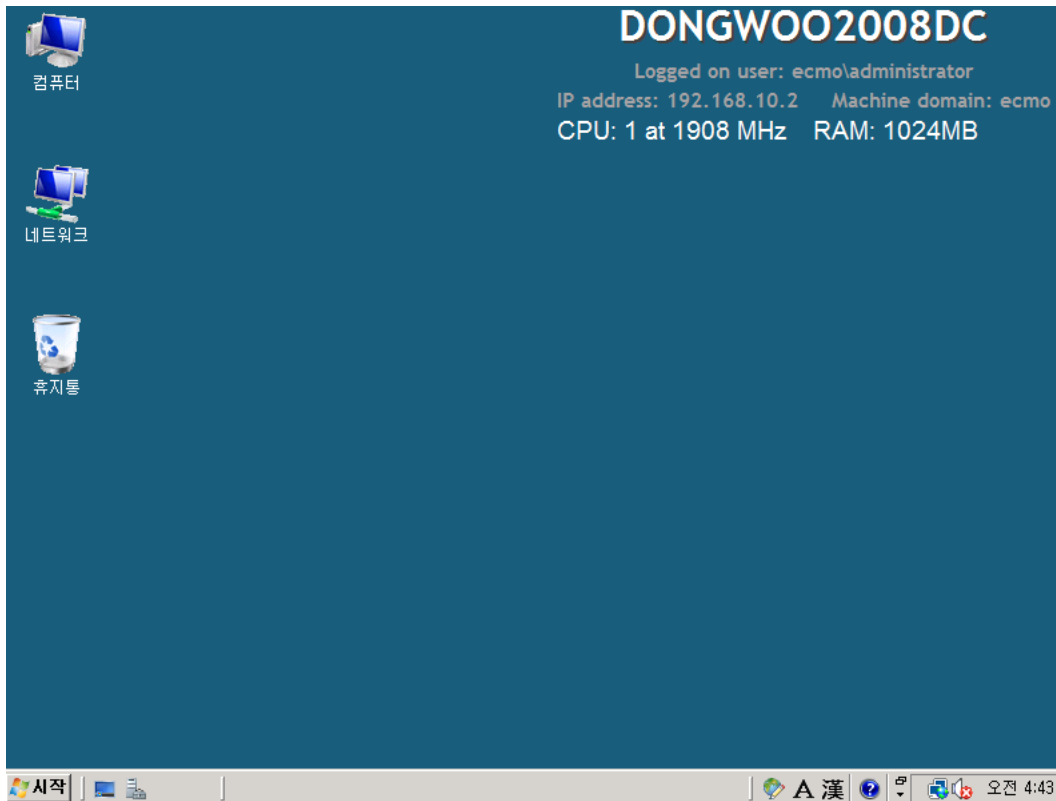
*서버 관리자 - 역할 : IIS와 IIS 7 Dynamic Content Compress, IIS 7 Static Content Compression, IIS 7 Basic Authentication, IIS7 Windows Authentication, IIS 6 관리 콘솔 구성 요소, IIS 6 메타베이스 호환성 구성 요소, World Wide Web 서비스 설치

*서버 관리자 - 기능 : Windows Media Encoder, Winndows Media Audio Voice Codec 설치

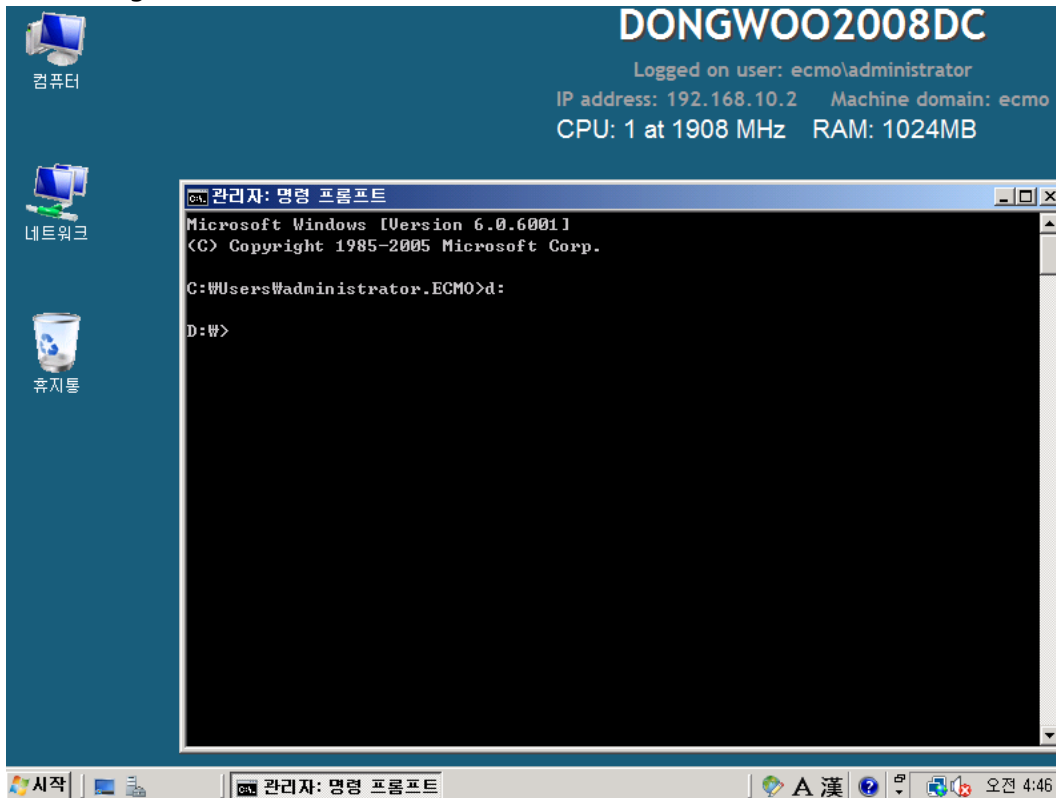


23. Active Directory 스키마 확장

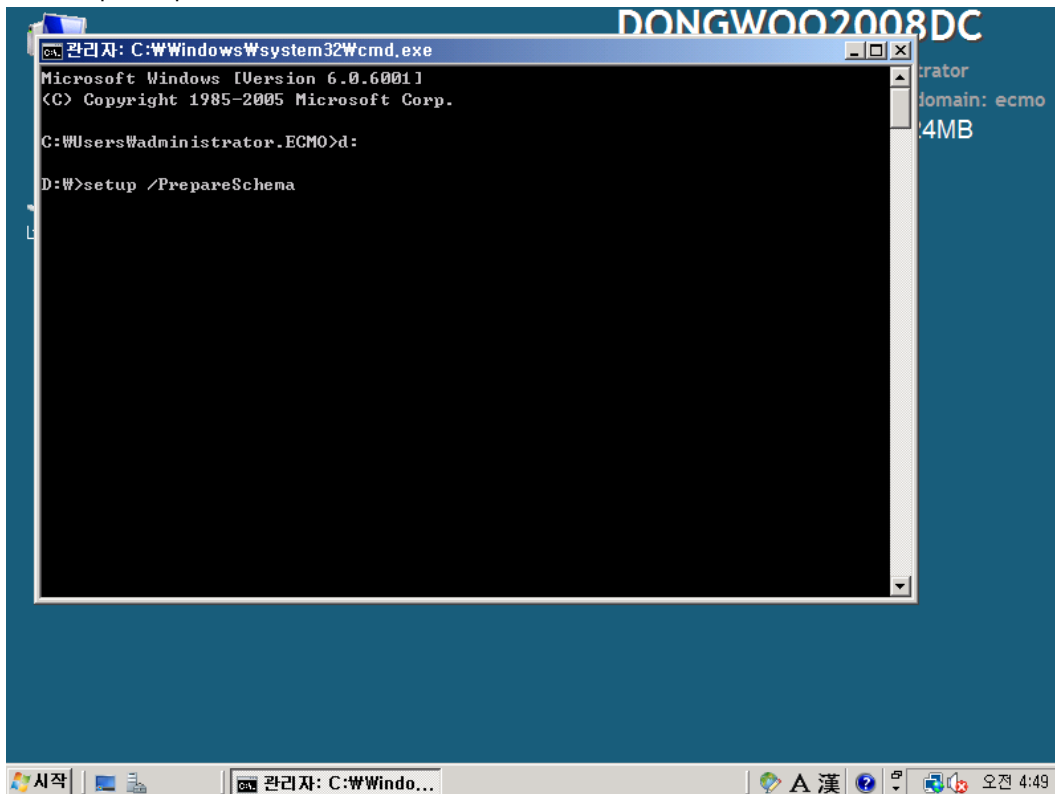
Domain Schema master 역할을 가진 DC에 로그인



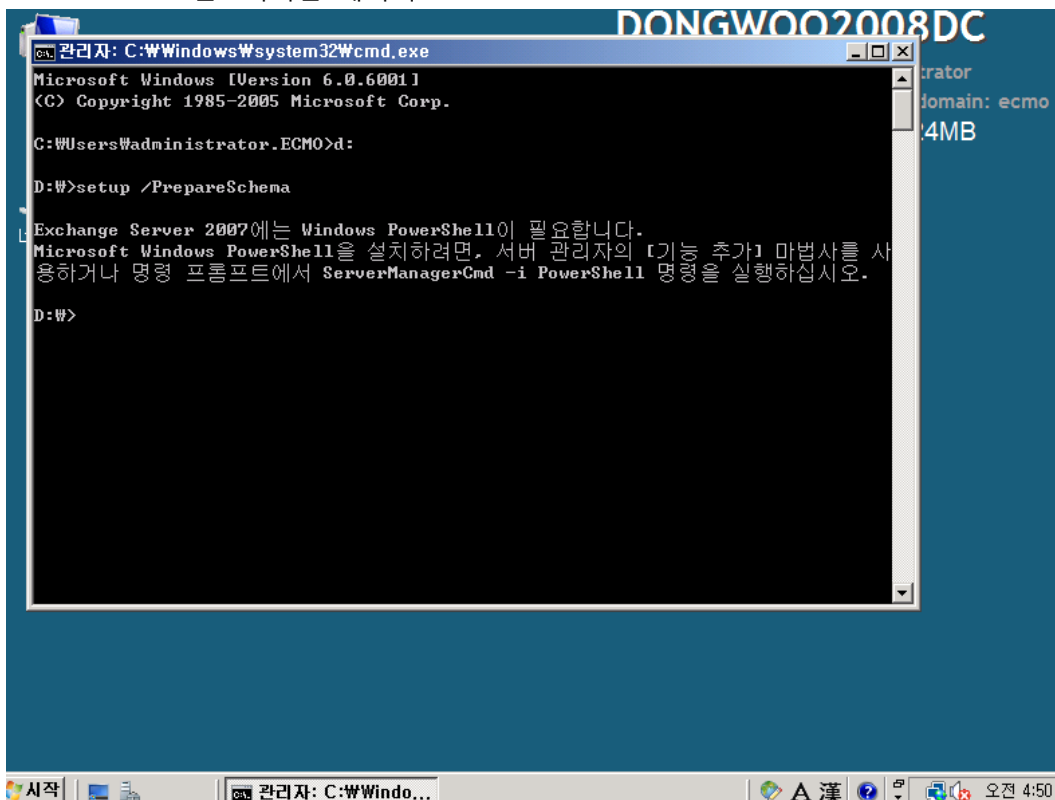
24. Exchange 2007 설치 CD 삽입 후 명령 프롬프트 실행해서 CD롬으로 이동



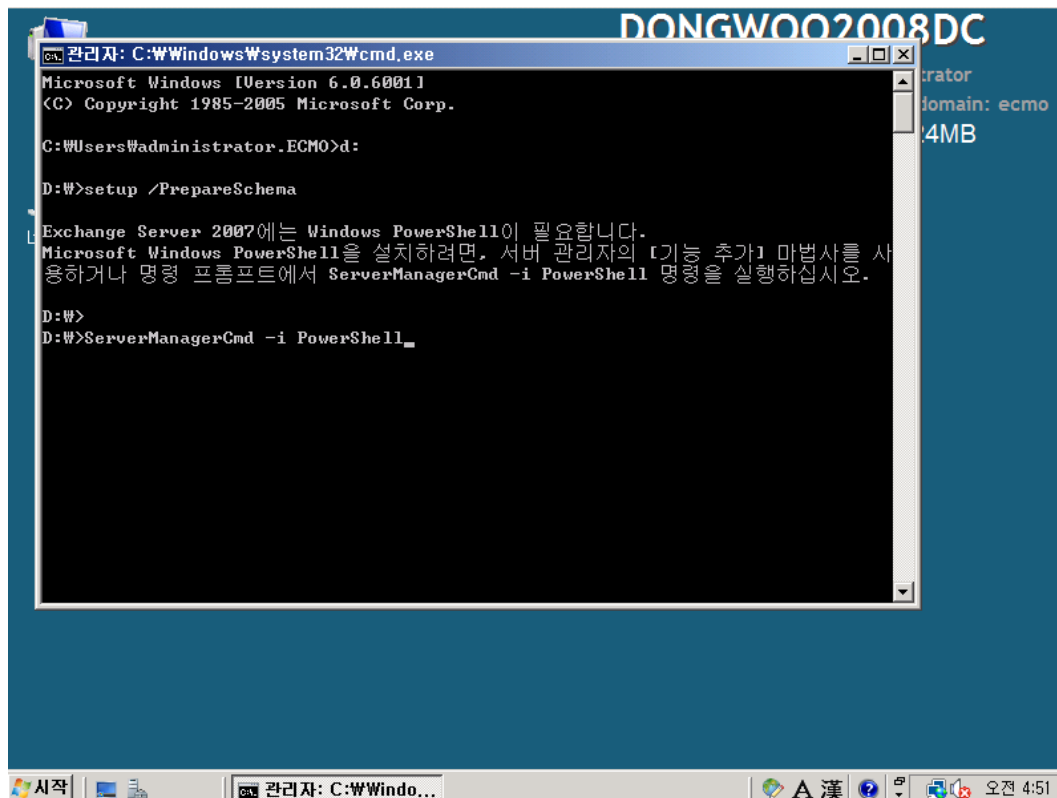
25. Setup /PrepareSchema 실행



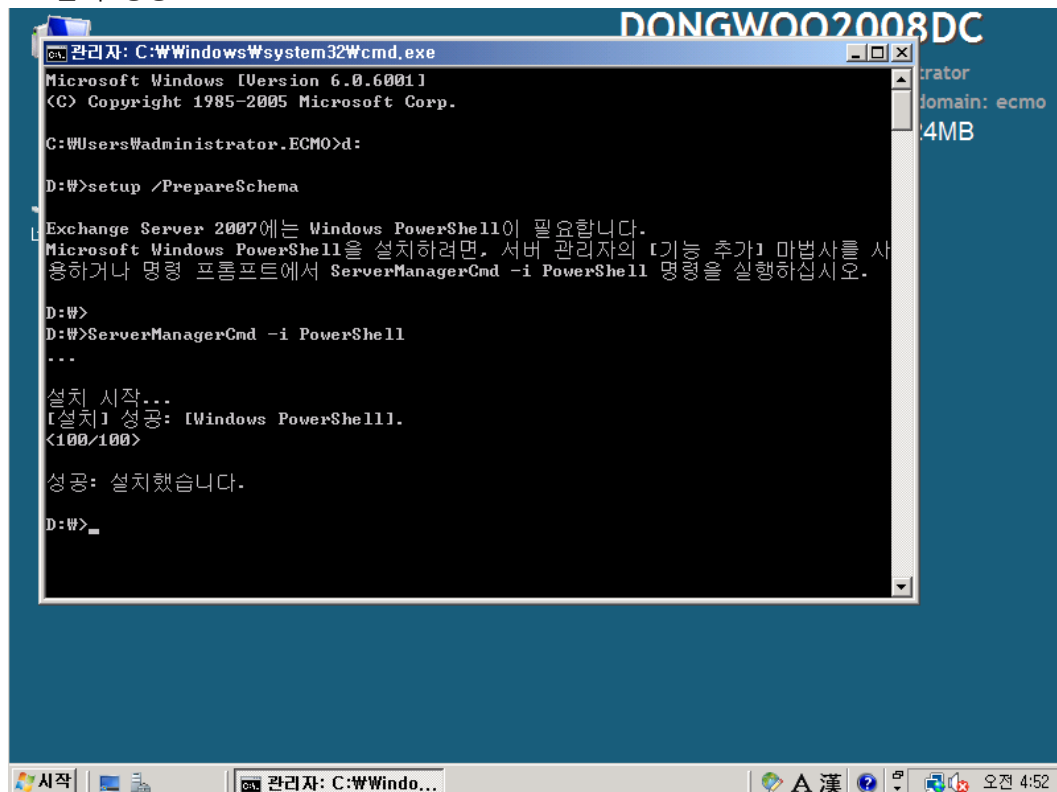
26. PowerShell 필요하다는 메시지



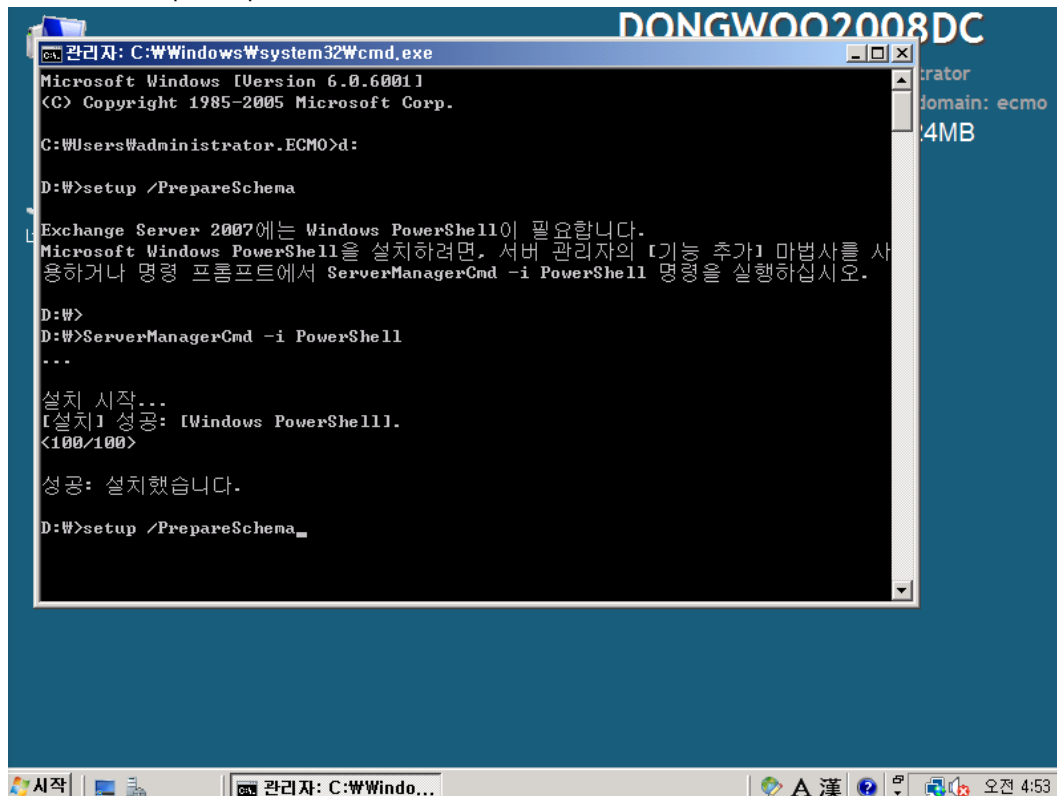
27. PowerShell 설치 시작



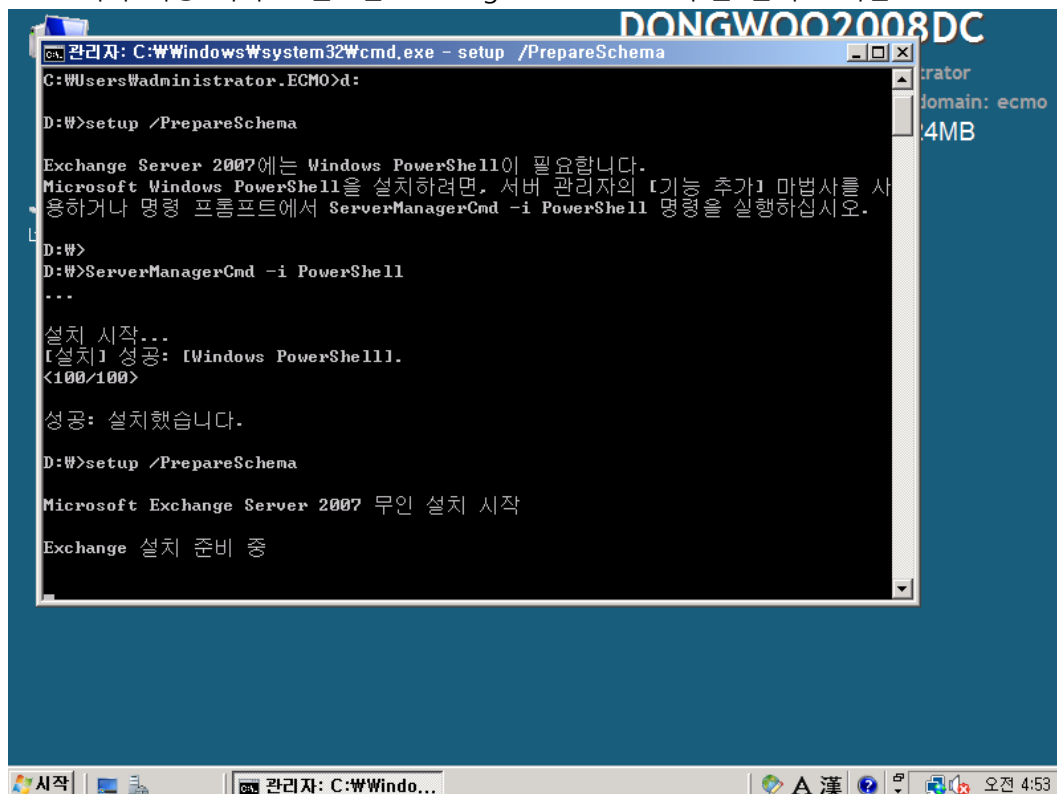
28. 설치 성공



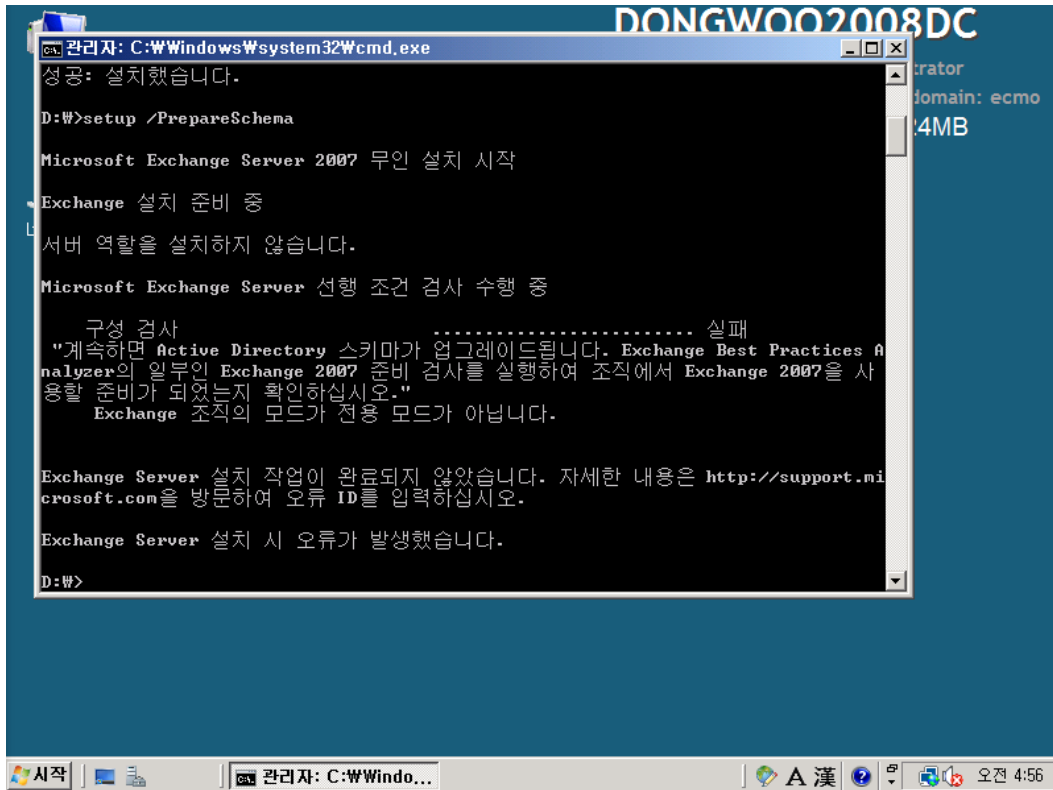
29. 다시 Setup /PrepareSchema 실행



30. 스키마 확장 시작 - 멘트는 Exchange Server 2007 무인 설치로 나눔

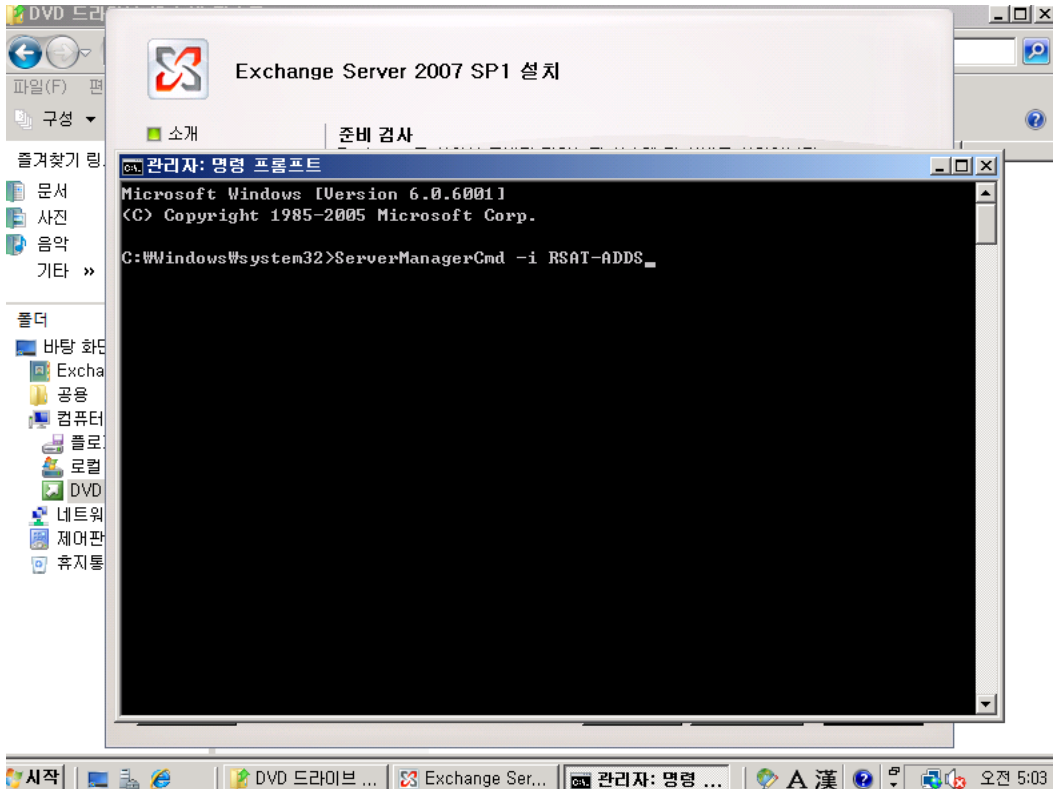


31. 설치 실패

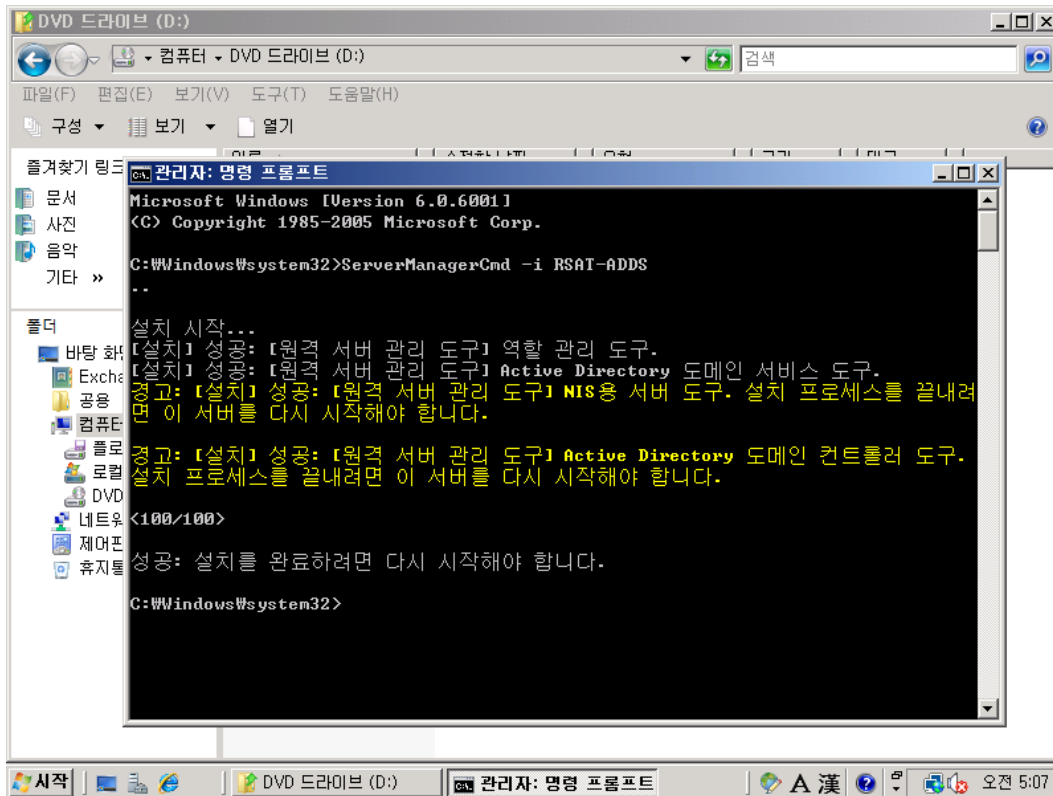


32. Exchange Server에서 관리자 권한으로 아래 명령 실행

ServerManagerCmd -i RSAT-ADDS



33. 설치 완료 - 시스템 다시 시작

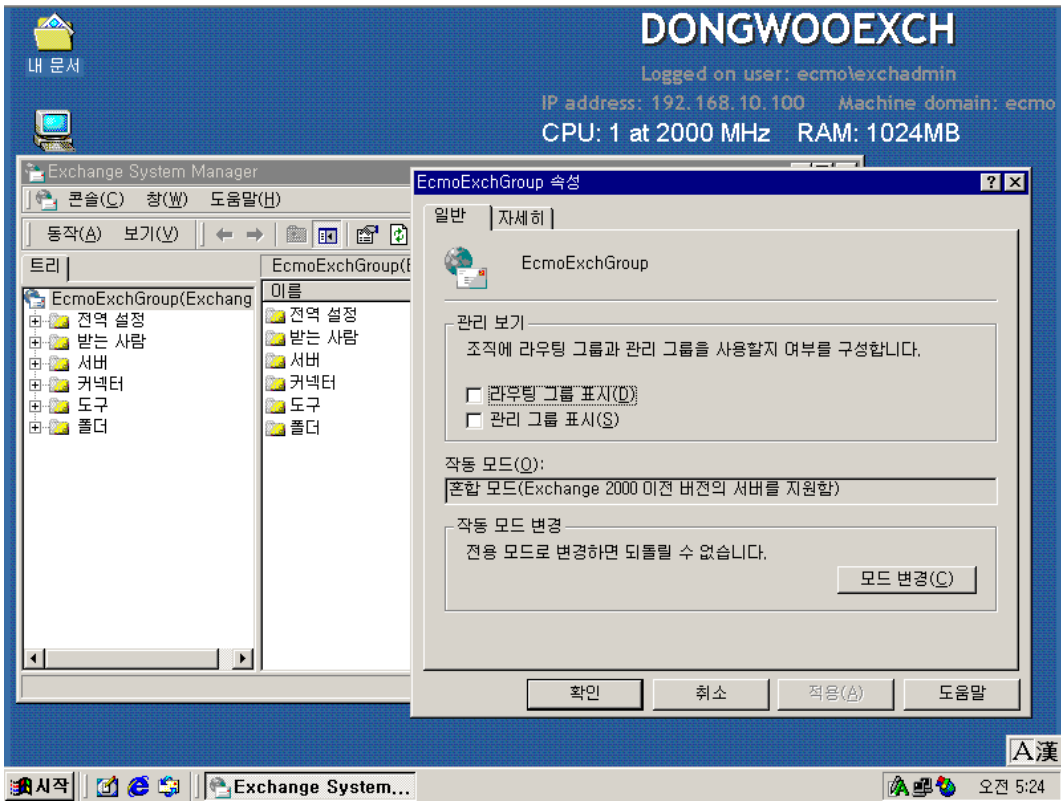


34. 이것 저것 해맨 후에 찾아낸 원인은...

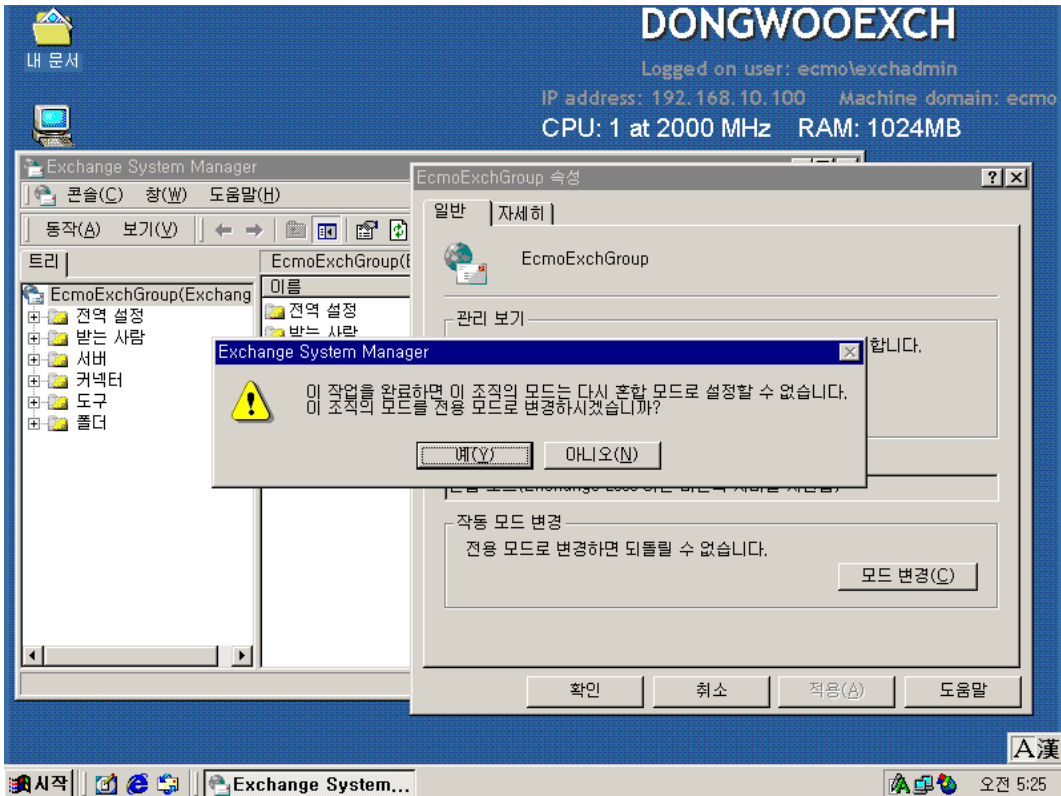
Active Directory 스키마가 문제가 아니라 기존 Exchange Server가 기본 모드가 아닌 혼합 모드로 설정되어 있기 때문에 발생한 문제임.

기존 Exchange 2003 서버에 로그인 - System Manager - Exchange 서버 그룹 명 마우스 오른쪽 버튼 클릭 - 속성

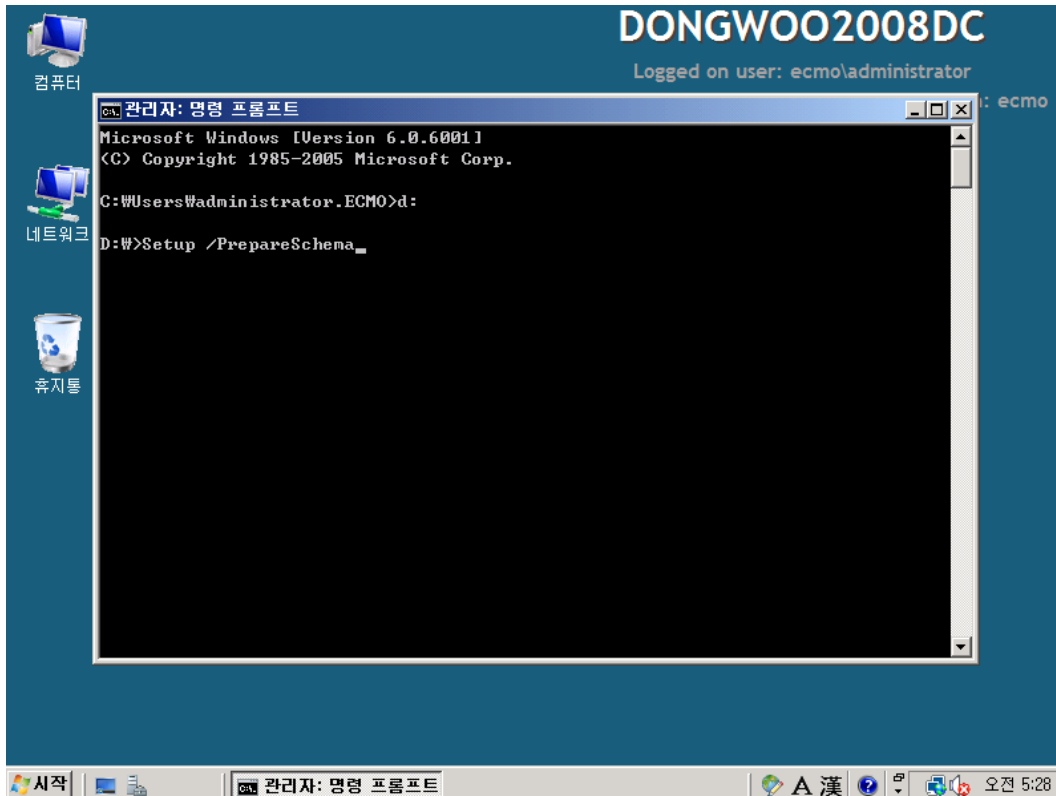
*작동 모드가 혼합 모드로 되어 있는 것을 확인 할 수 있다. - 모드 변경 버튼 클릭



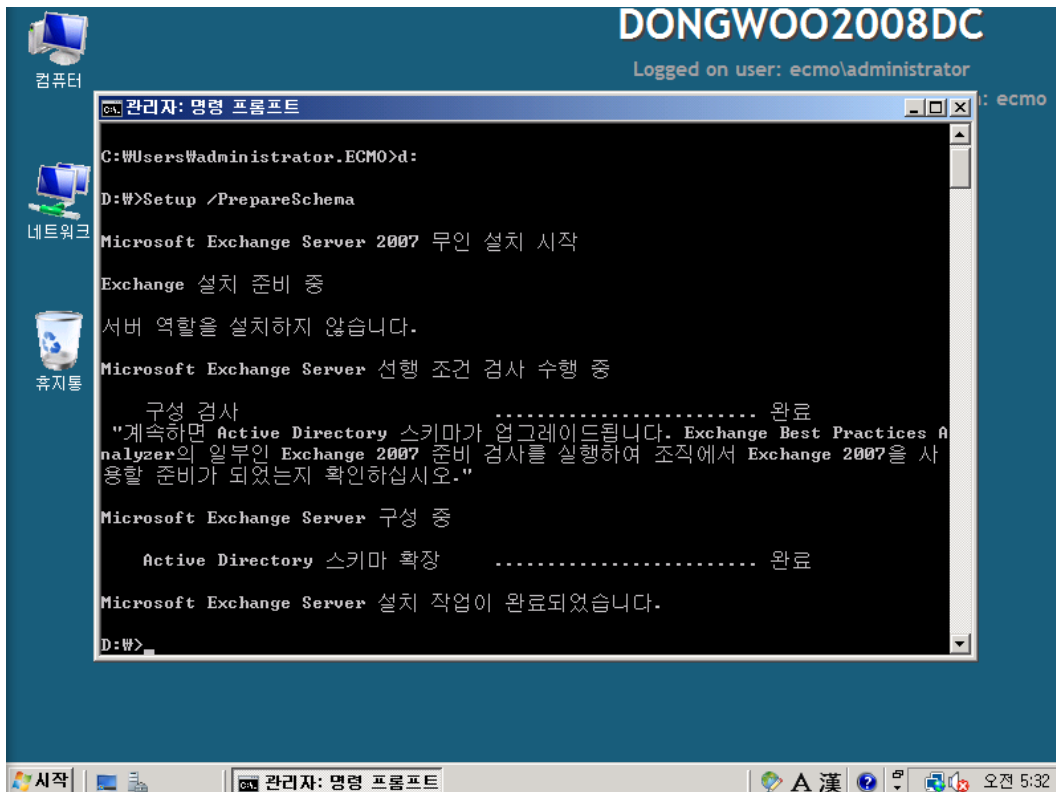
35. 모드 변경 버튼 클릭 - 전용 모드로 변경하면 되돌릴 수 없다는 경고 - 예



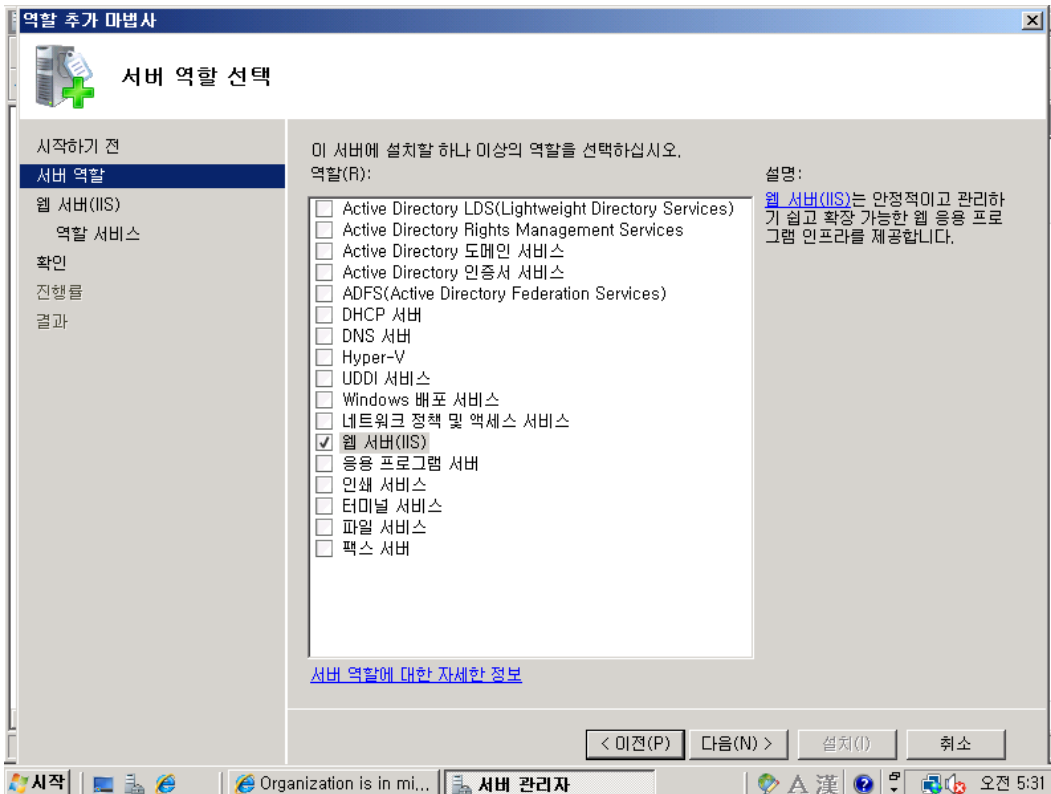
36. 다시 스키마 마스터 역할 DC로 로그인하여 Setup /PrepareSchema 실행



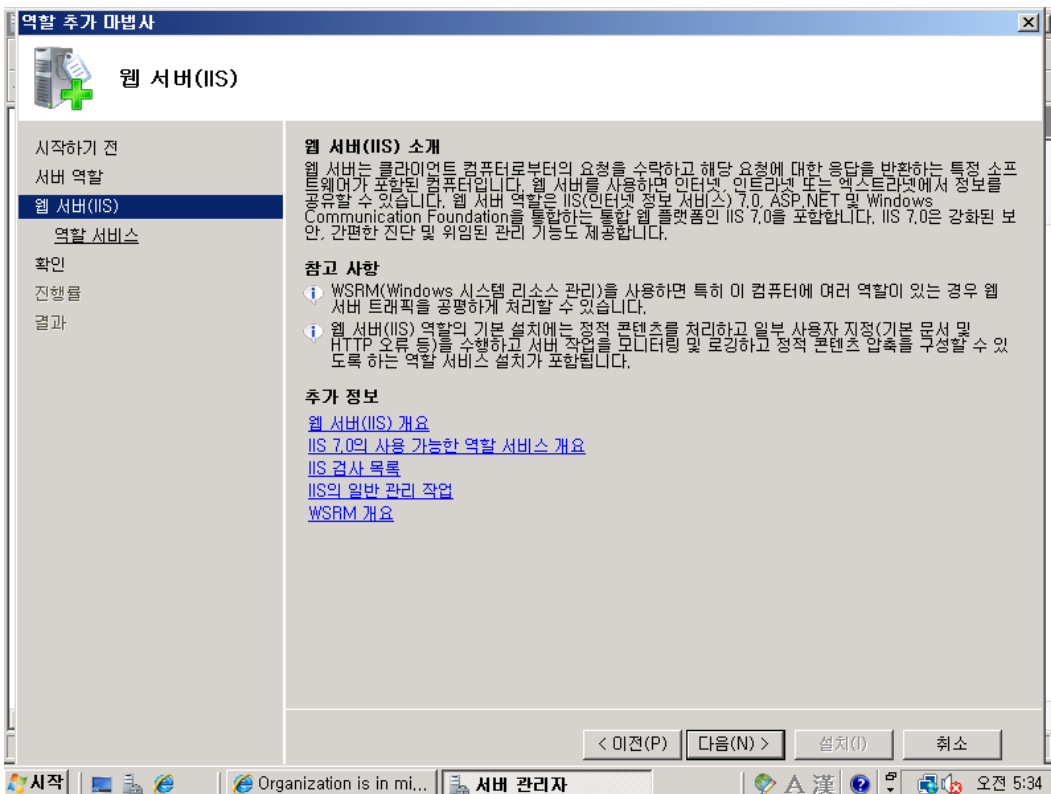
37. AD 스키마 확장 완료



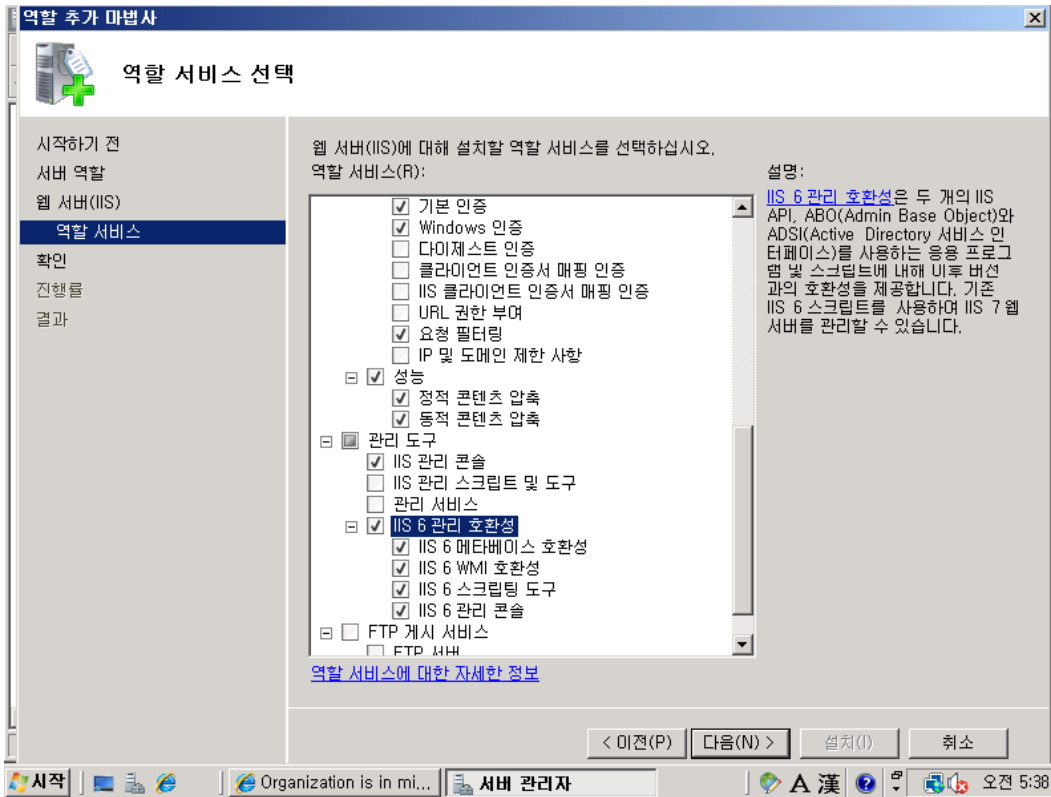
38. Exchange가 설치될 서버에서 서버 관리자 실행 - 역할 추가 - 웹 서버 선택



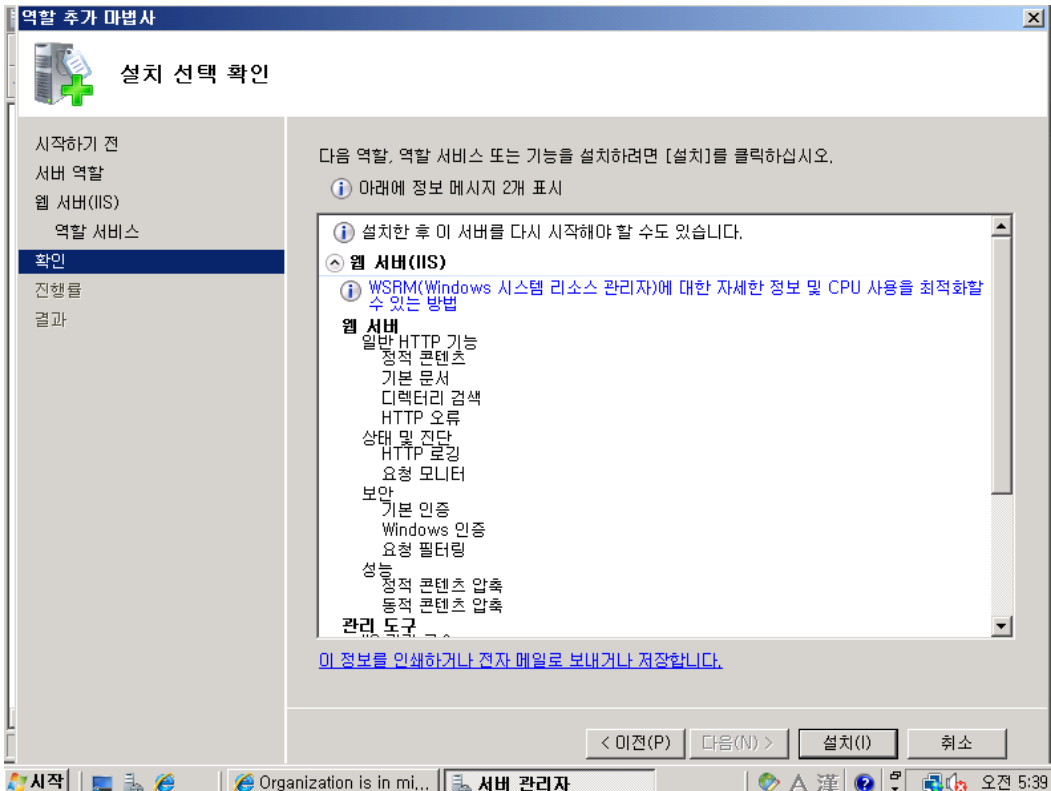
39. 좌측에서 역할 서비스 선택



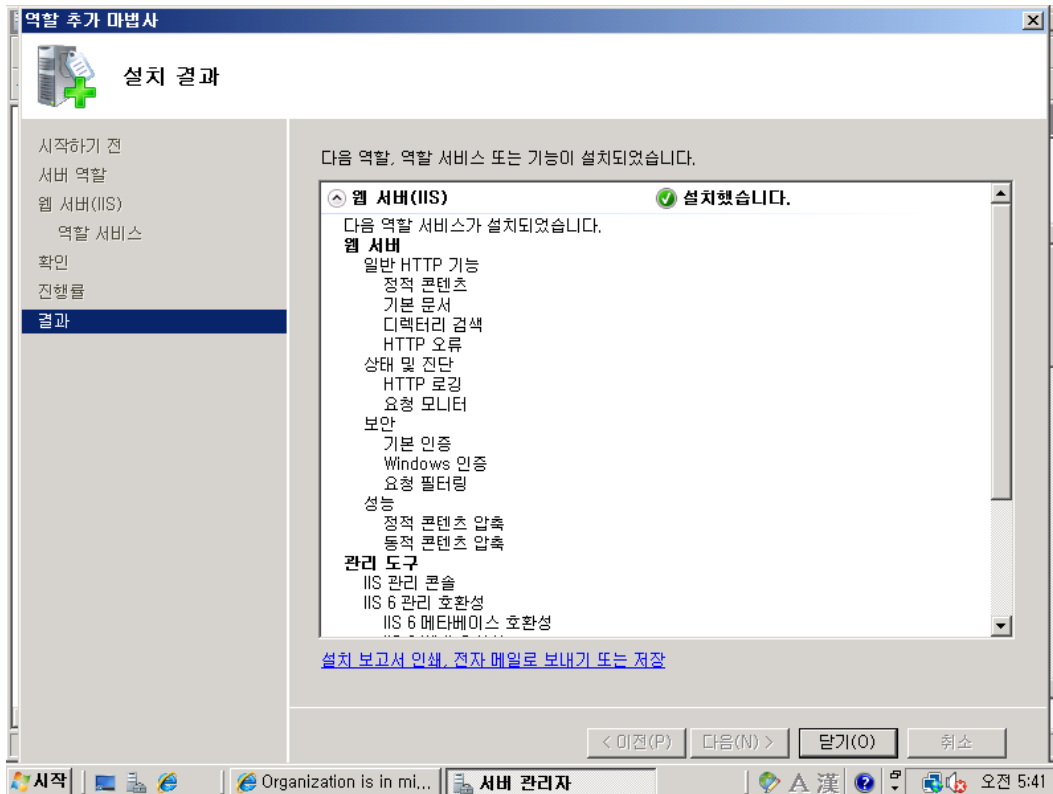
40. IIS 7 Dynamic Content Compress, IIS 7 Static Content Compression, IIS 7 Basic Authentication, IIS7 Windows Authentication, IIS 7 Digest Authentication, IIS 6 관리 콘솔 구성 요소, IIS 6 메타베이스 호환성 구성 요소, World Wide Web 서비스 설치



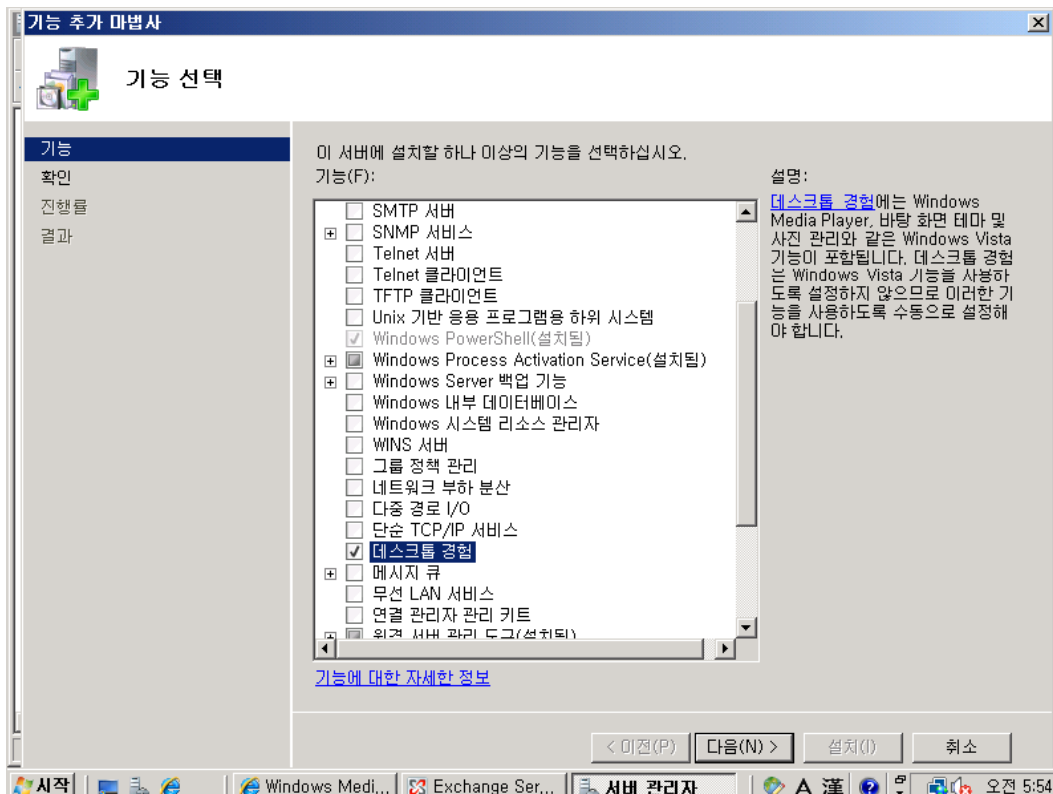
41. 설치 선택 확인 - 설치



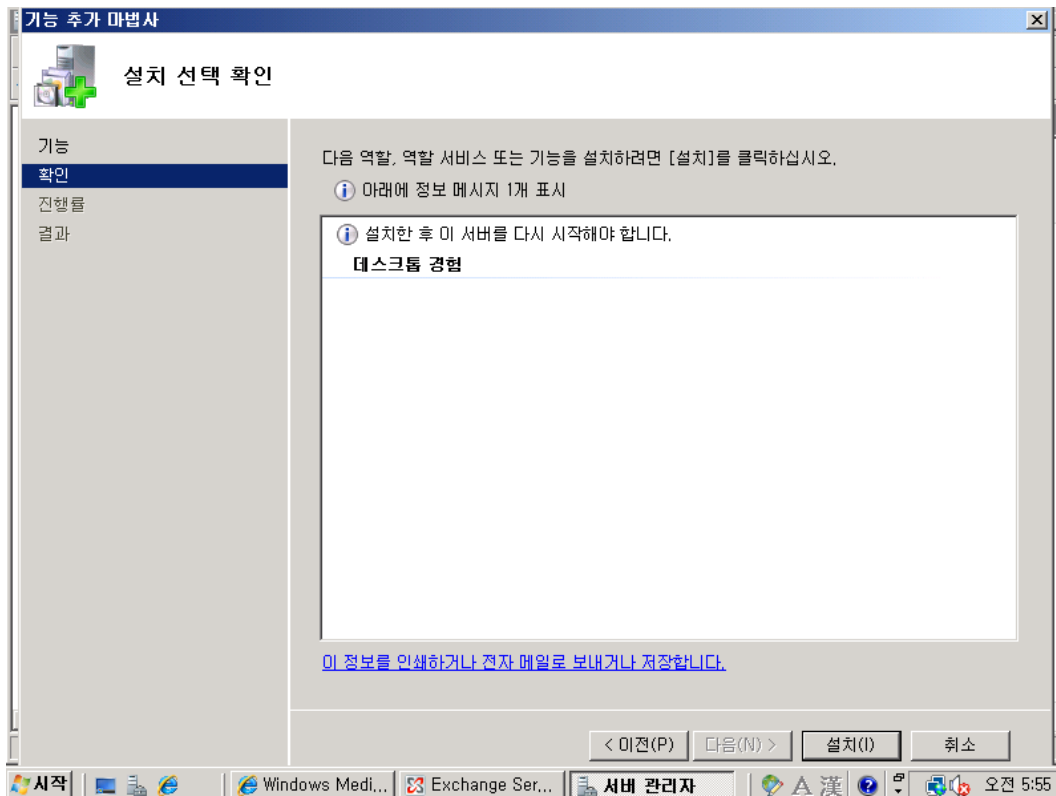
42. 설치 완료



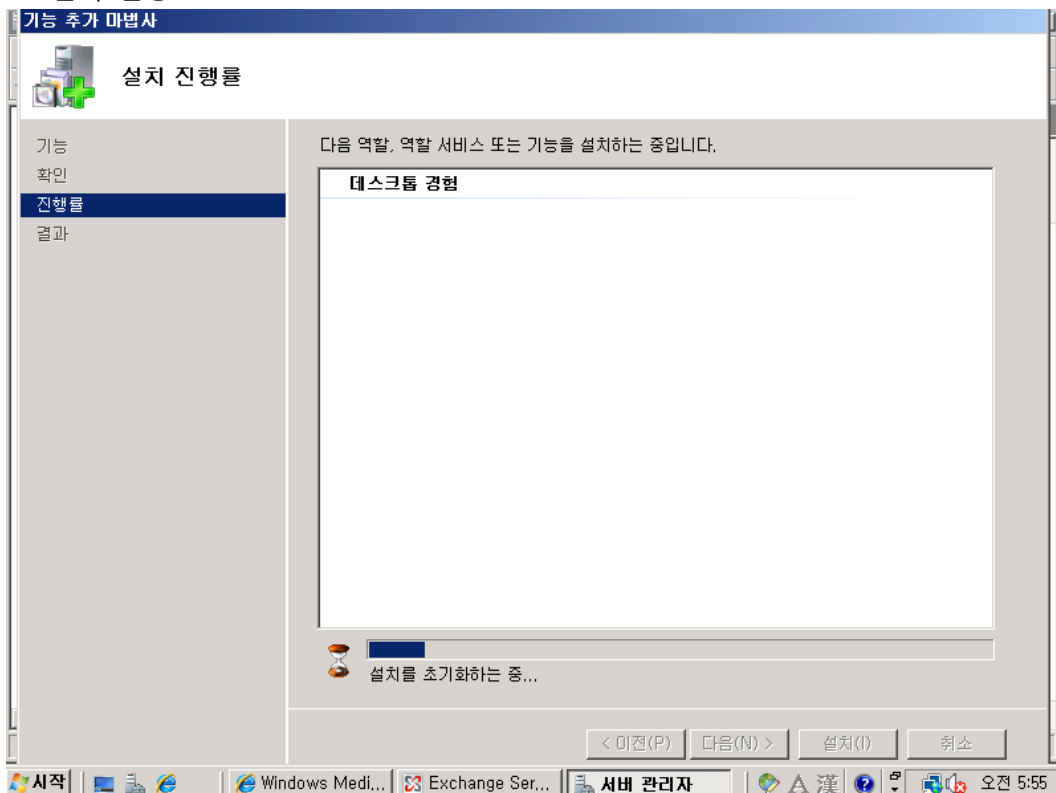
43. 기능 추가 - 데스크톱 경험 체크



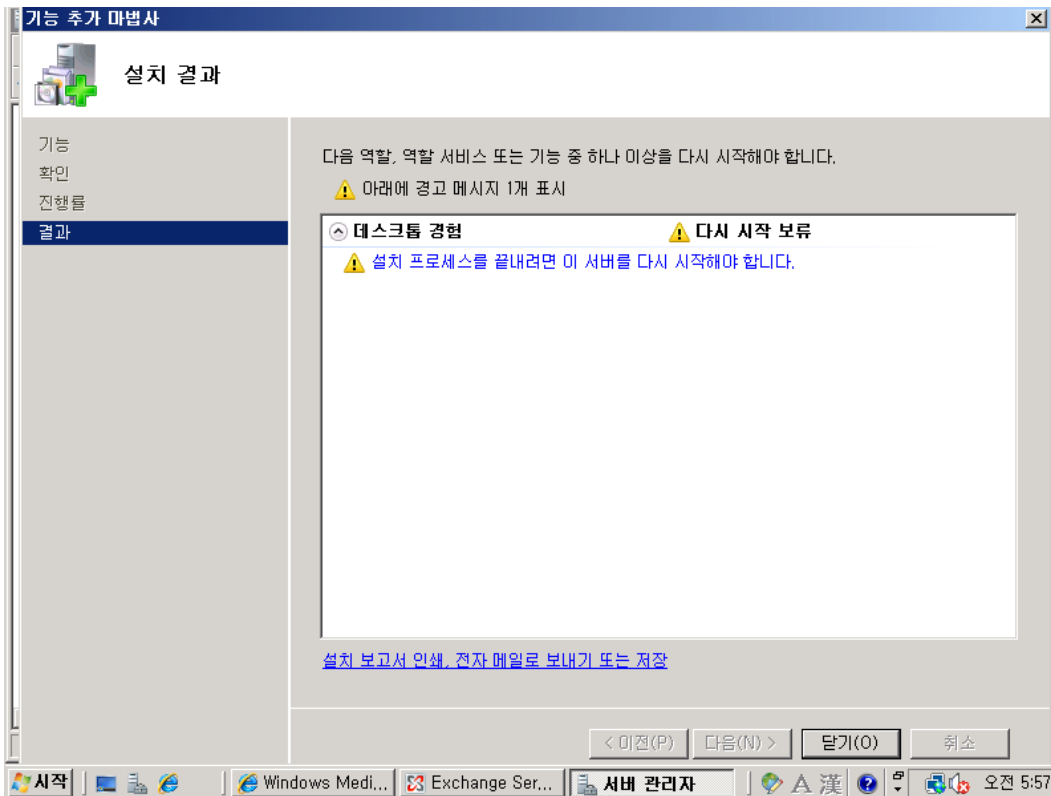
44. 설치 선택 확인 - 설치



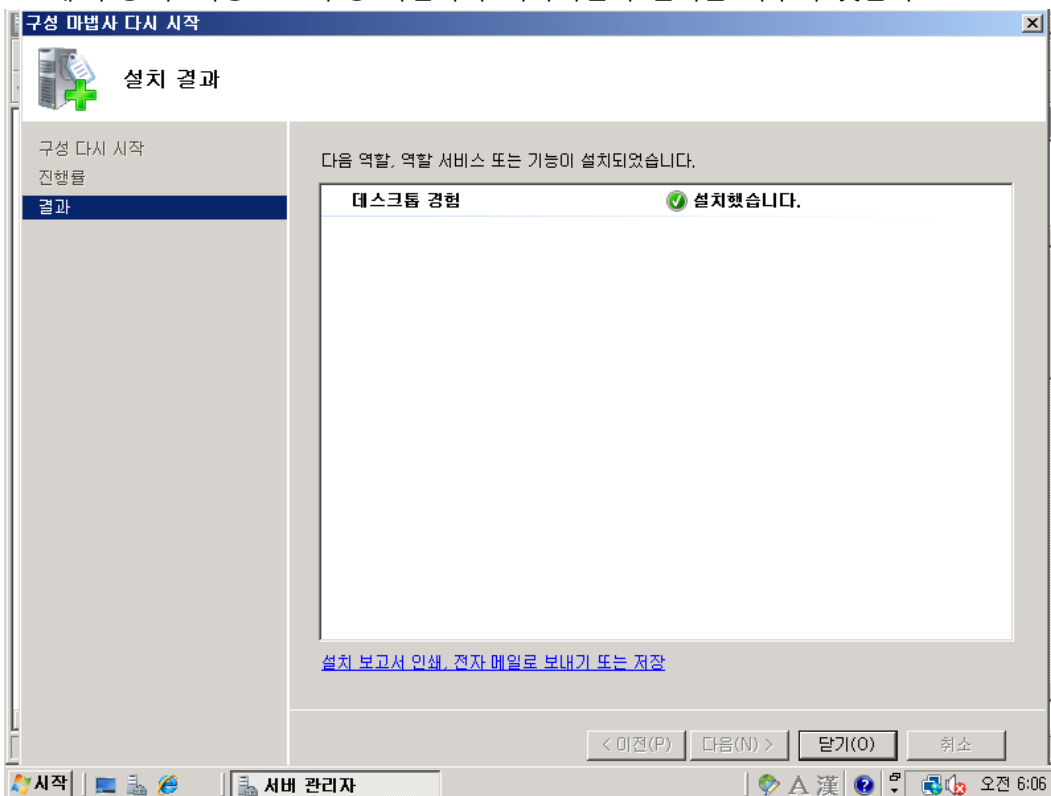
45. 설치 진행



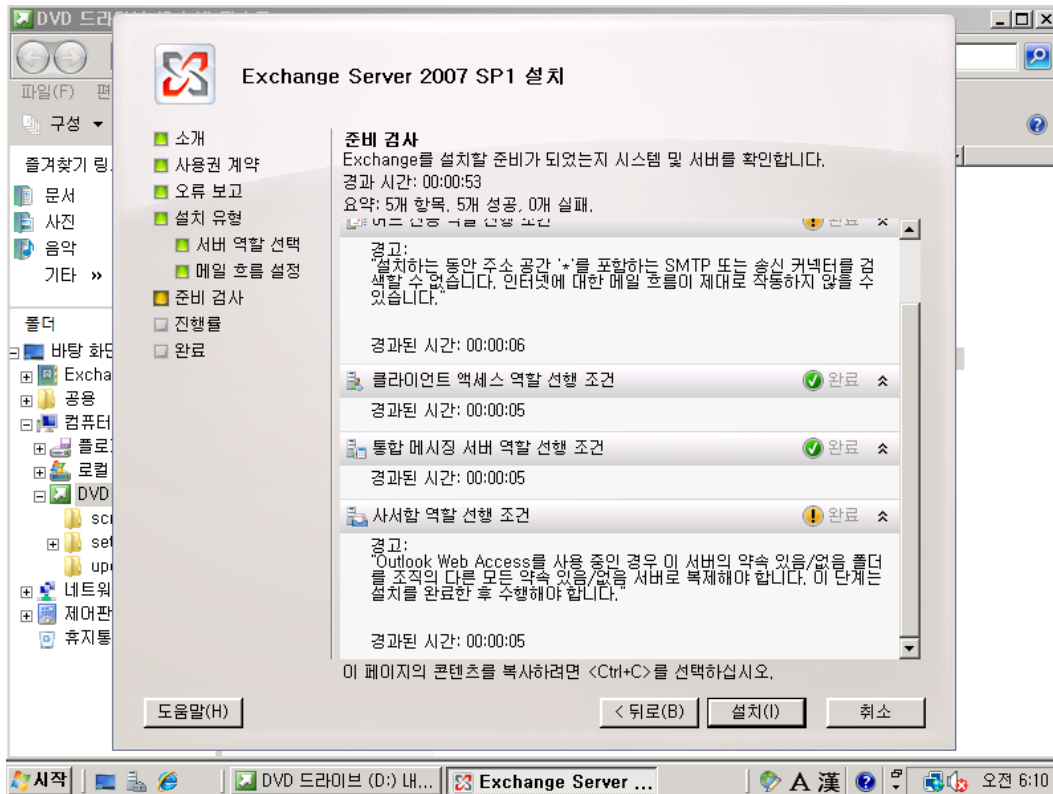
46. 설치 결과 - 설치 완료 - 다시 시작



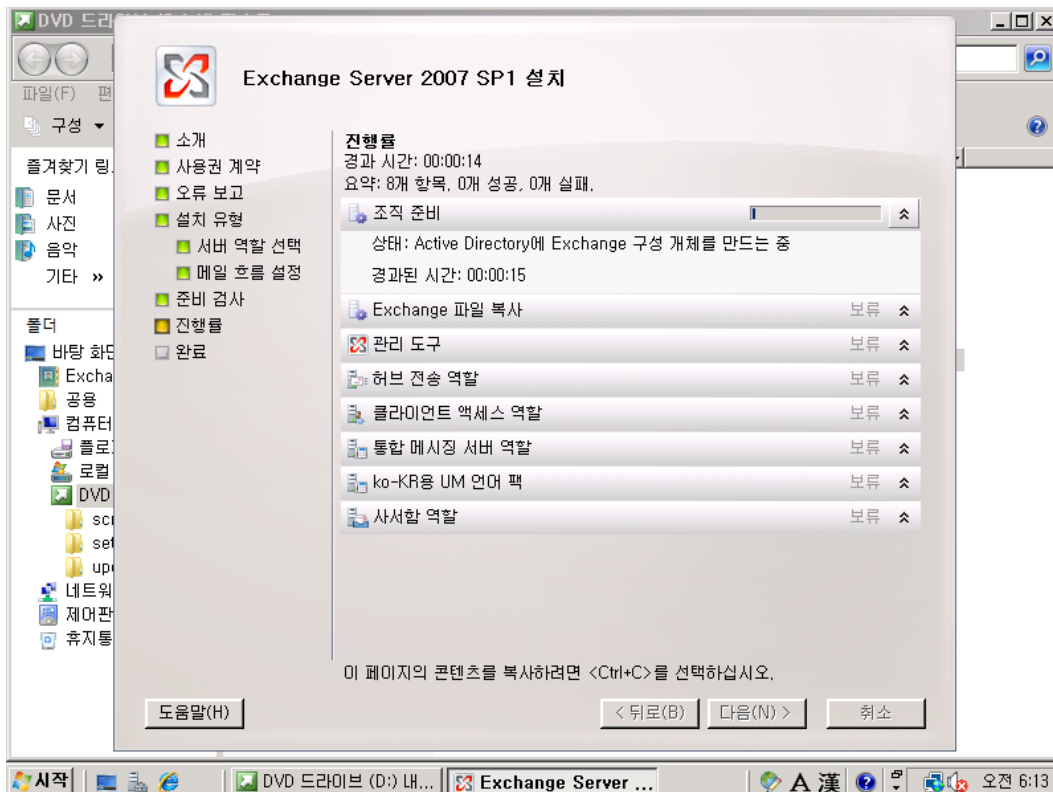
47. 재 부팅 후 자동으로 구성 마법사가 시작되면서 설치를 마무리 짓는다.



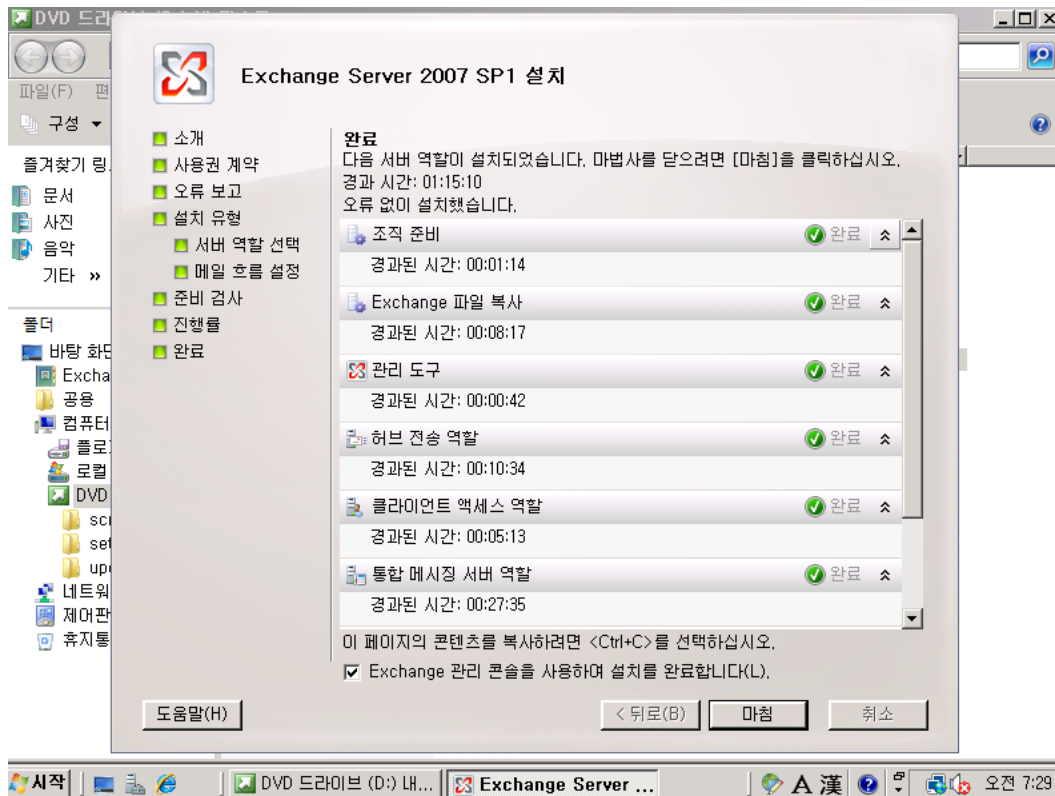
48. Exchange 2007 다시 설치 - 준비 검사 통과 - 설치



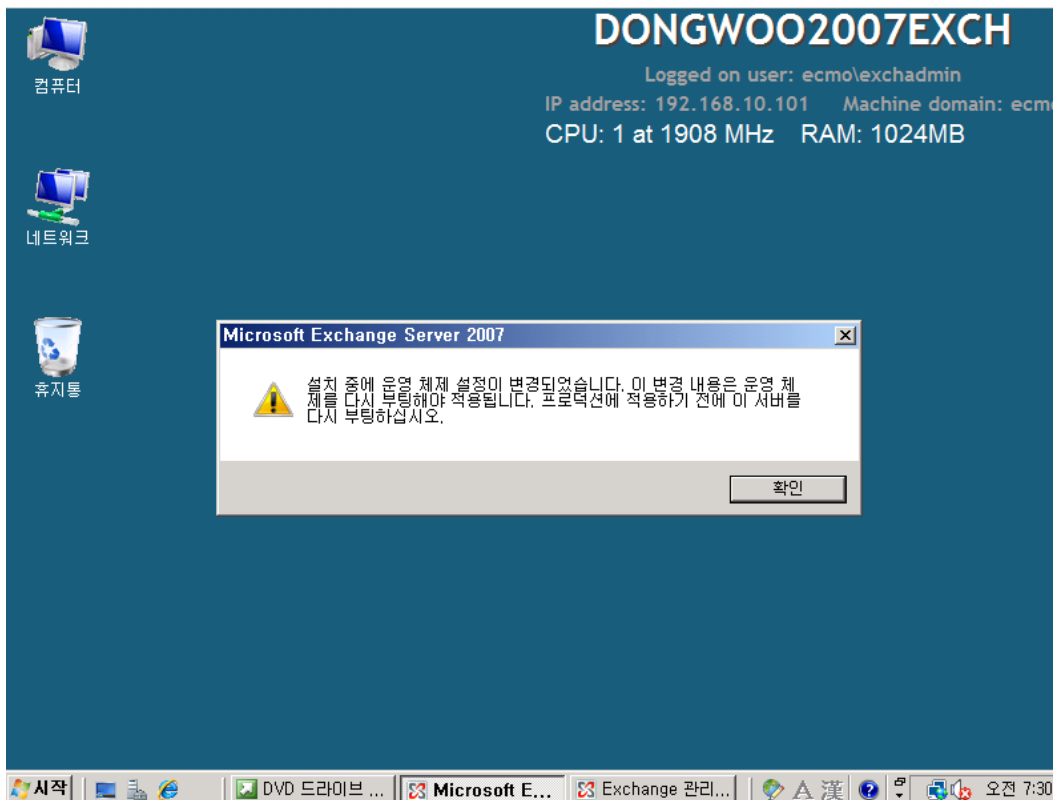
49. 설치 진행



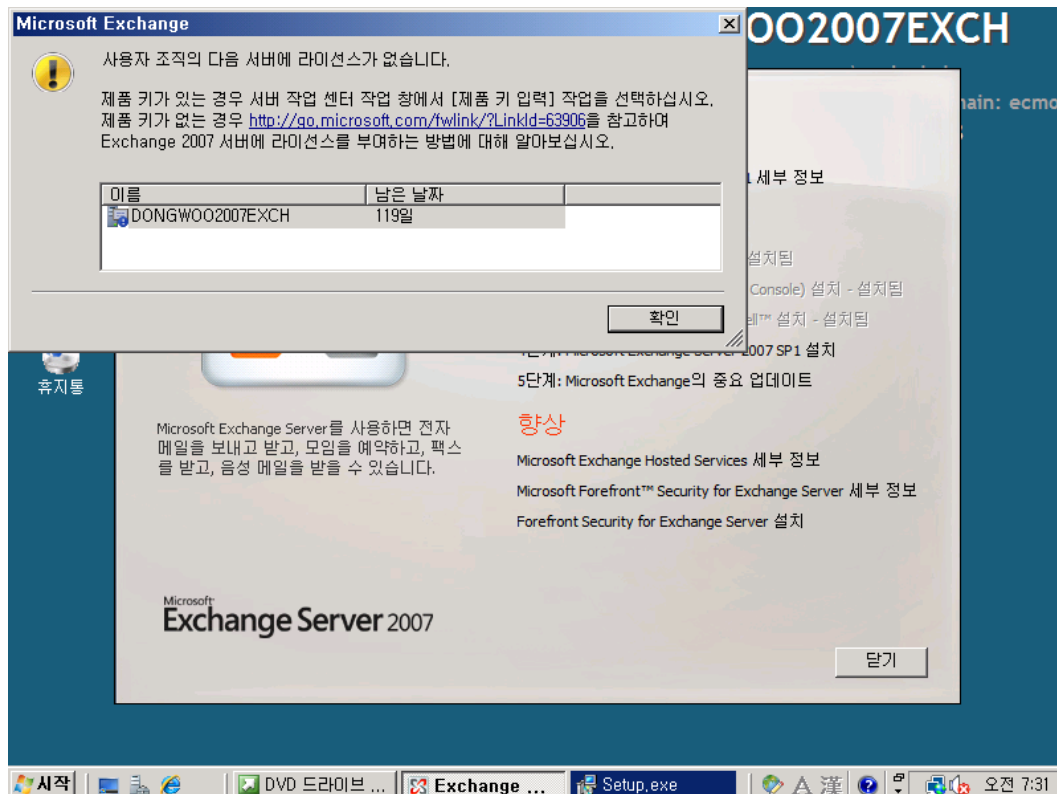
50. 설치 완료(약 1시간20분 소요)



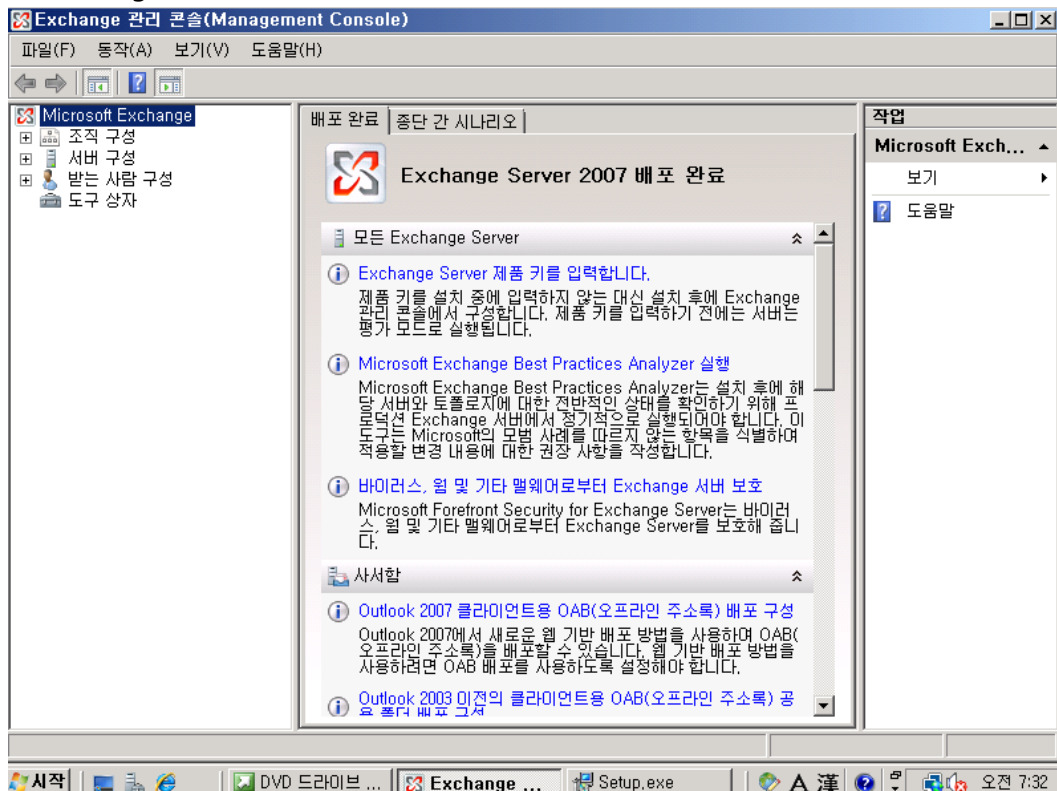
51. 재 부팅하라는 메시지



52. 라이선스 등록하라는 메시지



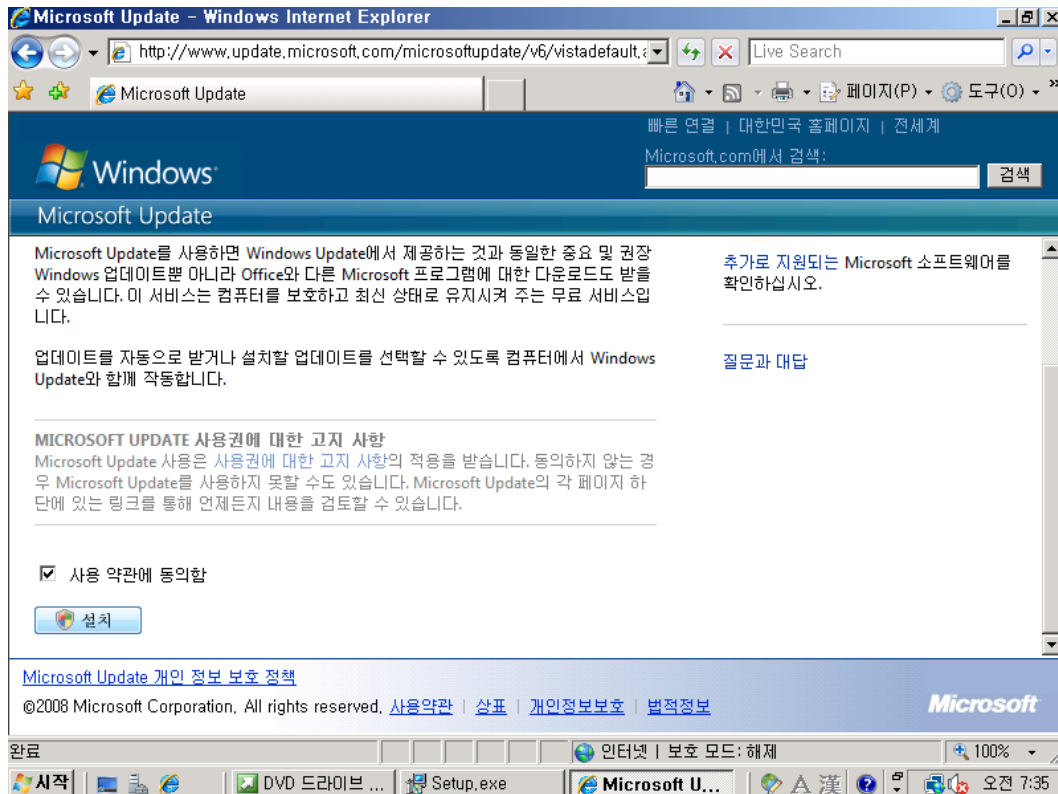
53. Exchange 관리 콘솔 실행 됨



54. 5단계-중요 업데이트



55. 사용 약관 동의 후 설치



56. 업데이트 확인 – Exchange Server 2007 서비스 팩 1 업데이트 롤업2 설치

사용 가능한 업데이트 보기

설치하려는 업데이트 선택
전체 사용 가능 항목: 4개 업데이트

이름	유형	게시됨
Silverlight(1)		
<input type="checkbox"/> Microsoft Silverlight 1.0 (KB951213)	옵션	2008-05-19
Windows Defender(1)		
<input type="checkbox"/> Definition Update for Windows Defender - KB915597 (Definition 1.35.118.0)	중요	2008-06-05
Windows Server 2008(1)		
<input type="checkbox"/> Windows Server 2008 x64 Edition용 업데이트(KB950049)	옵션	2008-05-27
Exchange Server 2007(1)		
<input checked="" type="checkbox"/> Exchange Server 2007 서비스 팩 1 업데이트 롤업 2(KB948016)	중요	2008-05-08

선택한 전체 항목: 1개 업데이트

설치(1) 취소

시작 | 2 Windows ... | Setup.exe | Microsoft Upda... | 오전 7:40

57. 업데이트 설치 완료(약 30분 소요)

Windows Update

업데이트 확인
설정 변경
업데이트 기록 보기
숨겨진 업데이트 복원
업데이트: 질문과 대답

업데이트가 설치되었습니다.

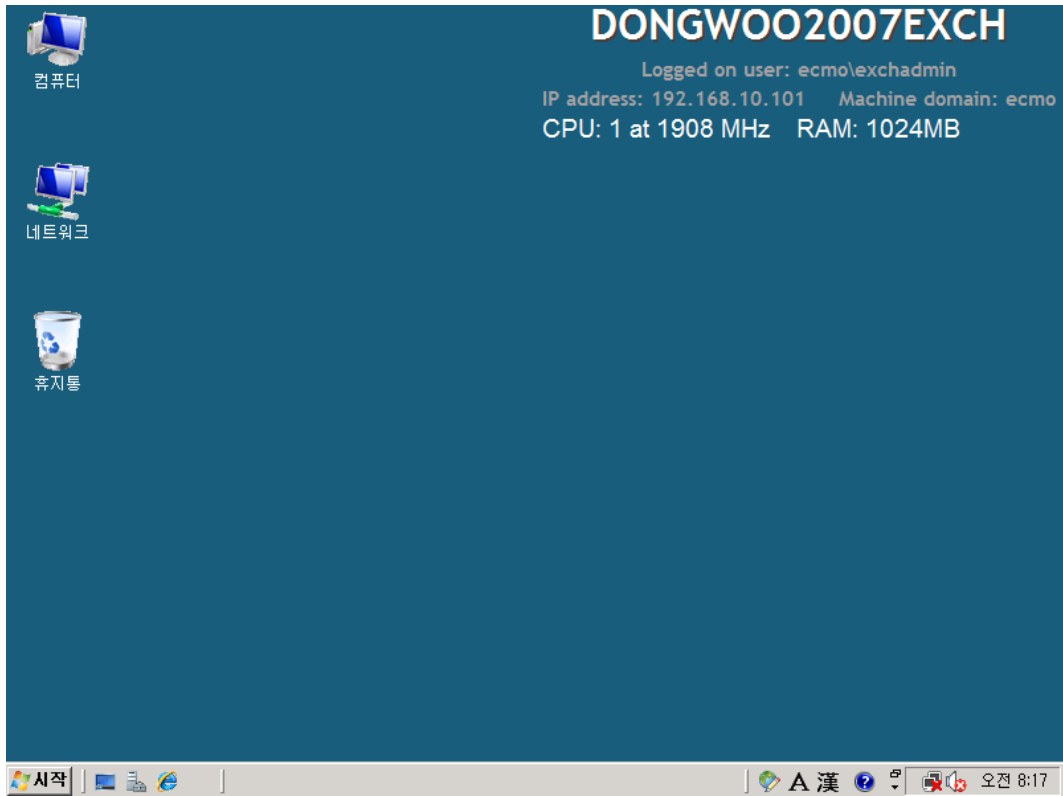
추가 업데이트를 사용할 수 있습니다. [사용 가능한 업데이트 보기](#)
성공: 1개 업데이트

최근 업데이트 확인: 오늘 오전 7:37
설치된 업데이트: 오늘 오전 8:10, [업데이트 기록 보기](#)
업데이트 설정: 매일 오전 3:00에 새 업데이트 자동 설치(권장)
받을 업데이트: Windows 및 Microsoft Update의 다른 제품의 업데이트

참고 항목
[설치된 업데이트](#)

시작 | Windows Update | 오전 8:10

58. 재 부팅

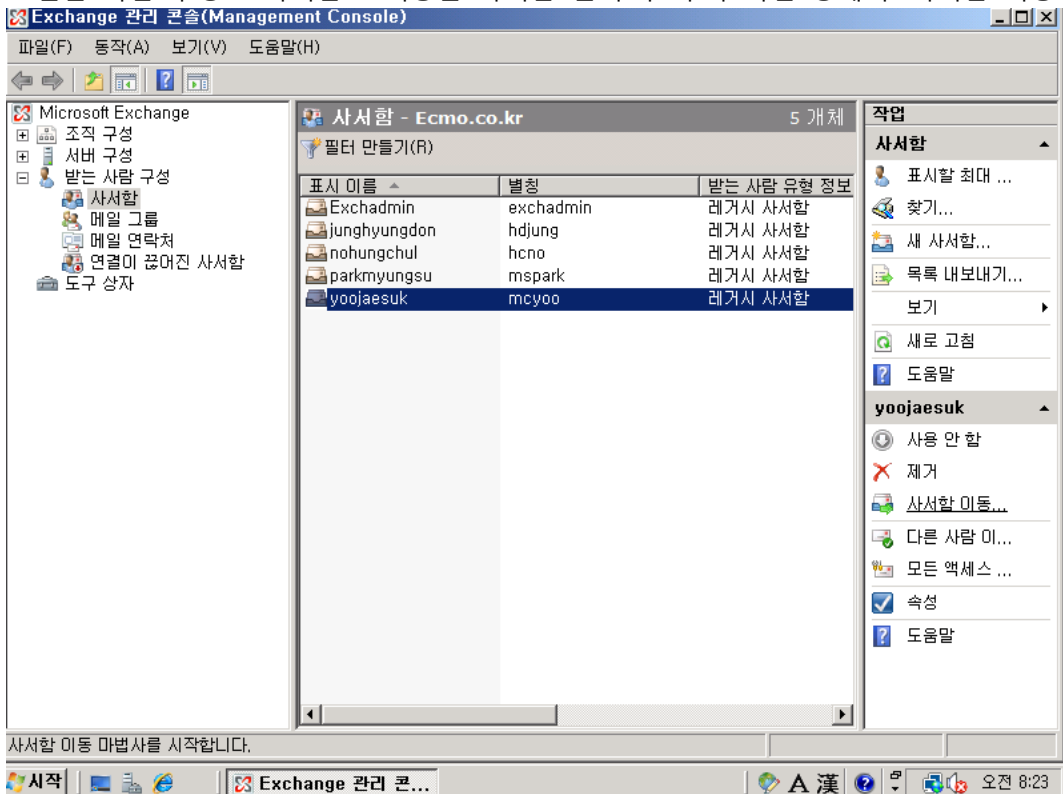


d. Exchange 2003에서 Exchange 2007로 사서함 이동

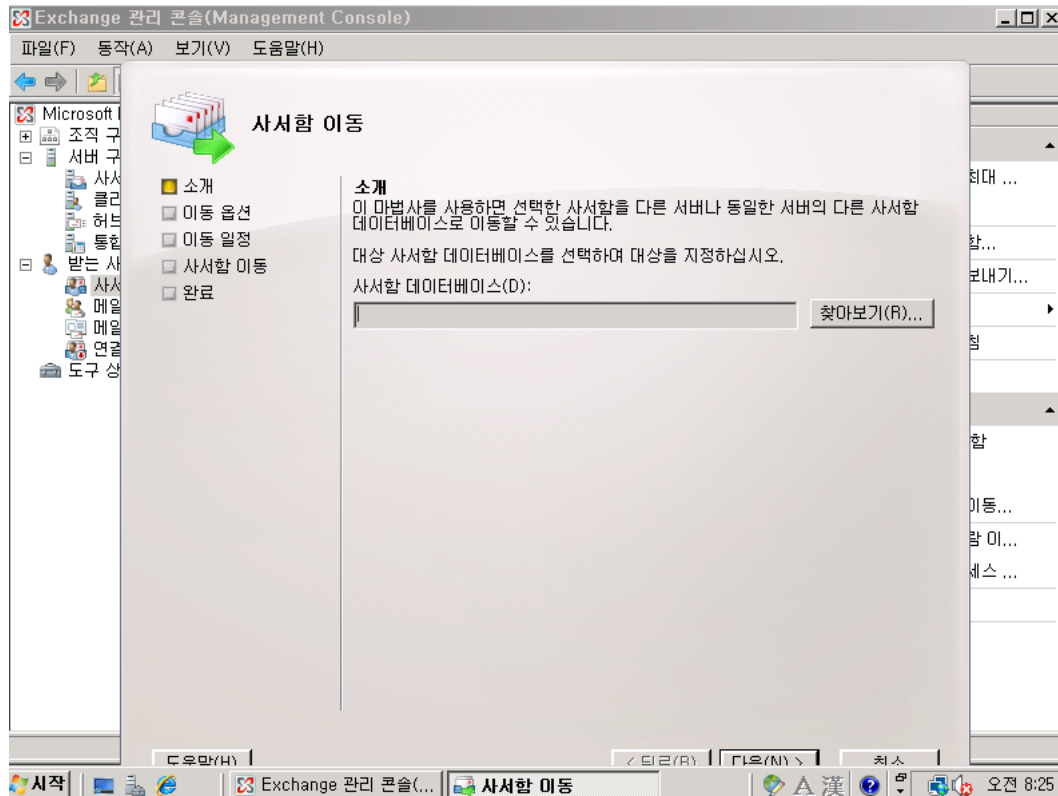
1. Exchange 2007 관리 콘솔 실행



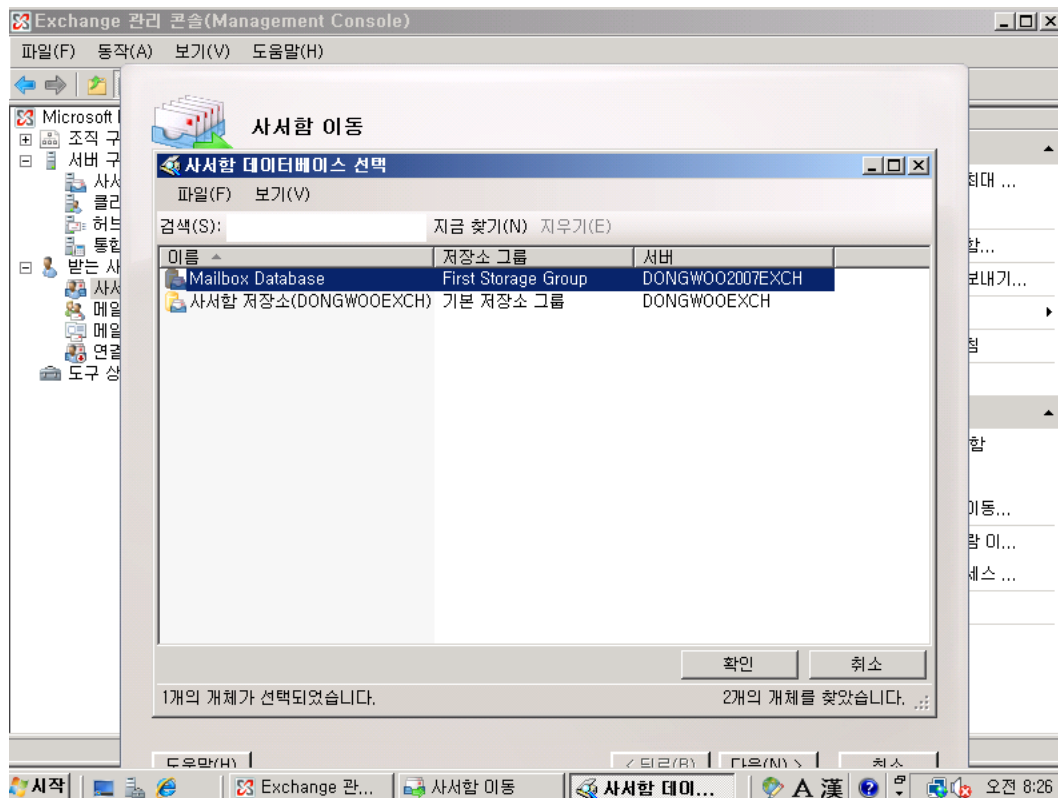
2. 받는 사람 구성 - 사서함 - 이동할 사서함 선택 후 우측 작업 창에서 '사서함 이동' 클릭



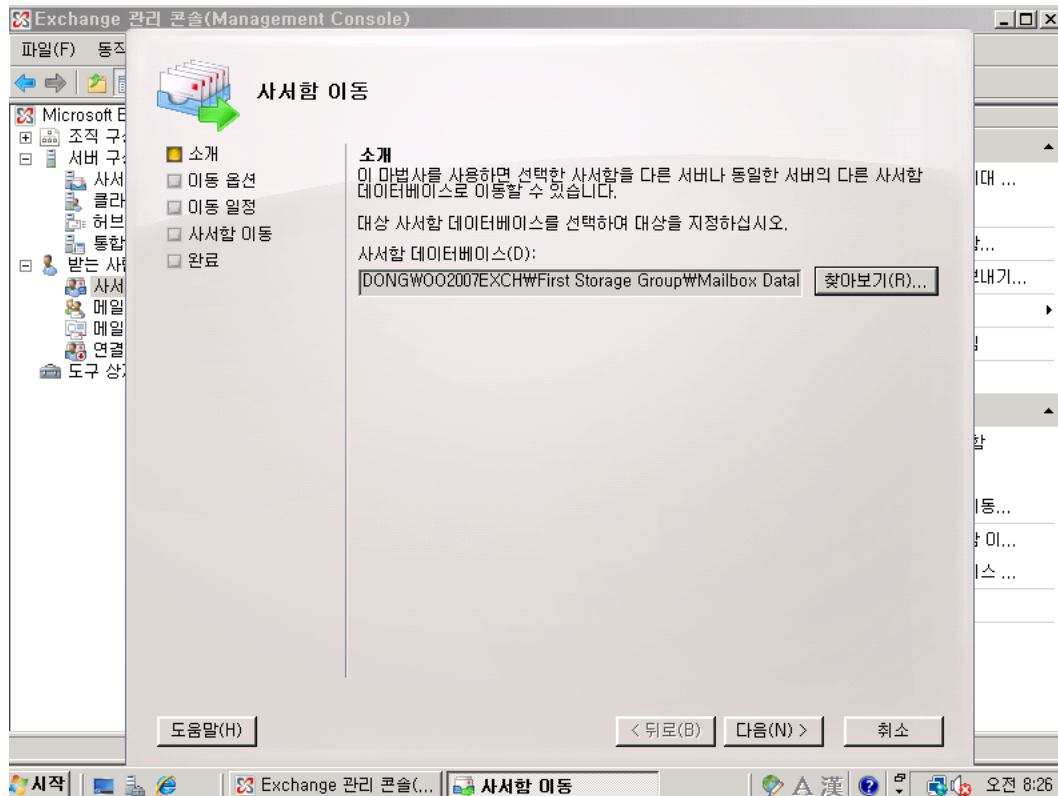
3. 사서함 이동 - 찾아보기 버튼 클릭



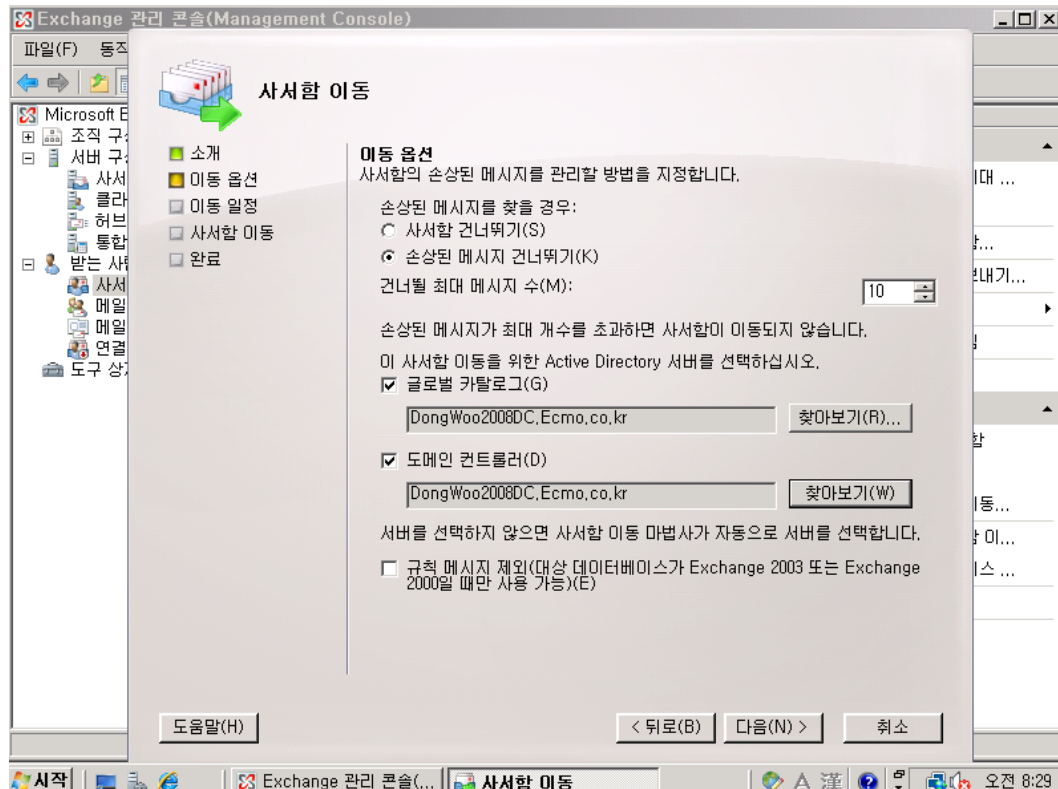
4. 사서함 데이터베이스 선택 - 확인



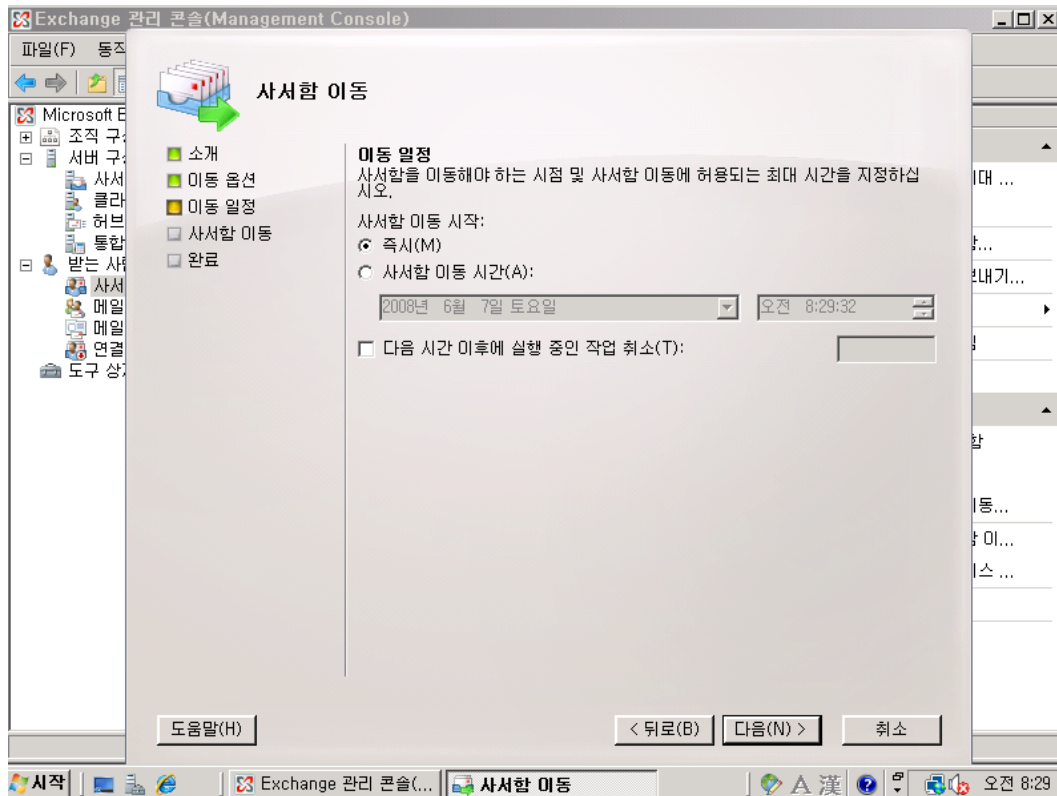
5. 다음



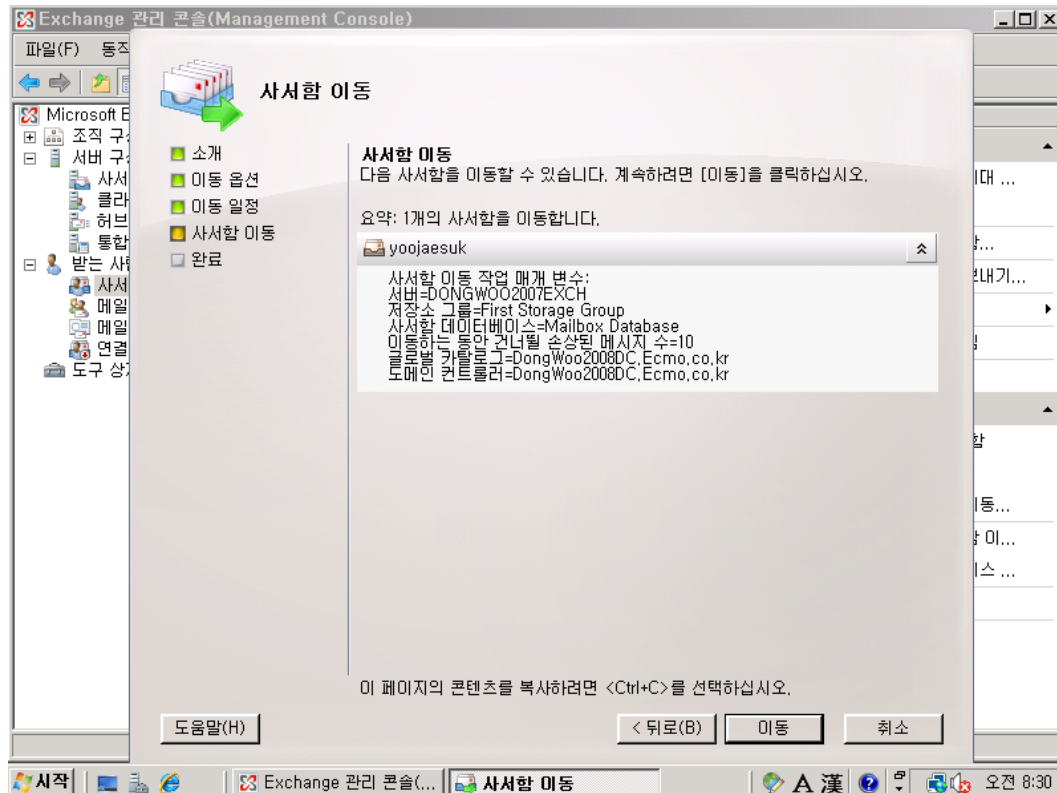
6. 이동 옵션 - 손상된 메시지를 찾을 경우 손상된 메시지 건너뛰기, 10 선택 글로벌 카탈로그와 도메인 컨트롤러 선택 후 다음



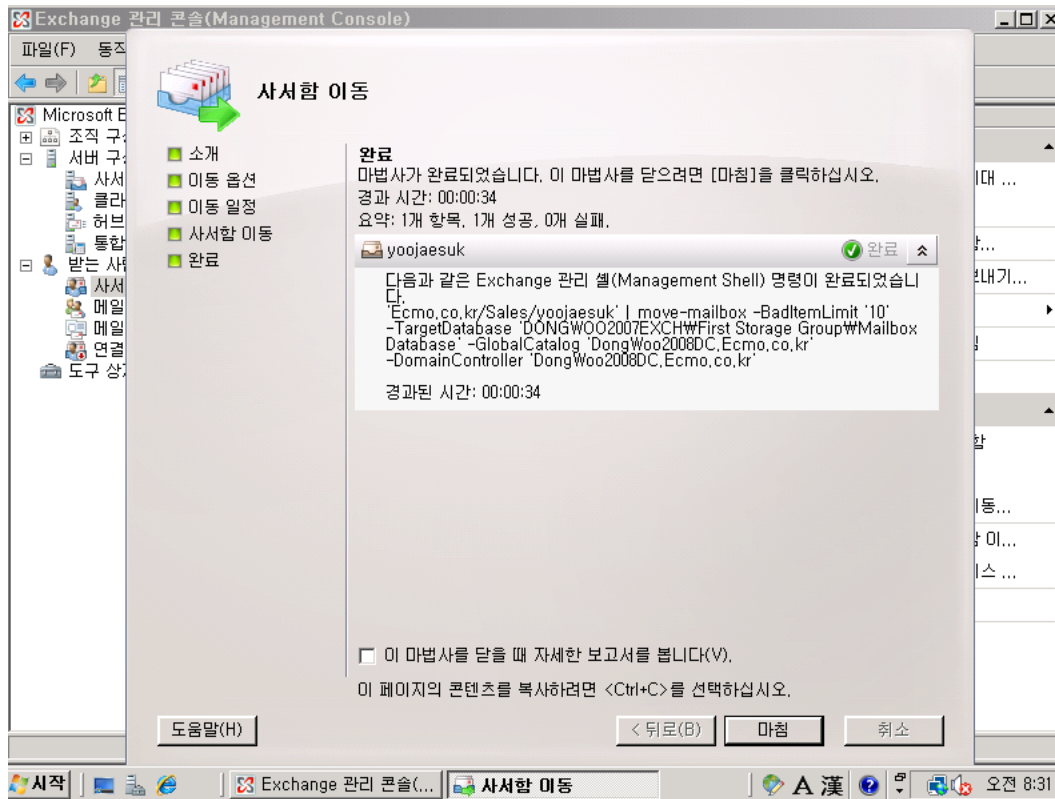
7. 이동 일정 - 즉시 - 다음



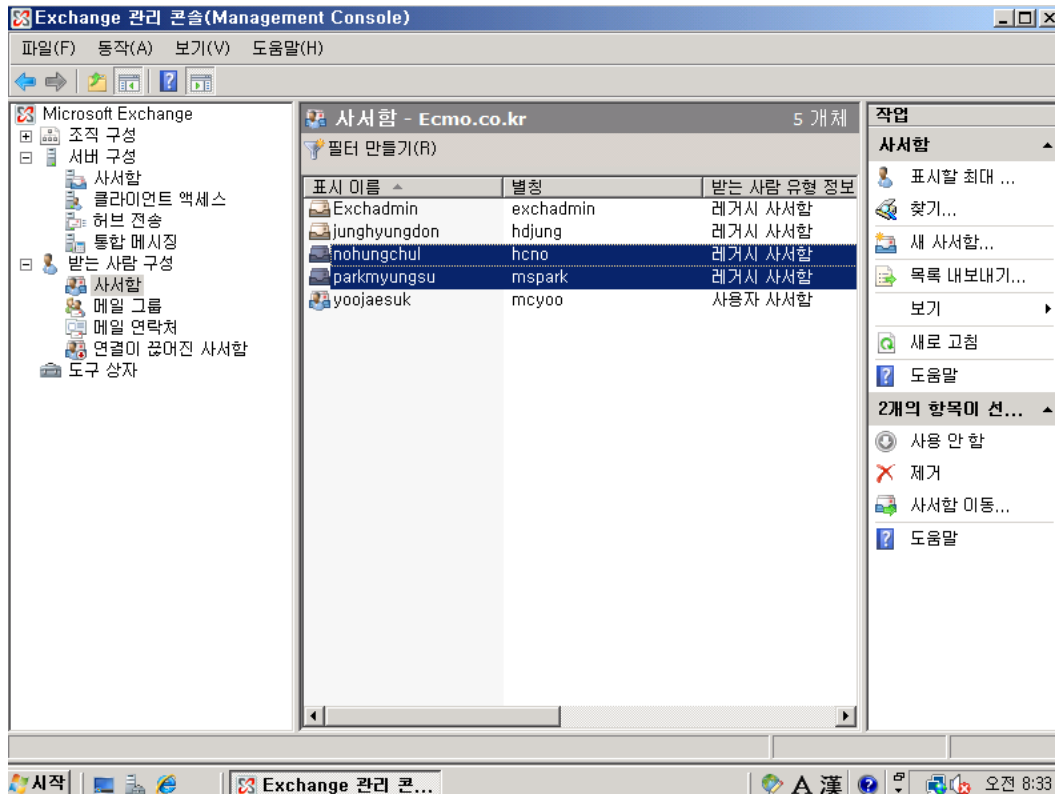
8. 사서함 이동 - 이동



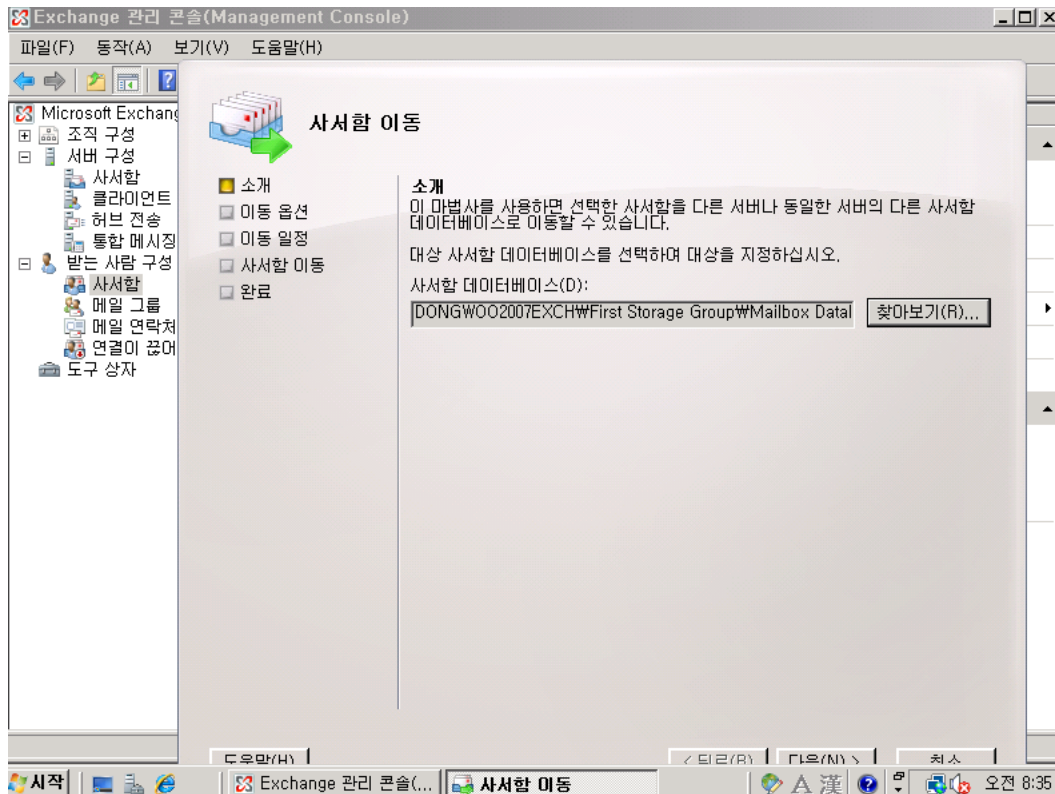
9. 완료 - 마침



10. 여러 개의 사서함 동시 이동 테스트 - 두 개 이상의 사서함 선택 후 '사서함 이동' 선택

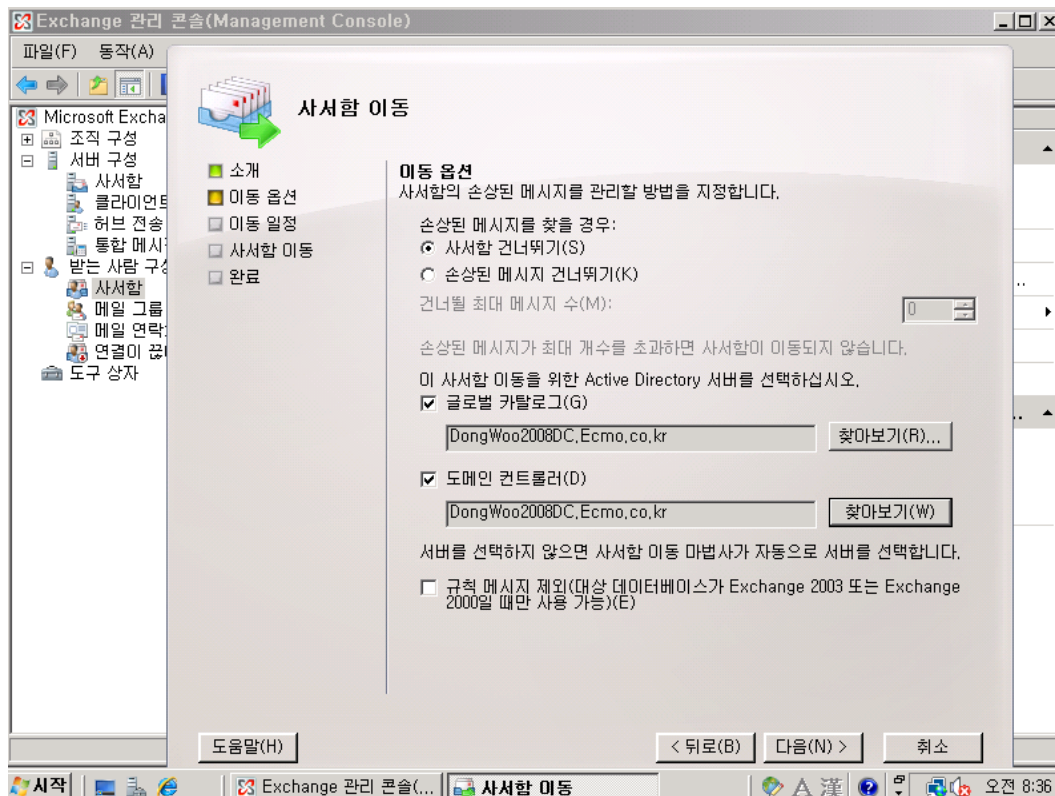


11. 사서함 데이터베이스 선택

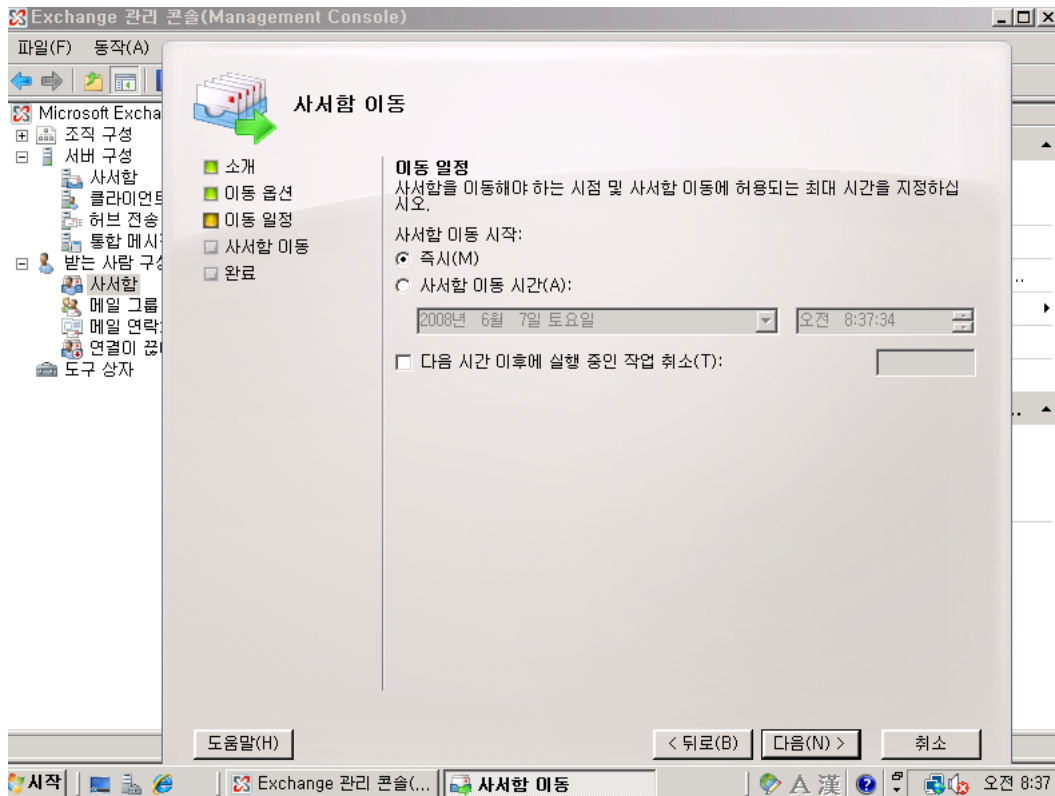


12. 이동 옵션 - 손상된 메시지 건너뛰기, 10

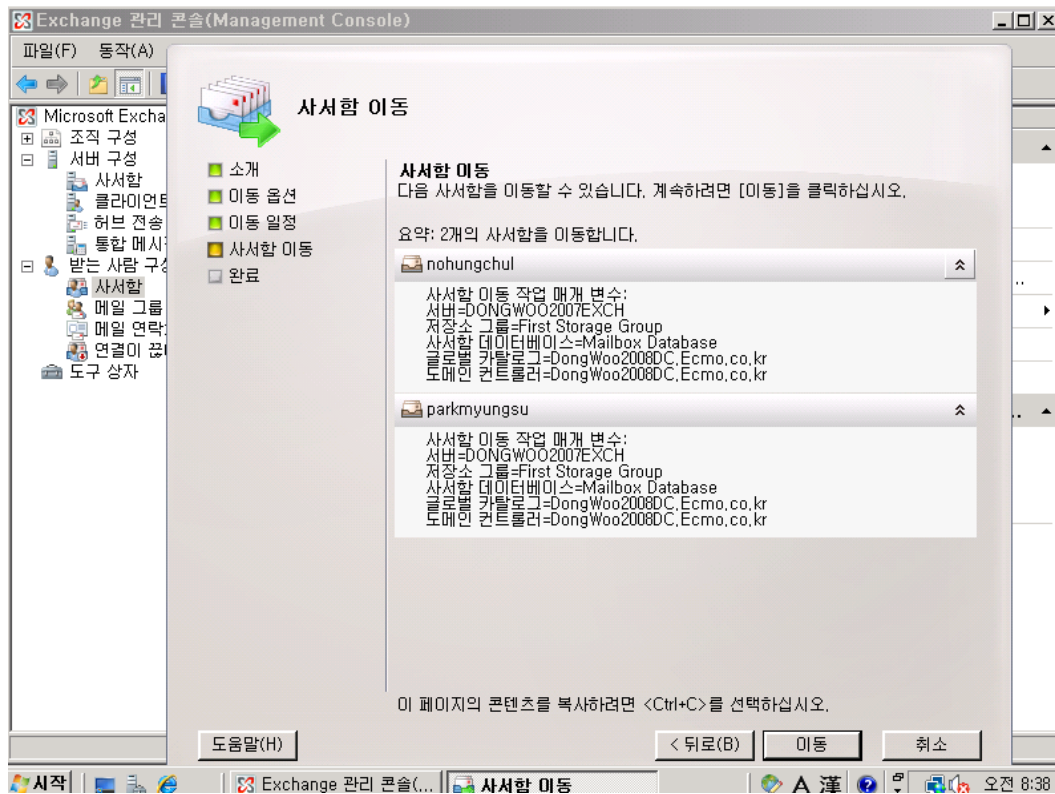
글로벌 카탈로그와 도메인 컨트롤러 선택 후 다음



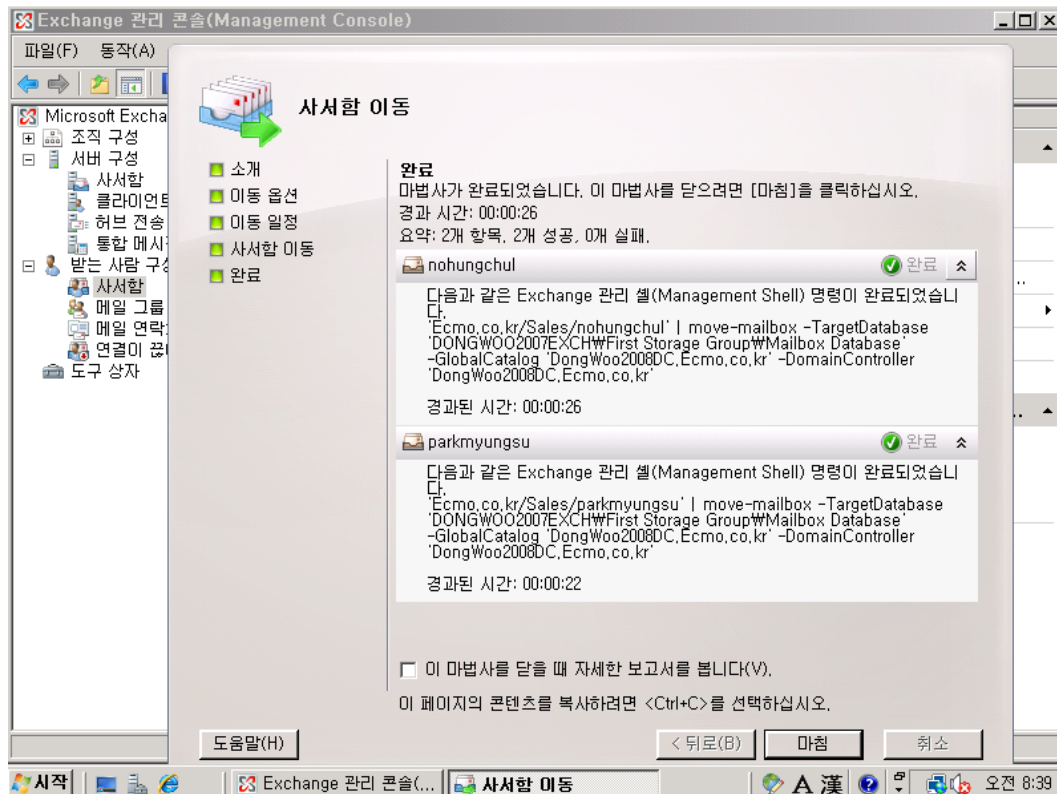
13. 이동 일정 - 즉시 - 다음



14. 사서함 이동 - 이동

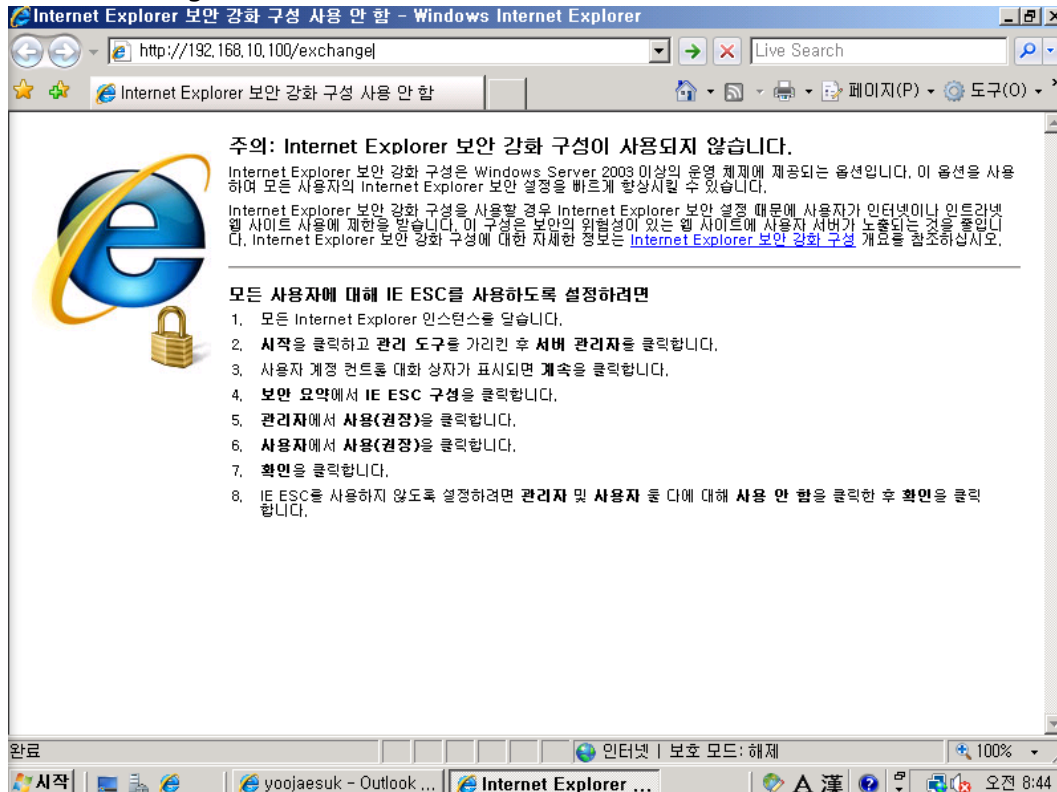


15. 완료 - 마침

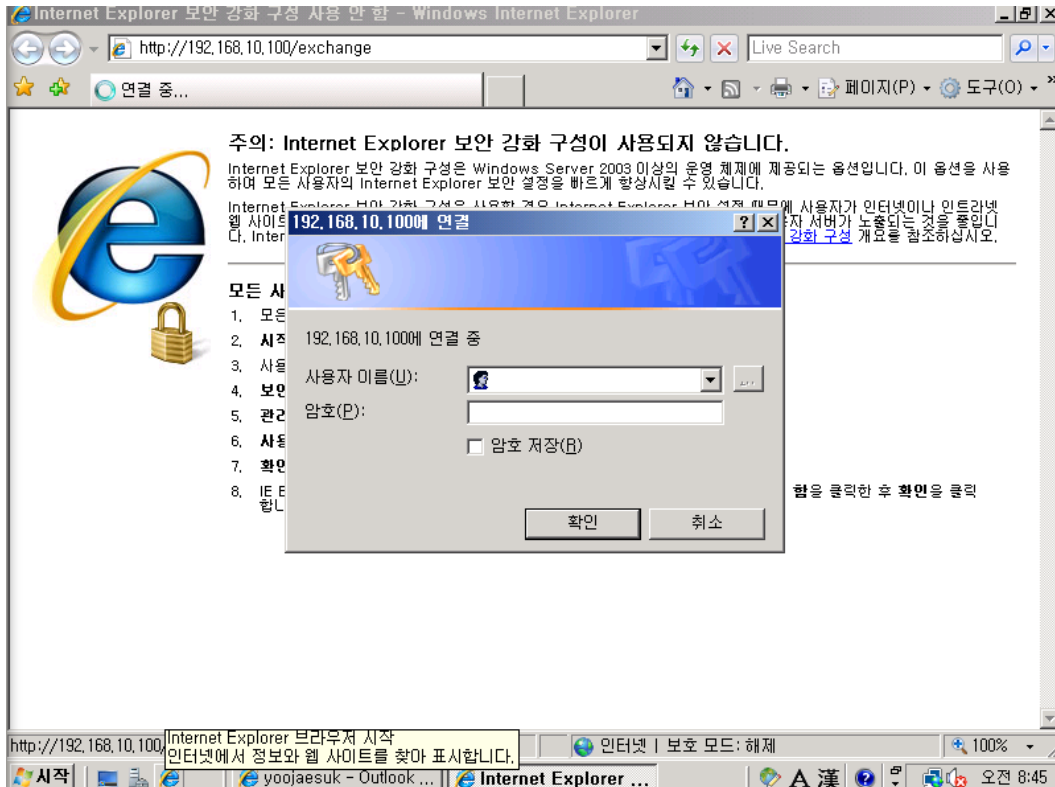


*부록 - OWA 테스트

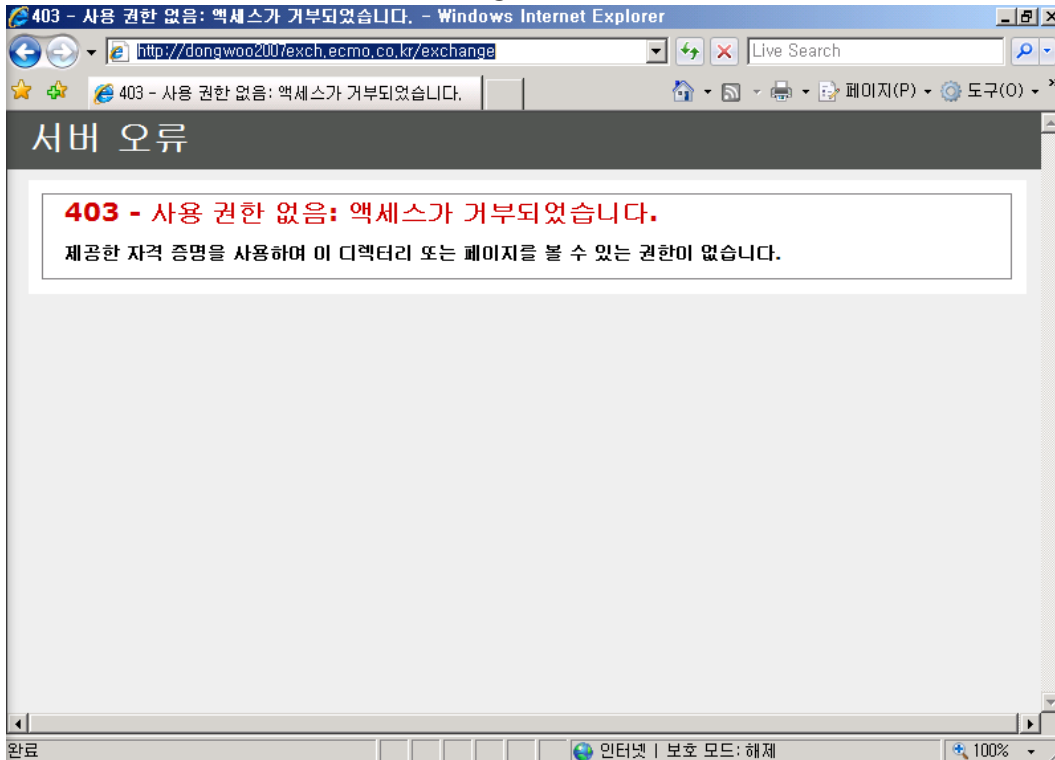
1. 기존 Exchange 2003 OWA로 접속



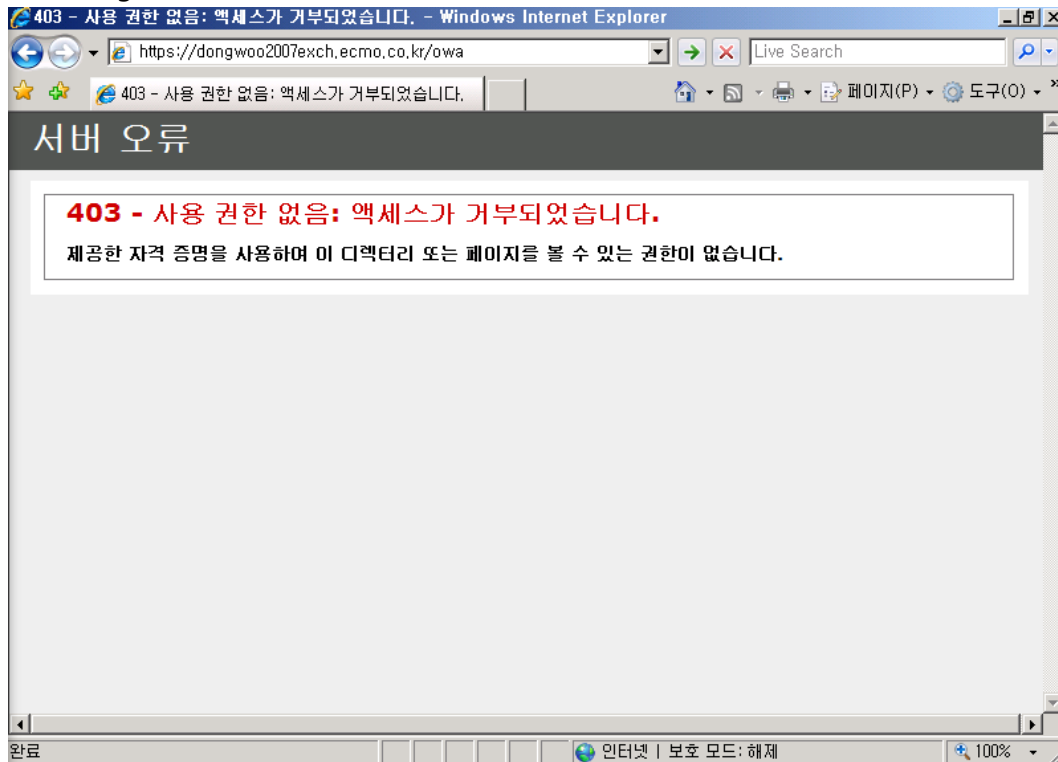
2. NTLM 인증 창



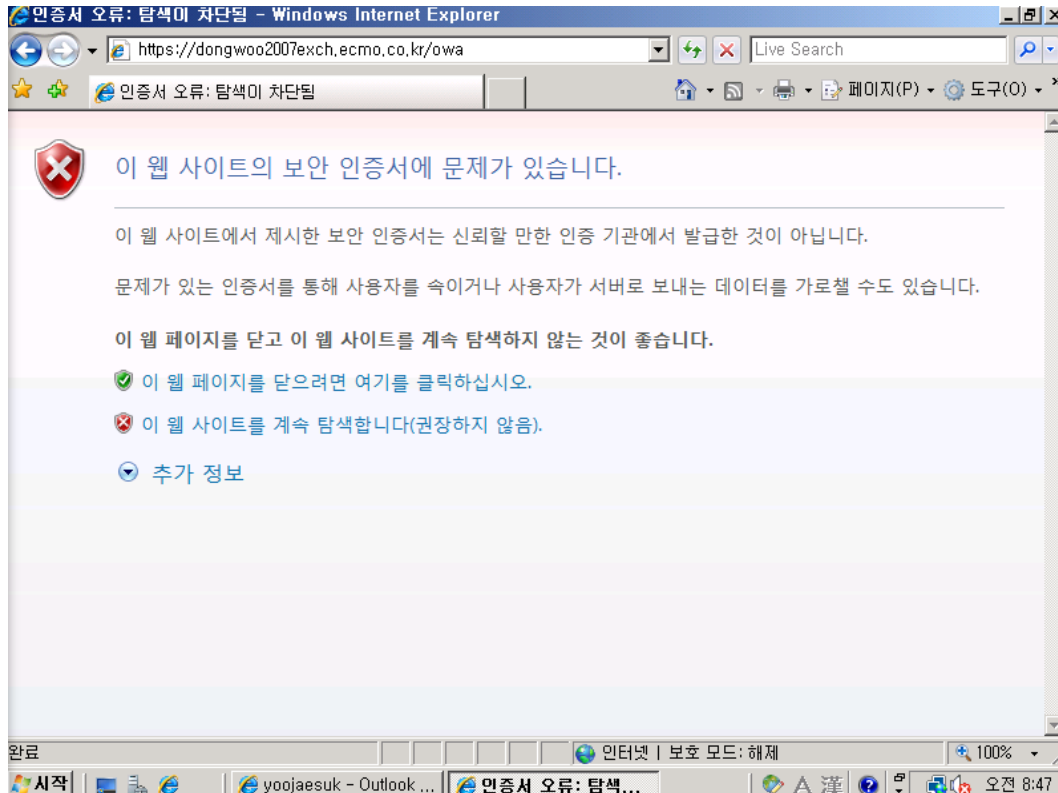
3. 결과 화면 - 주소가 자동으로 Exchange 2007 서버로 변경된 것을 알 수 있다.



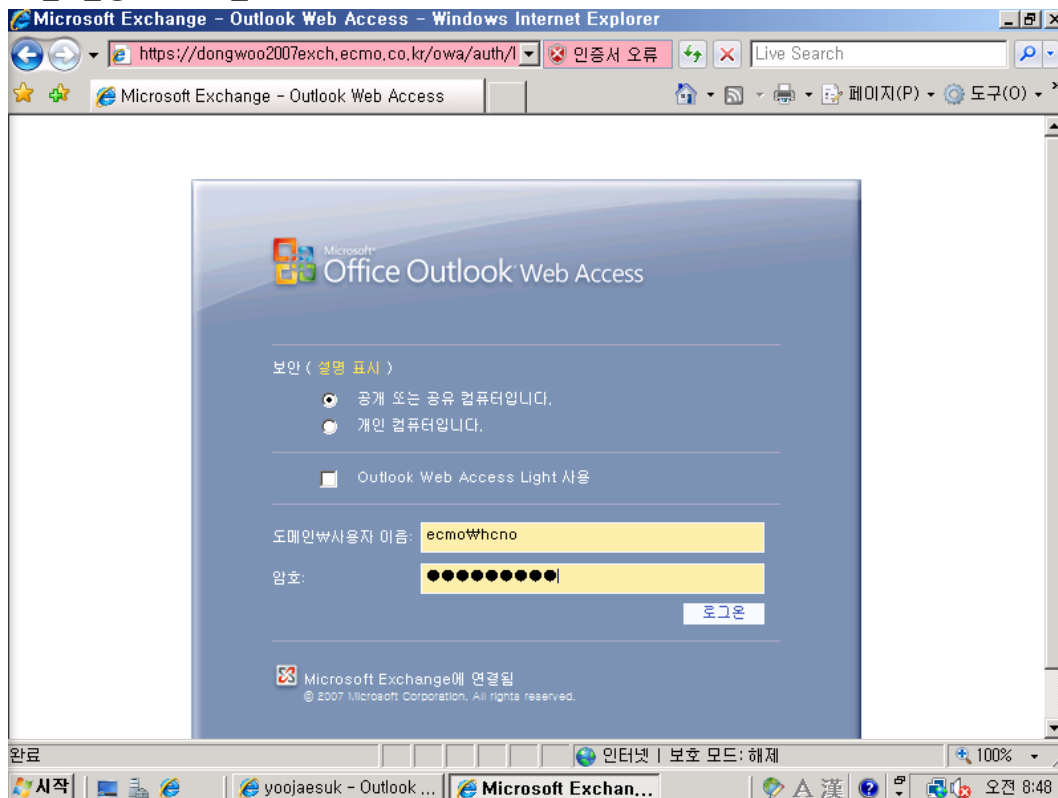
4. Exchange 2007 OWA로 접속 테스트



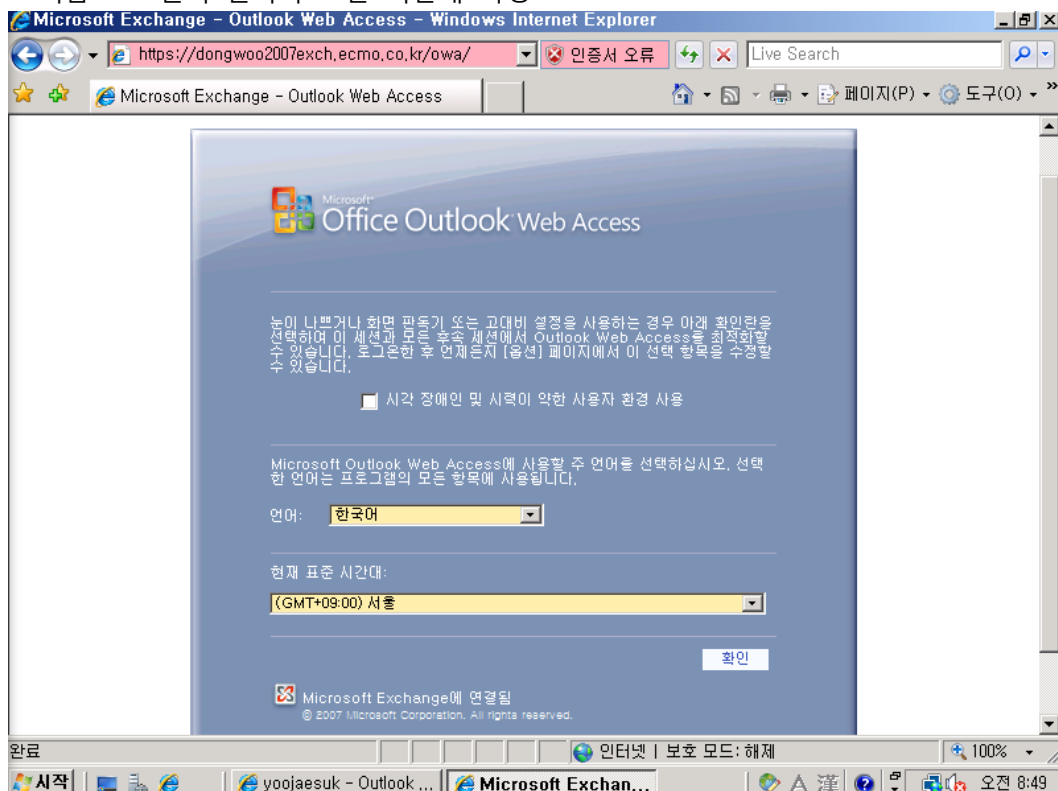
5. 인증서 경고 - 계속 탐색



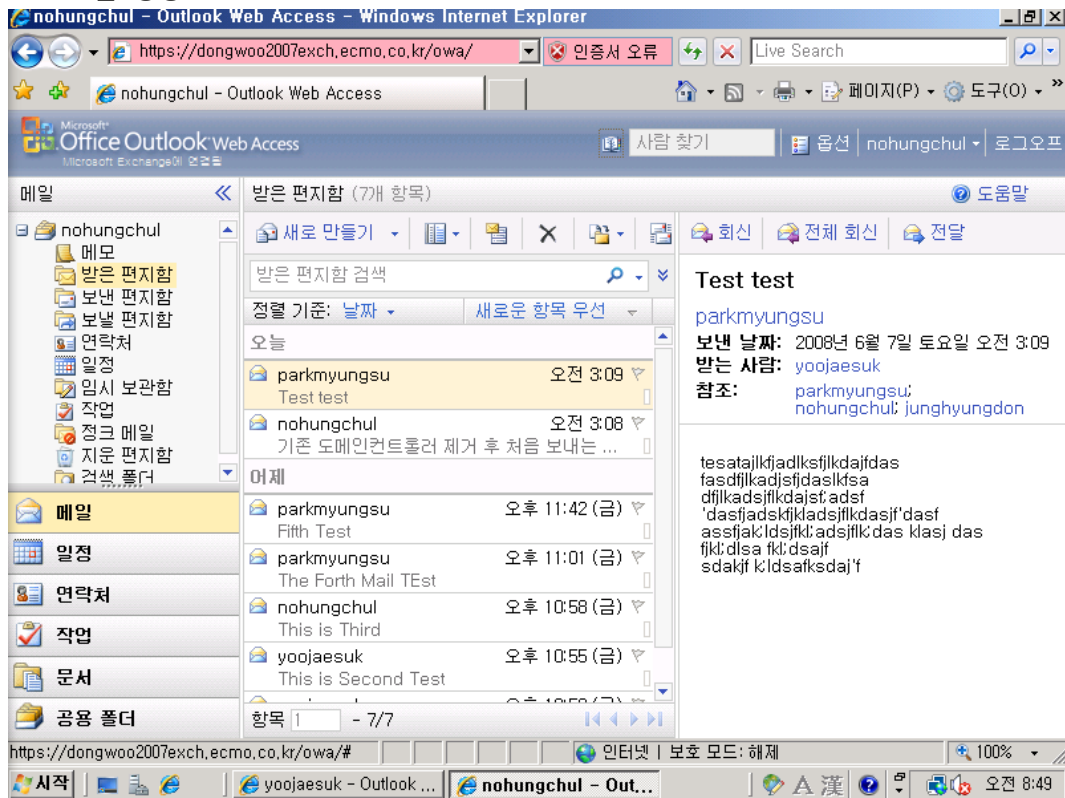
6. 폼 인증 - 로그인



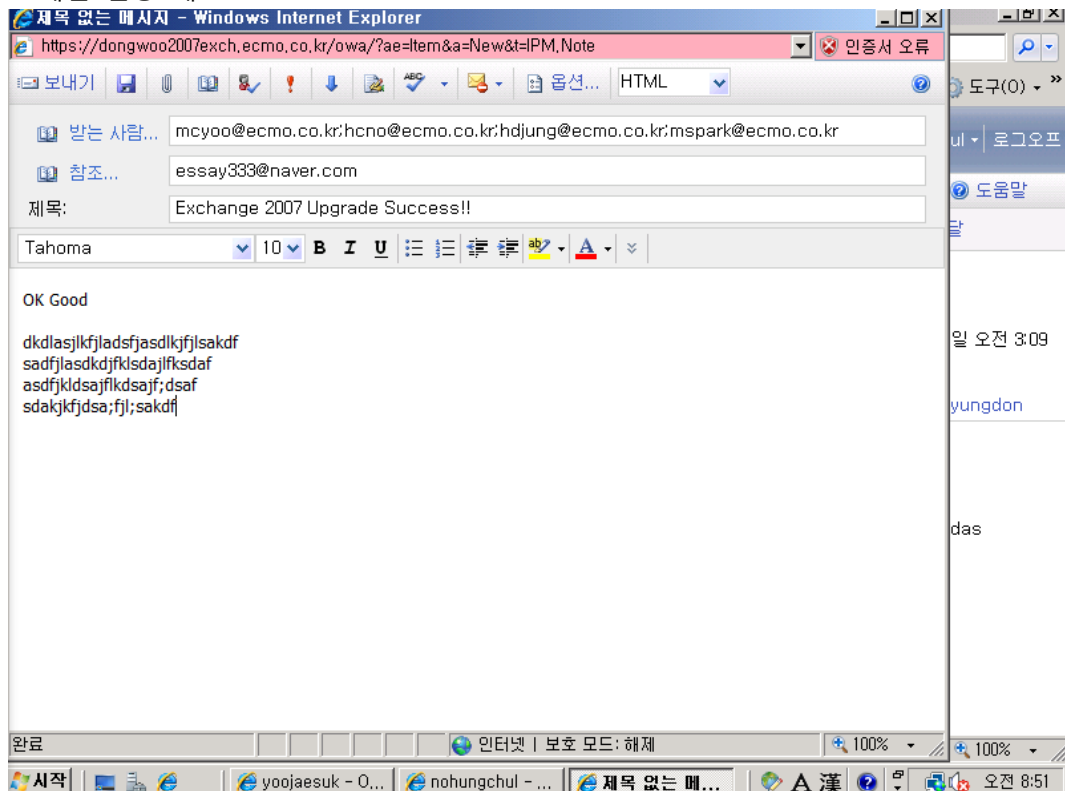
7. 처음 로그인시 언어와 표준 시간대 지정



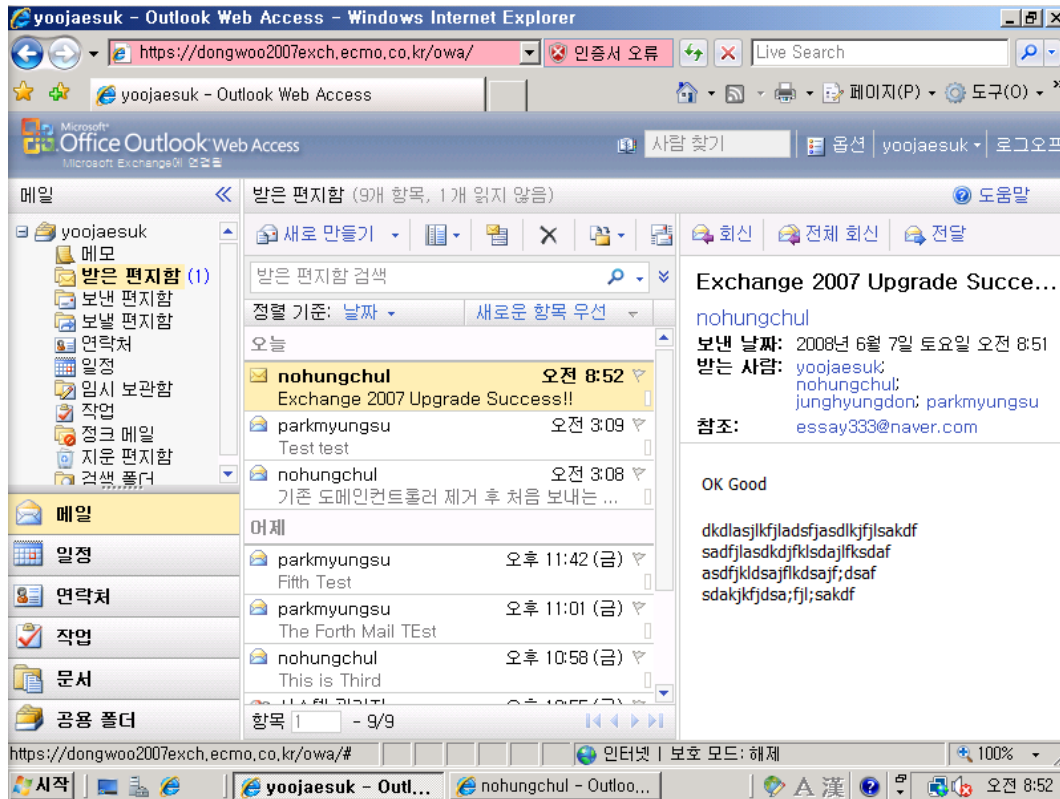
8. 로그인 성공



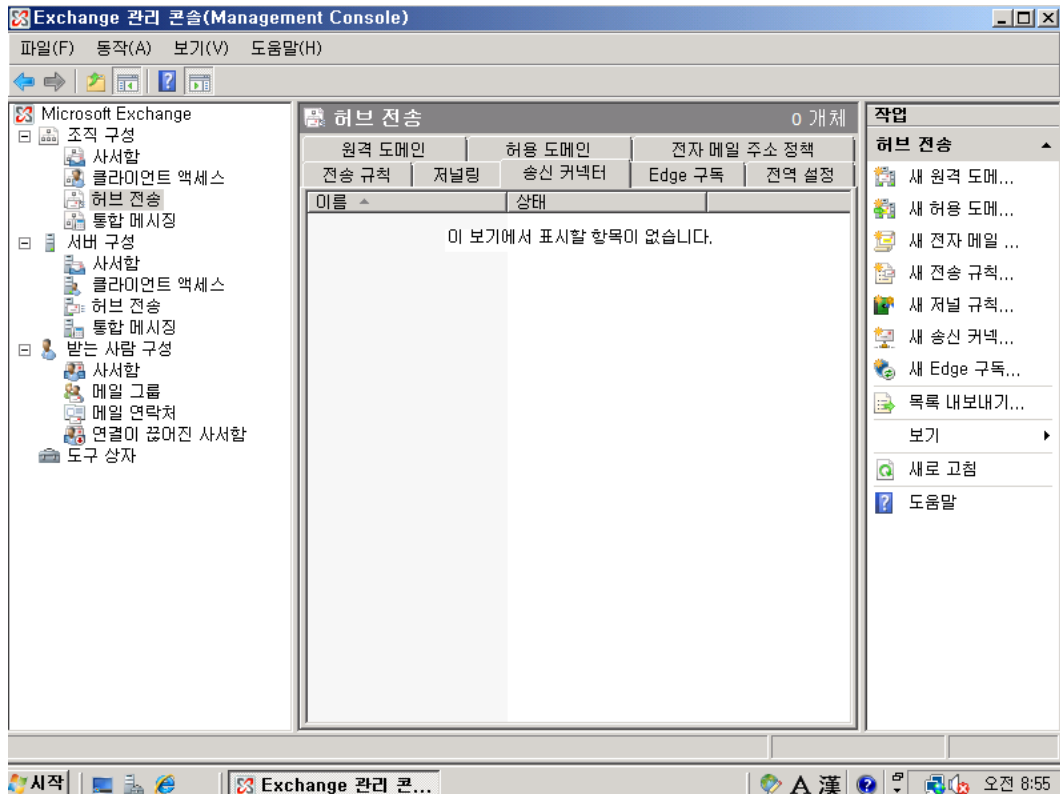
9. 메일 전송 테스트



10. 내부 전송 성공



11. 외부로는 전송 안됨. - 송신 커넥터를 만들어야 함



12. 송신 커넥터 만든 후 외부 전송 성공

NAVER 메일 속! 소리나는 네이버메일

The screenshot shows the Naver Mail interface. At the top, there are navigation tabs: '메일' (Mail), '주소록' (Address Book), '마이리지' (My Recent), '환경설정' (Settings), and '쪽지' (Messages). The main area is titled '받은메일함' (Inbox) and shows a list of received emails. The interface includes search and filter options, and a table of email details.

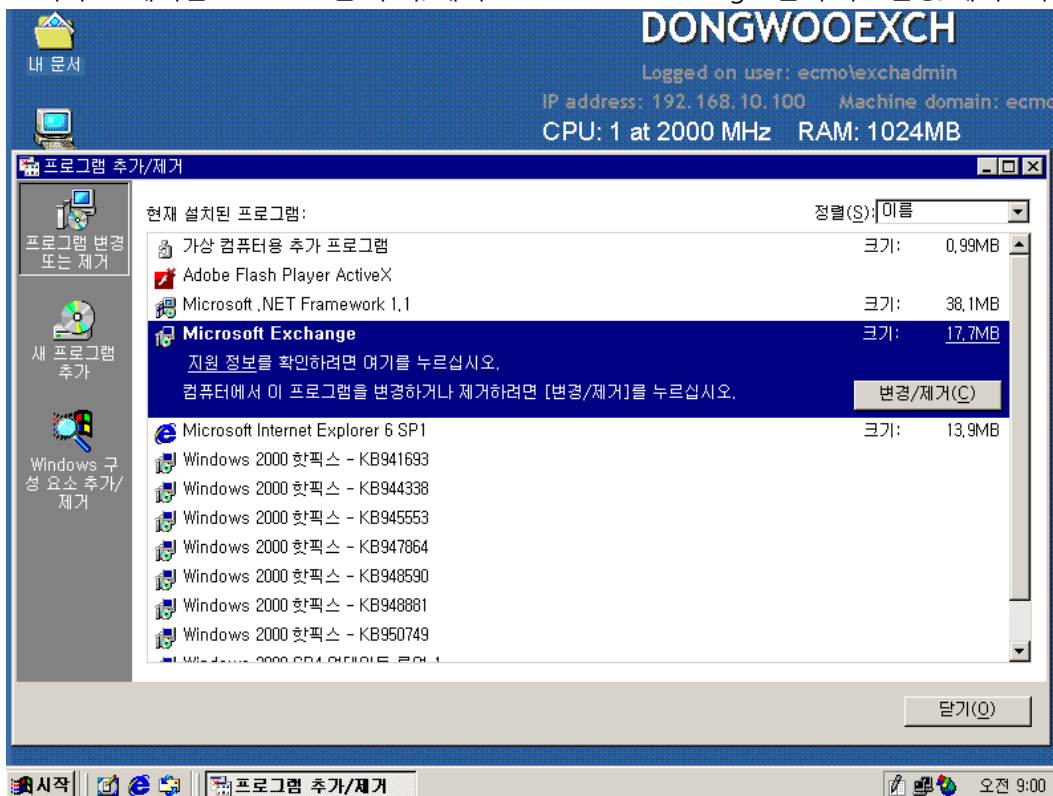
상태	보낸이	제목	날짜	크기
<input type="checkbox"/>	nohungchul	Exchange 2007 Upgrade Success!	08:59:15	2.8K
<input type="checkbox"/>	오피스투터	[인기강좌] 초보자를 위한 엑세스 실무	05:09:56	74.8K
<input type="checkbox"/>	시사닷컴	[머학정보] e채널 제 16기 지식 드림팀 공개모집!	04:18:40	13.7K
<input type="checkbox"/>	edu학습메일	[영어] '우유부단하다'의 영어 표현은 무엇일까요?	03:20:07	31.1K
<input type="checkbox"/>	nohunechul	가주 도메인키트롤러 제거 후 처음 보내는 메일	03:10:34	2.8K

e. Exchange 2003 제거

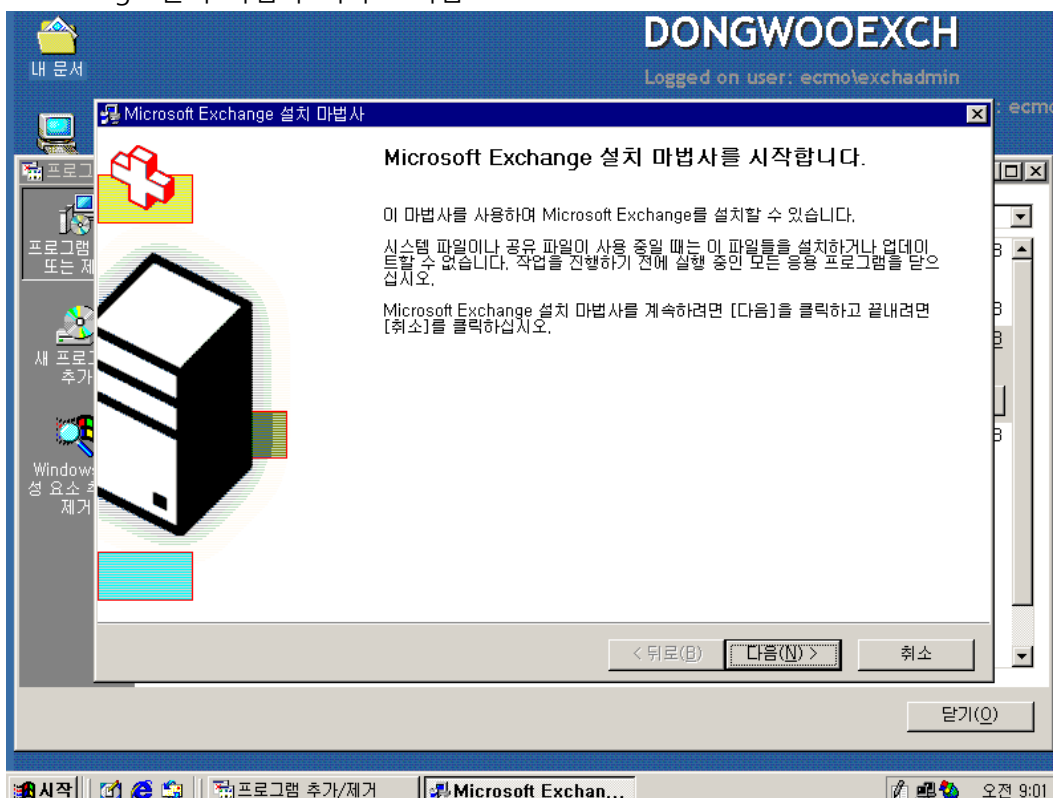
1. Exchange 2003 서버에 로그인

The screenshot shows a Windows XP desktop environment. The desktop background is blue and features the text 'DONGWOOEXCH' in large white letters. Below this, it says 'Logged on user: ecmo\exchadmin'. Further down, system information is displayed: 'IP address: 192.168.10.100 Machine domain: ecmo' and 'CPU: 1 at 2000 MHz RAM: 1024MB'. The desktop has several icons: '내 문서' (My Documents), '내 컴퓨터' (My Computer), '네트워크 연결' (Network Connections), '휴지통' (Recycle Bin), and 'Internet Explorer'. The taskbar at the bottom shows the Start button and several open applications, including Internet Explorer. The system tray in the bottom right corner shows the date and time as '오전 8:59'.

2. 시작 - 제어판 - 프로그램 추가/제거 - Microsoft Exchange 선택 후 '변경/제거' 버튼 클릭



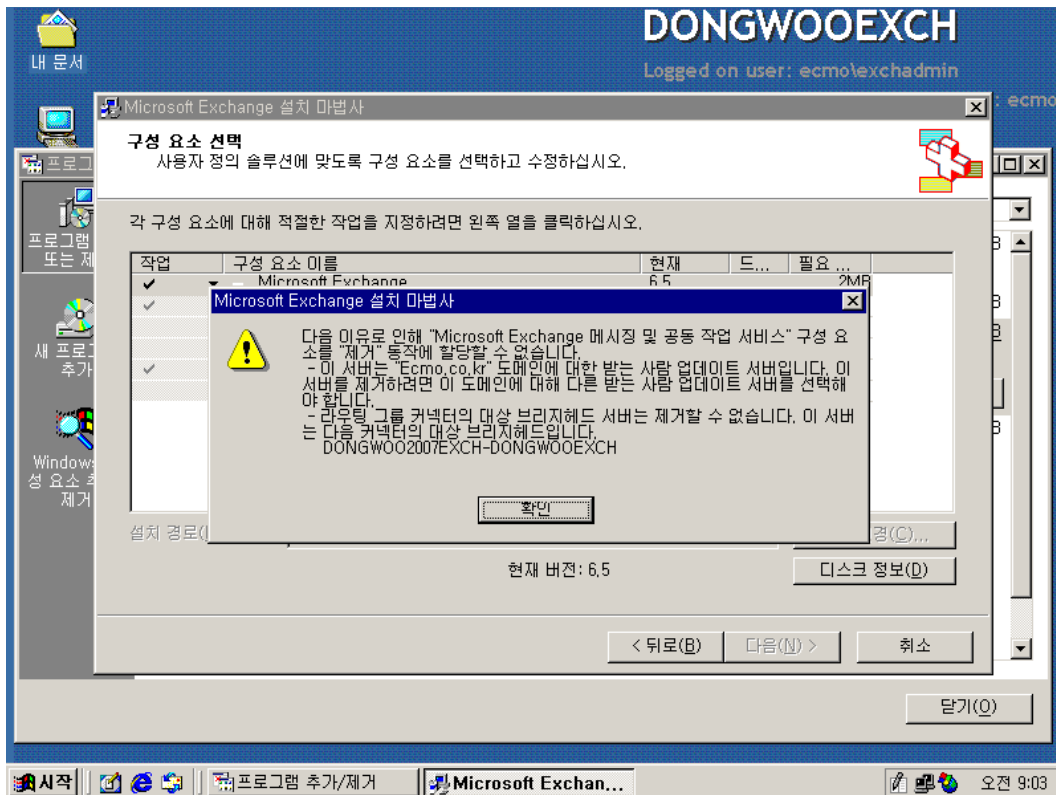
3. Exchange 설치 마법사 시작 - 다음



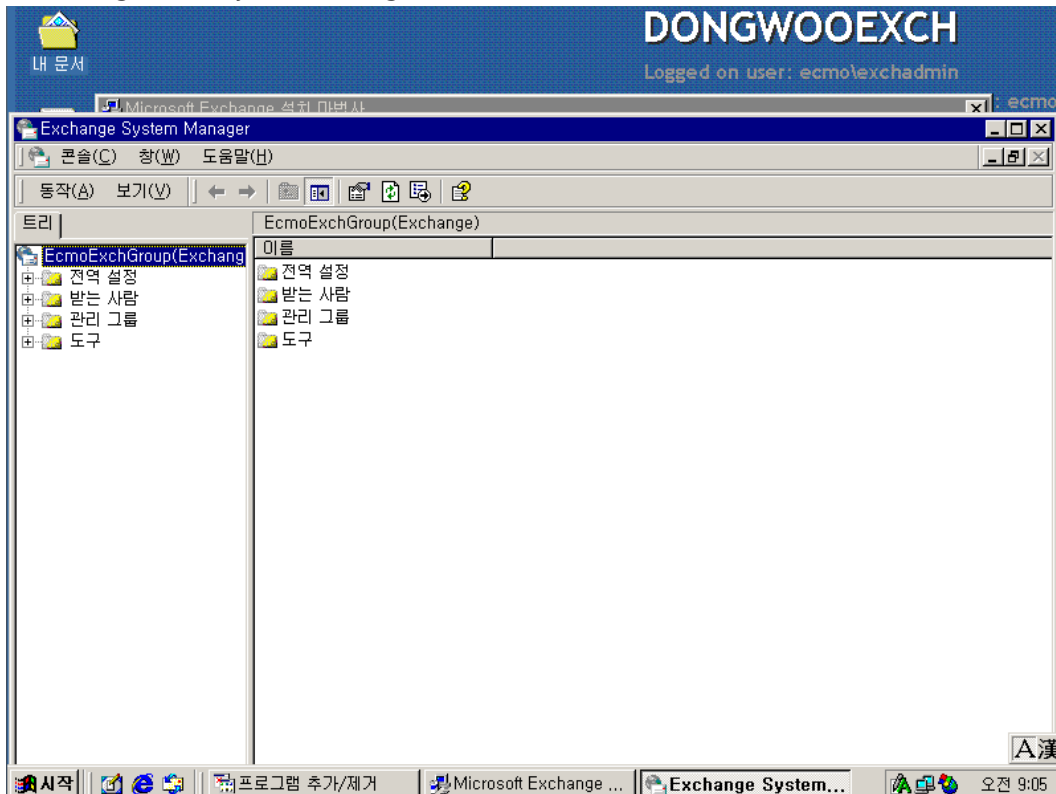
4. 작업 선택란에서 제거 선택 - 오류 발생

*받는 사람 업데이트 서버를 Exchange 2007 서버로 변경

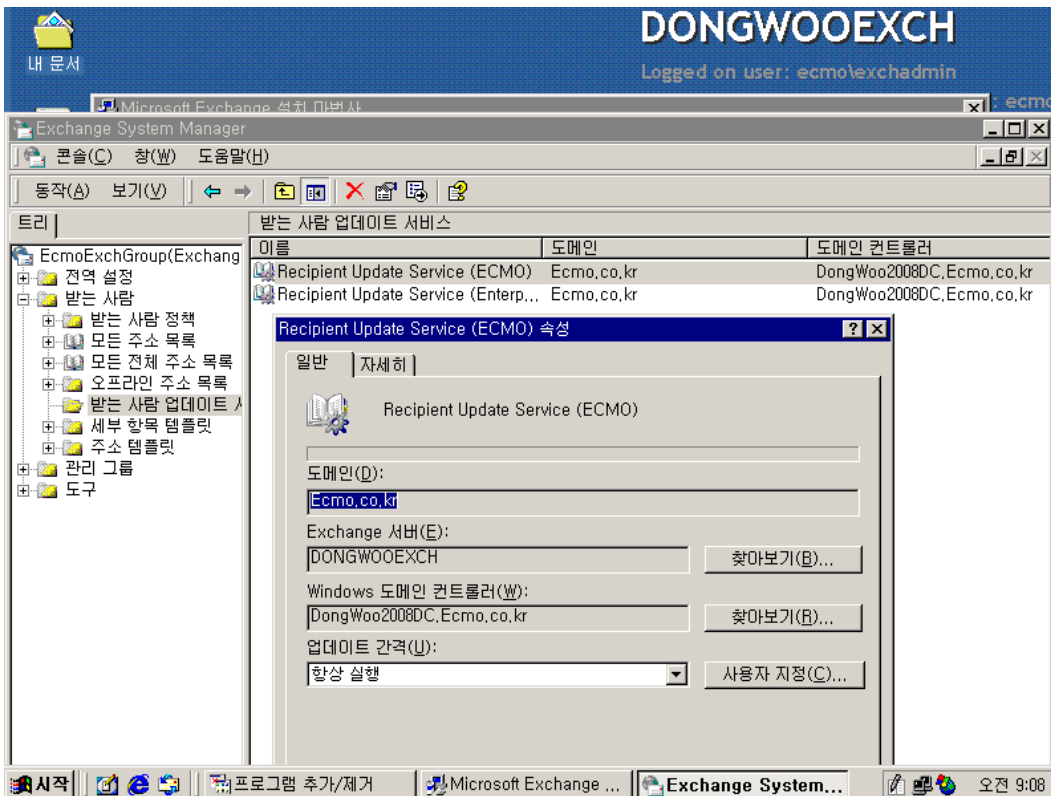
*라우팅 그룹 커넥터의 대상 브리지헤드 서버 연결 제거



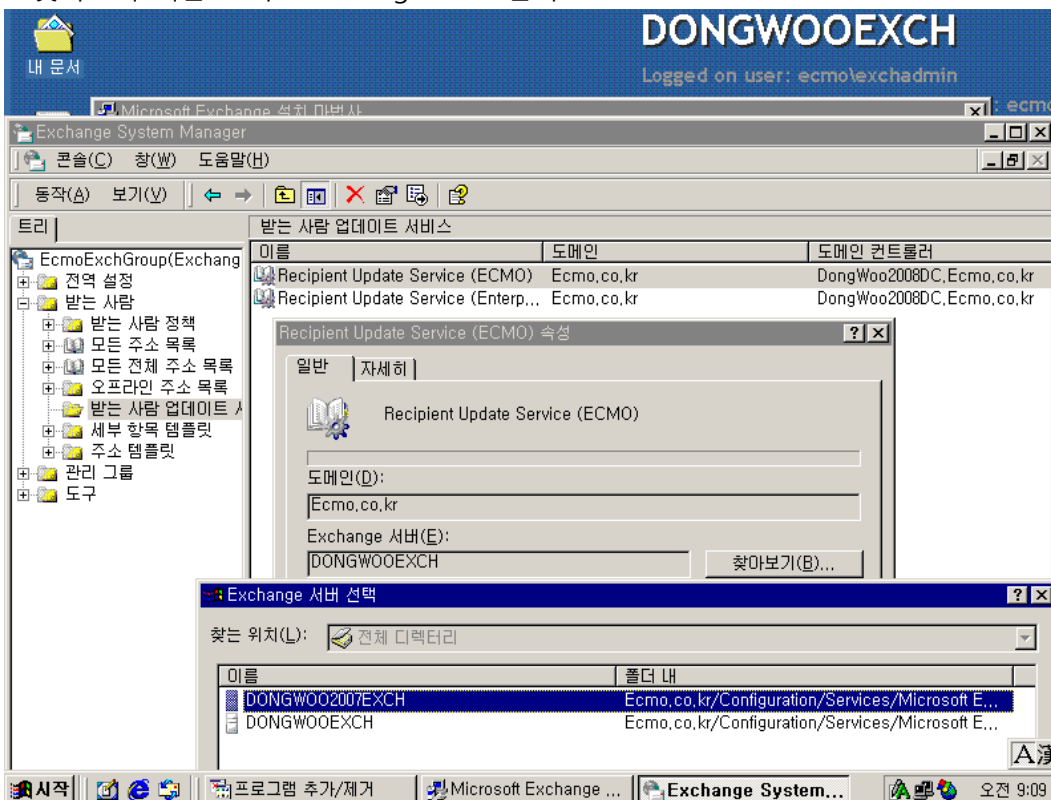
5. Exchange 2003 System Manager 실행



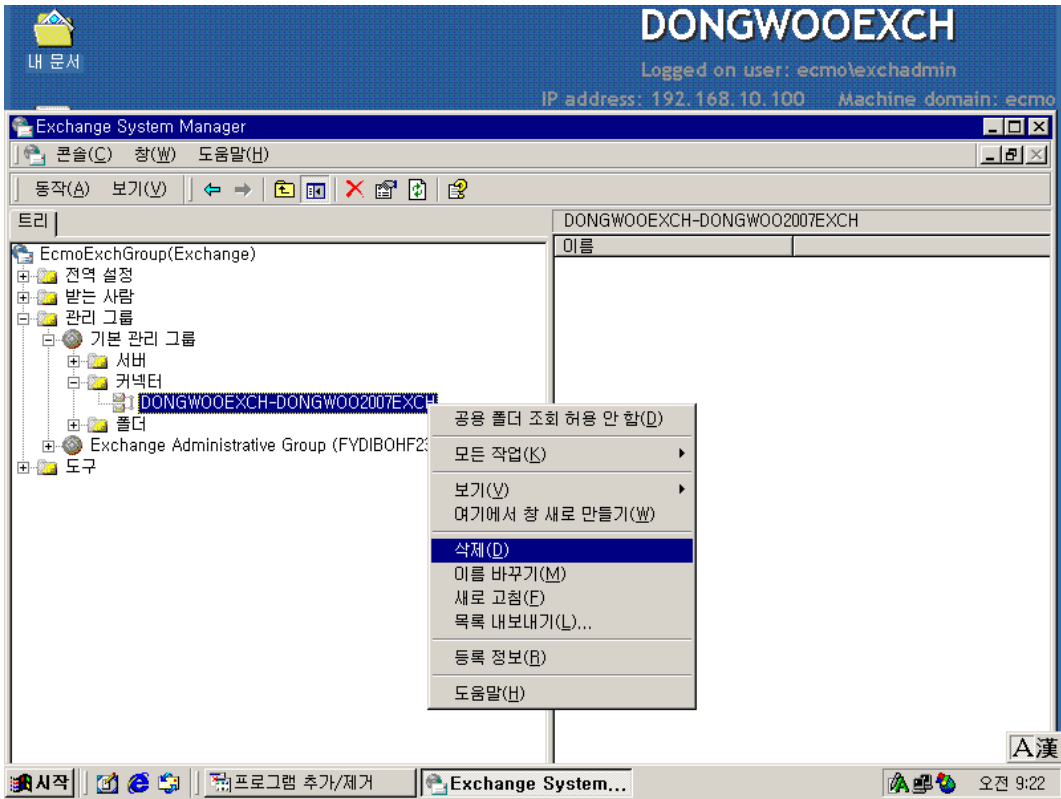
6. 받는 사람 - 받는 사람 업데이트 - 서비스의 속성



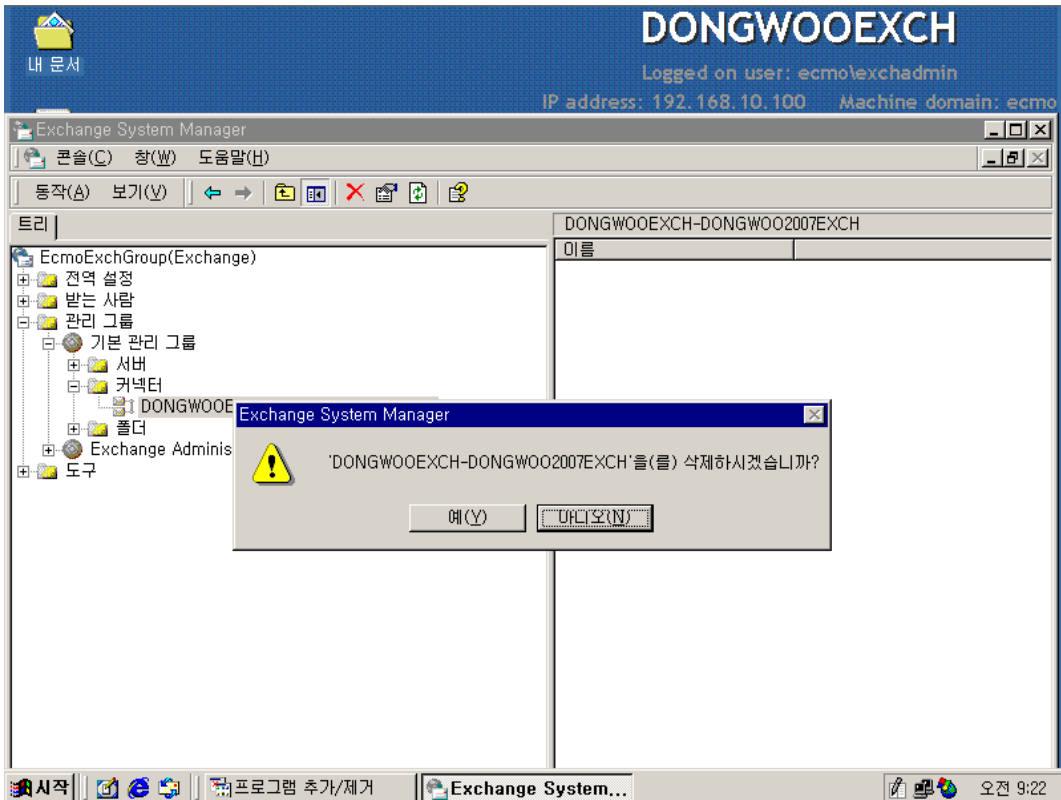
7. 찾아보기 버튼 클릭 - Exchange 2007 선택



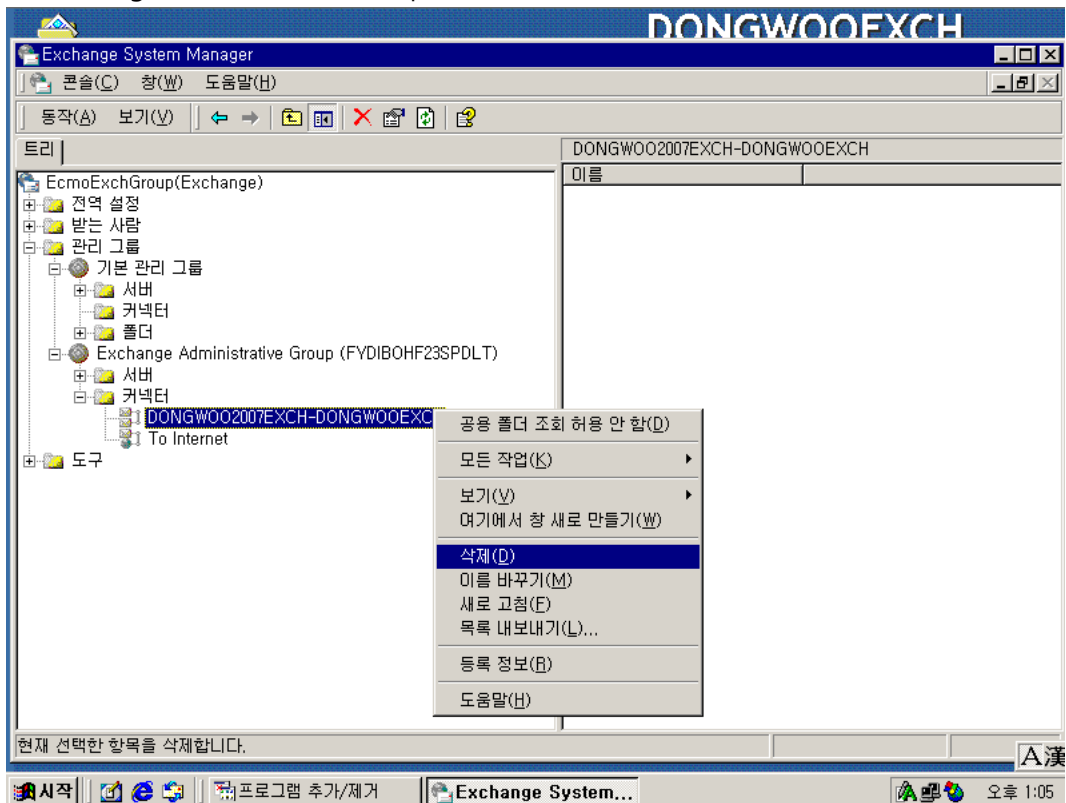
8. 관리 그룹 - 커넥터 - Exch2007 삭제



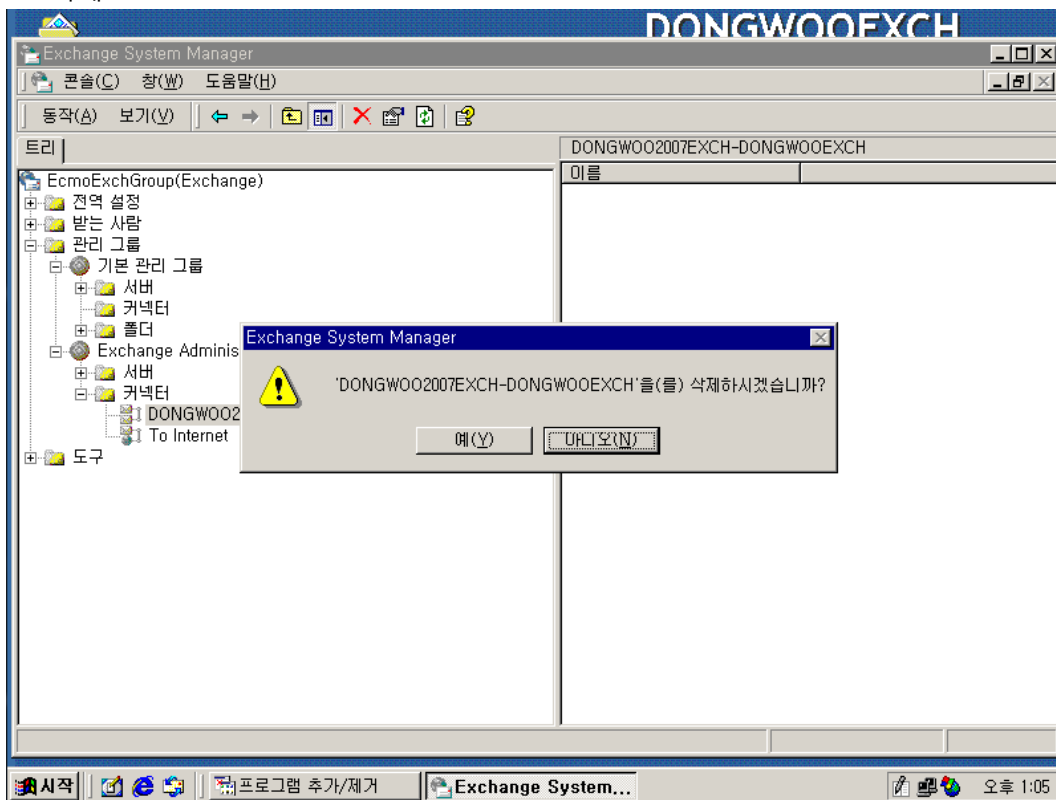
9. 삭제



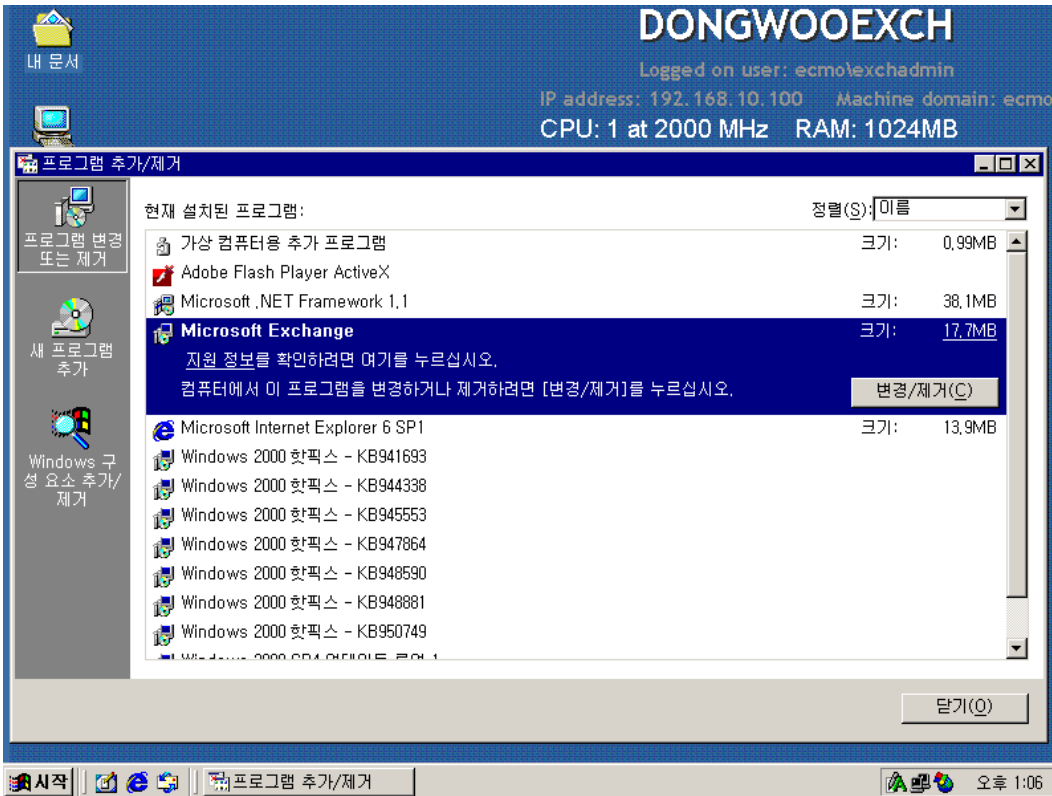
10. Exchange Administrative Group – 커넥터 – 커넥터 삭제



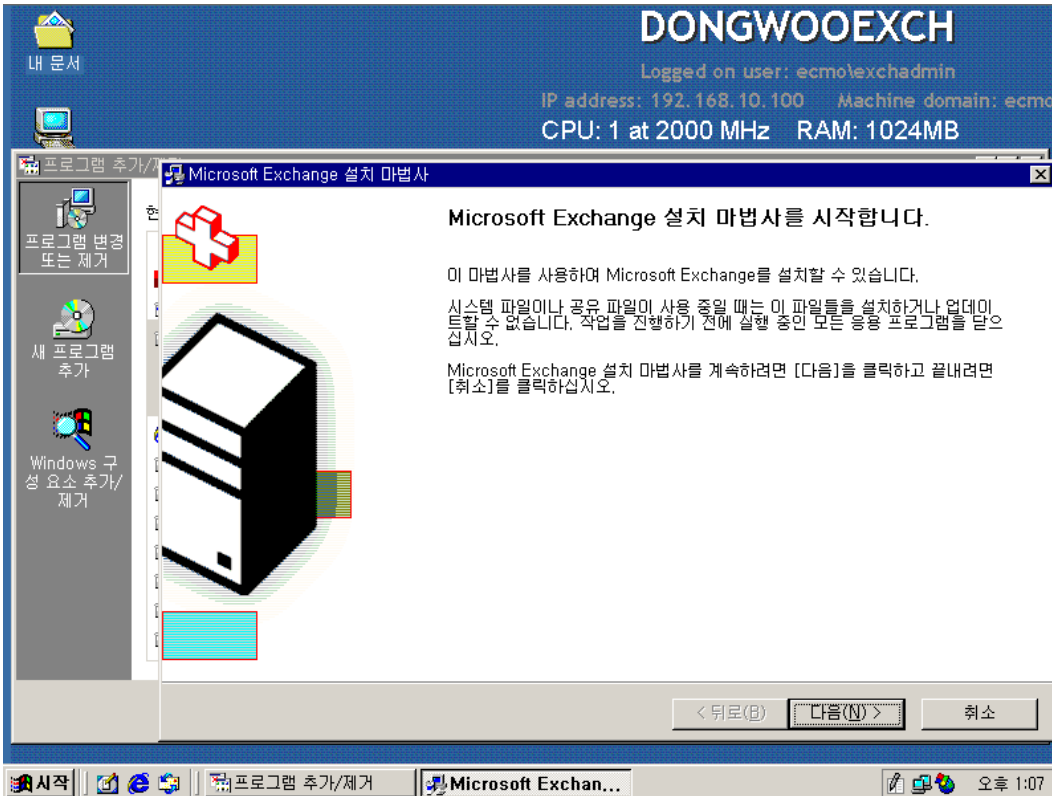
11. 삭제



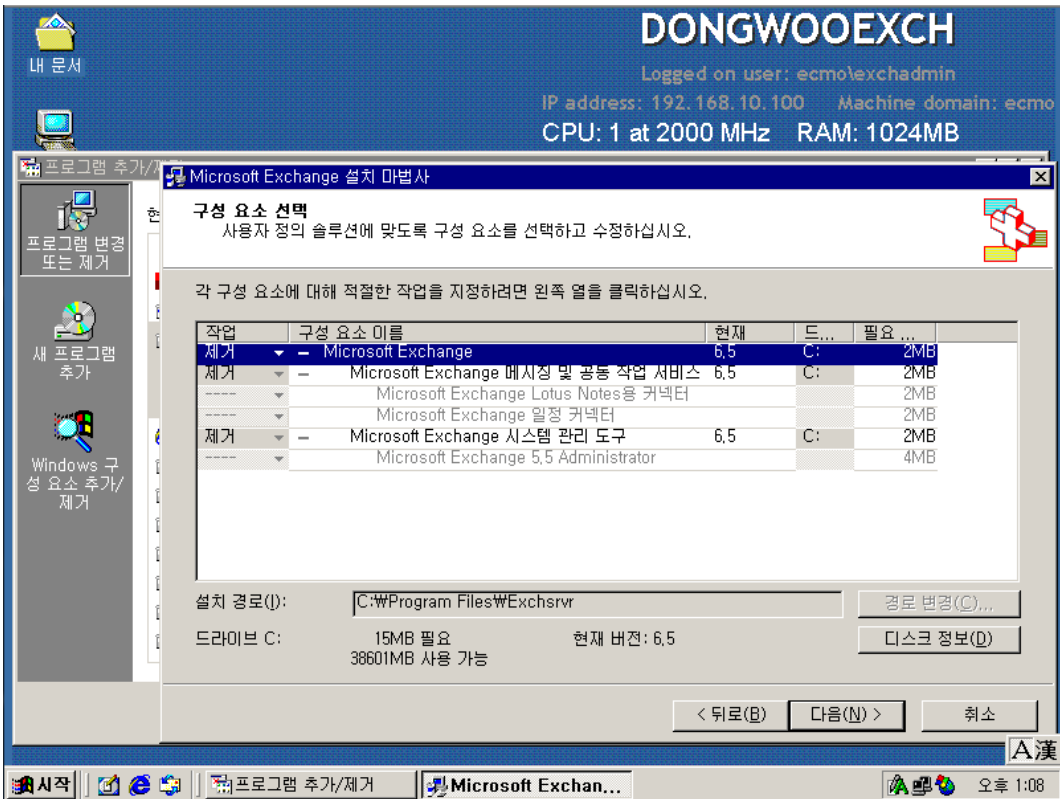
12. 제어판 - 프로그램 추가/제거에서 다시 삭제 시도



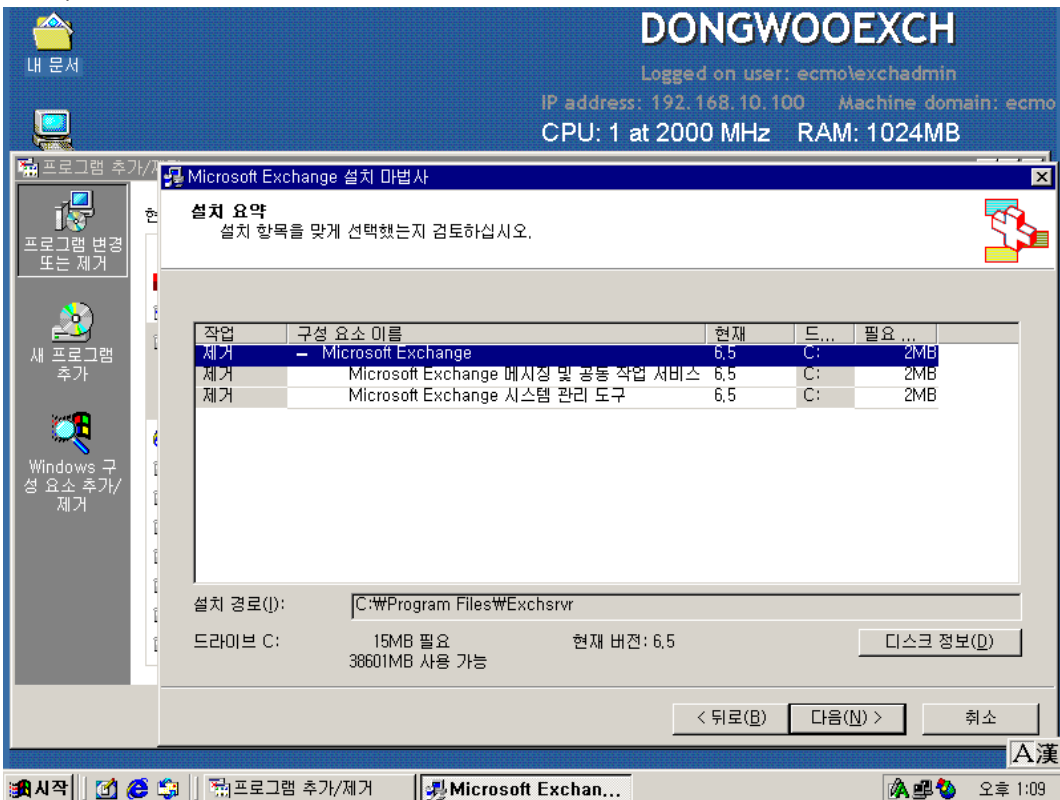
13. Exchange 설치 마법사 시작



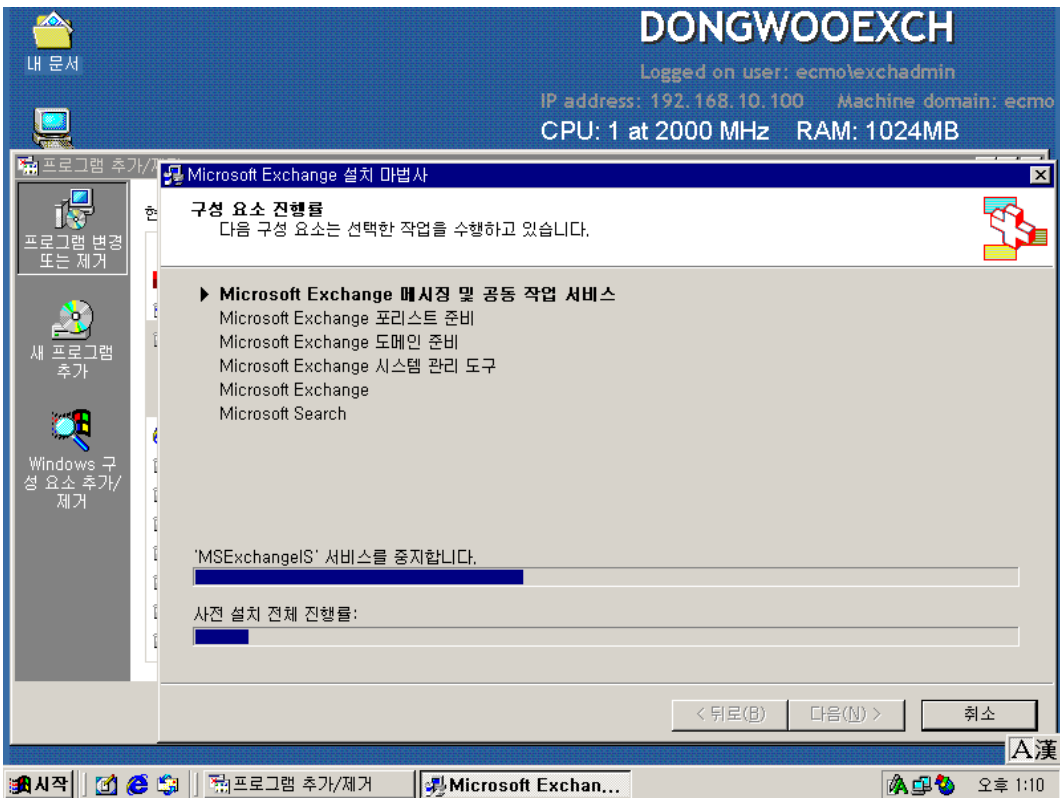
14. 작업 선택란에서 제거 선택 - 이 전과는 달리 경고 창이 뜨지 않는다.



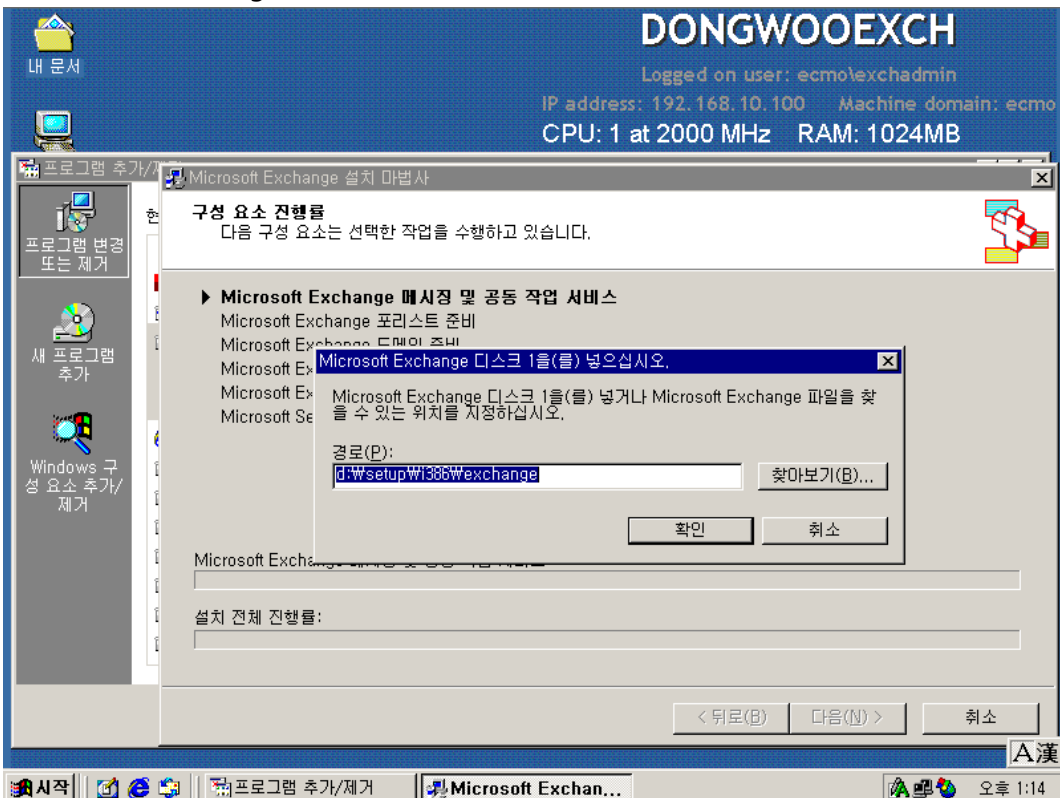
15. 다음



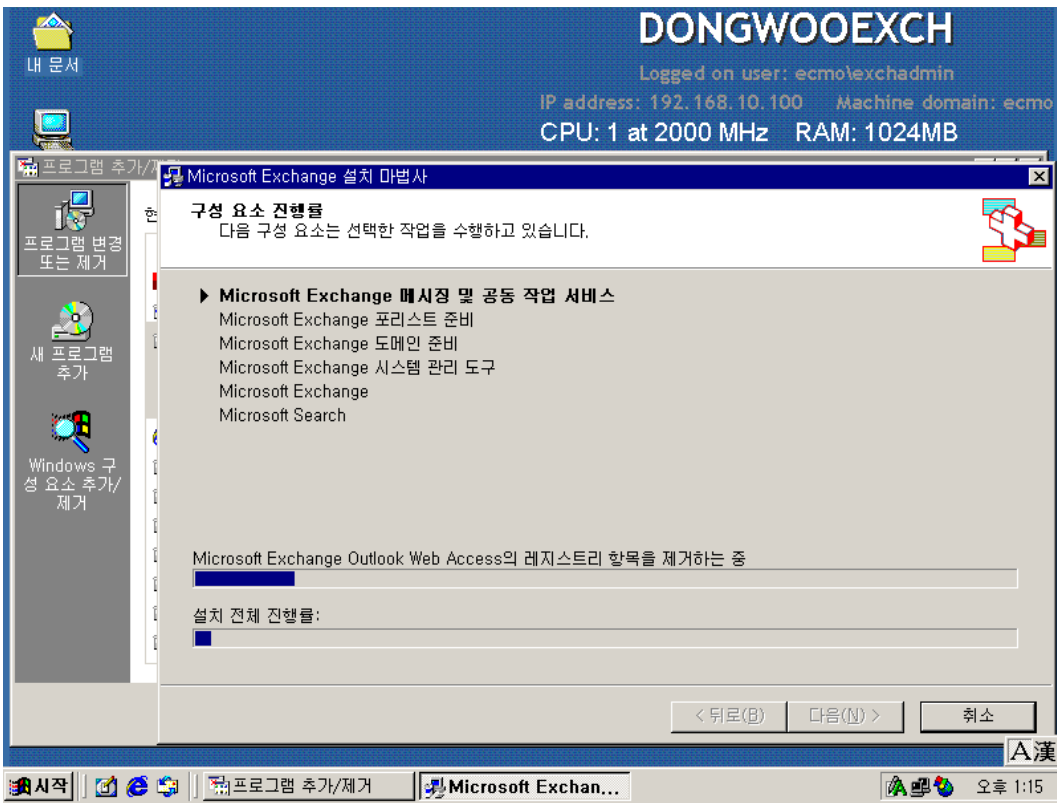
16. 제거 진행



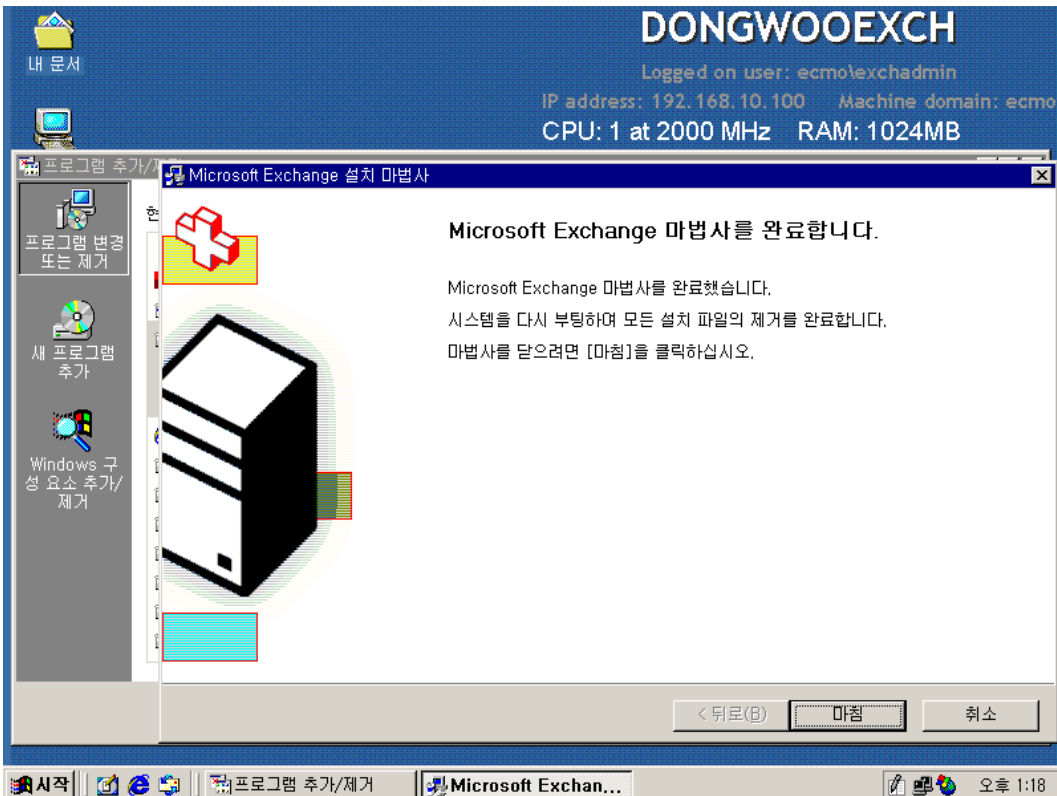
17. Microsoft Exchange 디스크 요청 - CD 삽입 후 확인



18. 다시 제거 진행



19. 마법사 완료 - 마침



작업 완료

20. 삭제 확인



2008.06.07

- DigitalMOA 이동훈 -