<u>1.1. IOS 기반 기기-아이폰, 아이패드</u>

1	"설정"	→ "WiFi" 선택	
	1:26 🕇		
	서저		
	23		
	Q 검색		
	TF	김 단 국 Apple ID, iCloud, 미디어 및 구입	>
	≁	에어플레인 모드	
	(?	Wi-Fi	cic >
	*	Bluetooth	켬 >
	((1)) ((1))	셀룰러	>
	ම	개인용 핫스팟	끔 >
		알림	>
	())	사운드 및 햅틱	>
	C	집중 모드	>
	I	스크린 타임	>
		일반	>
		제어 센터	>

2	_ DK	U_WiFi" 선택		
	1:27	-		
	く 설정	•	/i-Fi	
		Wi-Fi		
	~	cic	•	∻ (i)
	나의	네트워크		
		cic_5g	٩	╤ (j)
		DKU_WiFi	•	? (i)
		IN_NET	a	∻ (i)
		IN_NET_5G	<u></u>	≑ (i)
		iptime		२ (i)
		T Free WiFi Zone		∻ (i)
		T wifi zone		奈 (j)
		T wifi zone_secure	e 🔒	₹ (i)
	다른	네트워크		
		DanNetWiFi	•	२ (i)
		DKU_WiFi_Help		? (i)
		iptime416	a	? (i)







5	"신뢰"	선택	
5	1:28 🕇		
	취소	인증서	신뢰
		AnyLink Root CA 발급자 AnyLink Root CA	
	사용 만료	신뢰하지 않음 2036. 10. 23. 오전 9:01:16	
	기타 세부/	사항	>

<u>1.1. IOS 기반 기기-아이폰, 아이패드</u>

6 <u>"</u> D	KU_WiFi ["] 연결 확인 후 사용	3	
1:2	27 🕇		II 🗢 🔳
< 설	성 Wi-Fi		
_	Wi-Fi		
~	/ DKU_WiFi	۵	∻ (i)
Ц	아의 네트워크		
	cic_5g		? (i)
	cic	•	? (i)
	IN_NET		? (i)
	IN_NET_5G	•	∻ (i)
	iptime		〒 (i)
	T Free WiFi Zone		∻ (i)
	T wifi zone		? (i)
	T wifi zone_secure		₹ (i)
	는 네트워크		
	DanNetWiFi		₹ (i)

<u>1.2. IOS 기반 기기-아이폰, 아이패드</u>: 웹정보암호변경 시 또는 재설정이 필요한 경우

U_WiFi" 네모 박스 선택	벽	2 "이 네트워크 지우기	" 선택
7	II 🗢 🔲	1:27 -	- 11 c
Wi-Fi		< Wi-Fi DKU	_WiFi
Wi-Fi		이 네트워크 지우기	
V DKU_WiFi	🔒 🤶 i		
나의 네트워크		자동 연결	
cic_5g	â 🗢 i	저데이터 모드	0
cic	🔒 🤶 i	저데이터 모드에서는 셀룰러 네트 Wi-Fi 네트워크에서의 iPhone	워크 또는 사용자가 선택한 특 데이터 사용이 줄어듭니다.
IN_NET	â 🗢 i	저데이터 모드가 켜져 있으면 사 백그라운드 작업이 일시 정지됩니	인 동기화 같은 자동 업데이트 다.
IN_NET_5G	🔒 🤝 i	비공개 Wi-Fi 주소	
iptime	२ (i)	Wi-Fi 주소	06:FE:01:2A:CF:
T Free WiFi Zone	∻ (i)	비공개 주소를 사용하면 다른 모 iPhone에 대한 추적을 줄이는 더	든 Wi-Fi 네트워크에서 사용지 도움이 됩니다.
T wifi zone	? (i)	IP 주소 추적 제한	
T wifi zone_secure	a ⇒ i	Mail 및 Safari에서 알려진 트래 가려서 IP 주소 추적을 제한합니	커로부터 사용자의 IP 주소를 다.
다른 네트워크		IPV4 주소	
DanNetWiFi	🔒 🤶 🚺	IP 구성	자동
DKU_WiFi_Help	∻ (i)	IP 주소	172.31.10.
intime416		서브네트 마스크	255.255.254
		라오터	172 21 1

<u>2.1. IOS 기반 기기-맥북(OS X)</u>

1 ^{"설정"}	→ "네트워크	<mark>]"</mark> 선택		2	"Wi-Fi" 선	택 후 <mark>점선박스</mark> 선	택
••• • • •	시스템 환경설정		Q 검색	•••	< > III 45	워크	Q 검색
Apple ID에 로	그인			로그인	위치: 🗾	자동	0
	16 2 23				더넷) 연결됨 /i-Fi	상태: 연결됨 Wi-Fi0l(가) cic(100 169 0 710)	Wi-Fi 끄기 에 연결되었고 IP 주소는
iCloud 사용하기			-		연결됨 luetoc Wi-Fi	네트워크 이름: cic	
이바 데스크타 및	Dock SI Mission	Siri Spotlight			연결 안됨 hunderbolt 브리지	☑ 자동으로 0	네트워크에 연결
화면 보호기	메뉴 막대 Control	Sin Spotlight	24 2 4 4	20	전철 안 된	개인용 핫스	팟에 연결 요청
@ 문문 (1997) (19977) (19977) (19977) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997)	순쉬운 사용 스크린 타임	확장 프로그램 보안 및 개인 정보 보호				새로운 네트 알고 있는 네트 알고 있는 네트 안결해야 합니?	워크 연결 요청 워크에 자동으로 연결됩니다. 사용 가능한 워크가 없다면, 네트워크에 수동으로 1.
소프트웨어 origina 네트워크	Bluetooth 사운드	프린터 및 키보드	트랙패드	마우스			
				+ -	©~	김 메뉴 막대에서 Wi-Fi 상태 보기	고급 ?
디스플레이 에너지 절약	날짜 및 시간 공유	Time 시동 디스크 Machine		<u></u> <u></u> <u></u> <u></u>	경하려면 자물쇠를 클릭하십시오	i	복귀 적용
3 ^{"DKU_}	_WiFi" 선택				"사용자 0	름", 암호 선택 최	후 입력
••• < > :	**** 네트워크 위치: 자동	0	Q, 검색		'DKU_W 증명이 필	/iFi' Wi-Fi 네트워크는 W 요합니다.	PA2 기업용 자격
() 이더넷 ● 연결됨 () · · Fi ● 연결됨	é	Hi: 연결됨 Wi-Fi이(가) cic에 연결되었고 192.168.0.71입니다.	Wi-Fi 끄기 IP 주소는		사용자 이름 암호	ː 웹정보 사용기 ː 웹정보 비밀법	자 ID · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Bluetooth PAN • 연결 안 됨	네트워크 이	le ✓ cic	•	<u> </u>	L	암호 보기	
Thunderbolt 브리지 ● 연결 안 됨		407 5G cic_5g	-	• • •		☑ 이 네트워크 기억	
		DanNetWiFi DanNetWiFi5G DKU_WiFi DKU_WiFi_Help		• • • • • •		C	취소 연결
		IN_NET_5G	•	· · ·			
		T Free WiFi Zone		(r) (r)	- 방문객 의 경	경우	
+ - 0 -	☑ 메뉴 막대에서 ₩i	-F T wifi zone_secure 1«¼±Àüȱâ	₽	· (r)	사용자 이름 암호: <mark>da</mark>	를 : guest nkook2027 입력	후 연결
변경하려면 사물쇠를 줄	릭하십시오.	다른 네트워크에 연결	2				
<mark>5</mark> "연결"	' 선택				<mark>"계속"</mark> 선	택	
				000		인증서 확인	
Street St	KU_WiFi' Wi-Fi ^L 명이 필요합니다.	네트워크는 WPA2 기	업용 자격		'DKU_WiFi' 네트우 'AnyLink Root CA' / 확인해야 합니다.	리크에 인증 중 서버에 인증하기 전에 서버 인증서를 점검4	하여 이 네트워크에 적합한지를
사용	용자 이름: 1234	5678			인증서를 보려면 '인증	서 보기'를 클릭하십시오.	
	암호: ••••••	••••		?	인증서 보기		취소 계속
	- 암호 !	년기 = 이 그 기어					
	☑ 이 네 5	=쿼그 기억					
?		취소	연길	4			

<u>2.1. IOS 기반 기기-맥북(OS X)</u>

	트워크	Q 검색
위치:	자동	0
···	상태: 연결됨	Wi-Fi 끄기
♥ Wi-Fi ● 연결됨	172.31.122.	81입니다.
Bluetooth PAN ● 연결 안 됨	네트워크 이름: DKU_Wi	Fi 📀
↔ Thunderbolt 브리지 ● 연결 안 됨	💟 자동으	로 이 네트워크에 연결
	기인용	핫스팟에 연결 요청
	□ 새로운	네트워크 연결 요청
	알고 있는 알고 있는 인결해야	네트워크에 자동으로 연결됩니다. 사용 가능한 네트워크가 없다면, 네트워크에 수동으로 합니다.
	802.1X: 기본값	연결 해제
	EAP-TTLS을 연결 시간: 00	음(콜) 통해 인증됨(GTC) 0:00:26
	✓ 메뉴 막대에서 Wi-Fi 상태 보기	고급

<u>2.2. IOS 기반 기기-맥북(OS X)</u>: 웹정보암호변경시 또는 재설정이 필요한 경우

1 ^{"자물쇠" 선택}	4		2	"사용자 이름,	, <mark>암호</mark> " 입력 후 " 잠금	급 해제" 선택	
••• • < > :::: 네트워크 위치: 자동	:	Q 검색		시스템 환경설정 해제하려고 합니 허용하려면 암호	이(가) 네트워크 환경설정을 다 . 클 입력하십시오.	잠금	
이 대넷 · 연결명 · 연결 안 됨 · 연결 안 됨 · 연결 안 됨 · 연결 안 됨 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	상태: 연결됨 Wi-Fi0(7) DKU_WiFi0 (172.31122.81일니다. 네트워크 이름: DKU_WiFi ② 자동으로 이 네트워크 ③ 개인용 핫스팟에 연결 ③ 개인 후 전 년 특워크 연결 ③ 21 안는 네트워크 연결 ③ 21 안는 데트워크 연결 ③ 21 안는 네트워크 연결 ③ 21 안는 데트워크 연결 ③ 21 안는 네트워크 연결 ③ 21 안들 연결 ③ 21 안들 ① 21 안들 ④ 21 안들 ④ 21 안들 ④ 21 안들 ④ 21 안들 ③ 21 안들 ④ 21 안들 ④ 21 안들 ④ 21 안들 ④ 21 안들 ④ 21 안들 ④ 21 안들 ⑤ 21 안들 ⑤ 21 안들 ⑤ 21 안들 ⑥ 21 안들 ⑧ 21	Wi-Fi 끄기 법결되었고 IP 주소는 이 연결 요청 오청 오청 오청 오청 오청 오천 연결 해제 법(GTC) 고급 </td 복귀 적용 너 타 하드웨어	4 The second sec	사용자 이름: 암호: "확인" 선택 Wi-Fi TCP/IP I	시스템계정 시스템비밀번호 취	I소 잠금 해제 하드웨어	
선호하는 네트워크:			선호	하는 네트워크:			
네트워크 이름 DKU_WiFi DanNetWiFi cic	보안 기업용 WPA2 개인용 WPA2/WPA3 개인용 WPA/WPA2	자동 연결	La cie	트워크 이름 anNetWiFi C	보안 개인용 WPA2/WPA3 개인용 WPA/WPA2	자동 연결	
+ - 전호하는 순서대로 네트 ✔ 이 컴퓨터가 연결한 네트워크 → 레거시 네트워크 및 옵션 보기 관리자 권한 필요; 모든 네트워크를 ✔ 네트워크 변경 ✔ 네트워크 변경 ₩i-Fi 처지 및 끄기 ₩i-Fi MAC 주소: 28:f0:76:5	워크를 드래그하십시오. 기억 기억하고 선호하는 네트워크 목록에 추가합니다. 6:31:26		[+ ♥ 0 : 관리 Wi-	 신호하는 순서대로 네트 히 컴퓨터가 연결한 네트워크 레거시 네트워크 및 옵션 보기 자 권한 필요: 네트워크 변경 에느티 커기 및 끄기 Fi MAC 주소: 28:f0:76:5 	워크를 드래그하십시오. 기억 6:31:26		
3		취소 확인	?			취소 확인	