



YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

MOBİL TELEFONLAR KABLOSUZ AĞ BAĞLANTISI



BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI
30.11.2012

NOT: Bu kılavuz ANDROID işletim sistemli telefonlar ve tablet PC'ler için hazırlanmıştır.

Doküman No: 77-700-K-15; Revizyon Tarihi: 24.01.2013; Revizyon No:00



Öncelikle Mobil cihazınızı Güvenli ağa bağlanabilmesi için Android Marketten <https://market.android.com> **WiFi Advanced Config Editor** programını yükleyiniz.

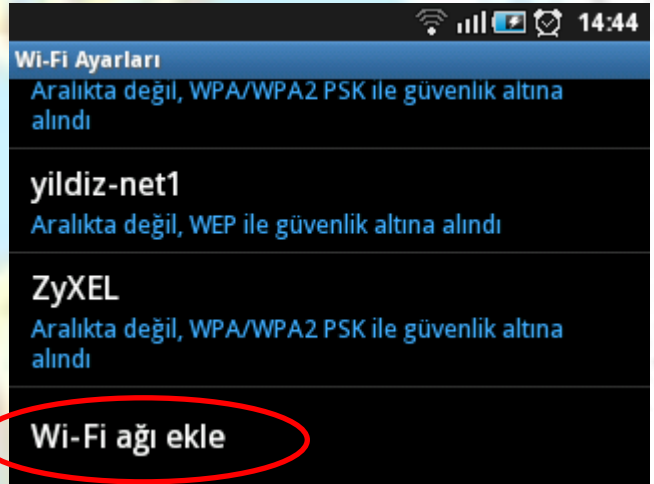


Wifi Editor programını cihazımıza yükledikten sonra, cihazımız üzerinden **Ayarlar** sekmesini seçerek aşağıdaki işlemleri sırasıyla takip ediniz.





SSID Ağı penceresine **yildiz-net** yazınız ve aynı penceredeki Güvenlik sekmesini aşağıdaki gibi işaretleyiniz.

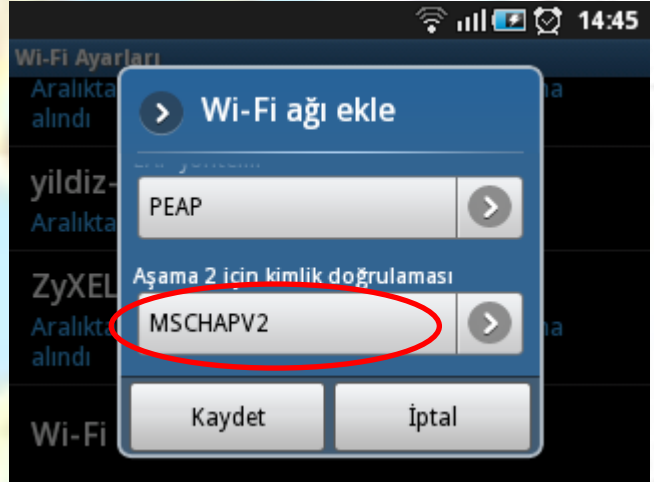




YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI

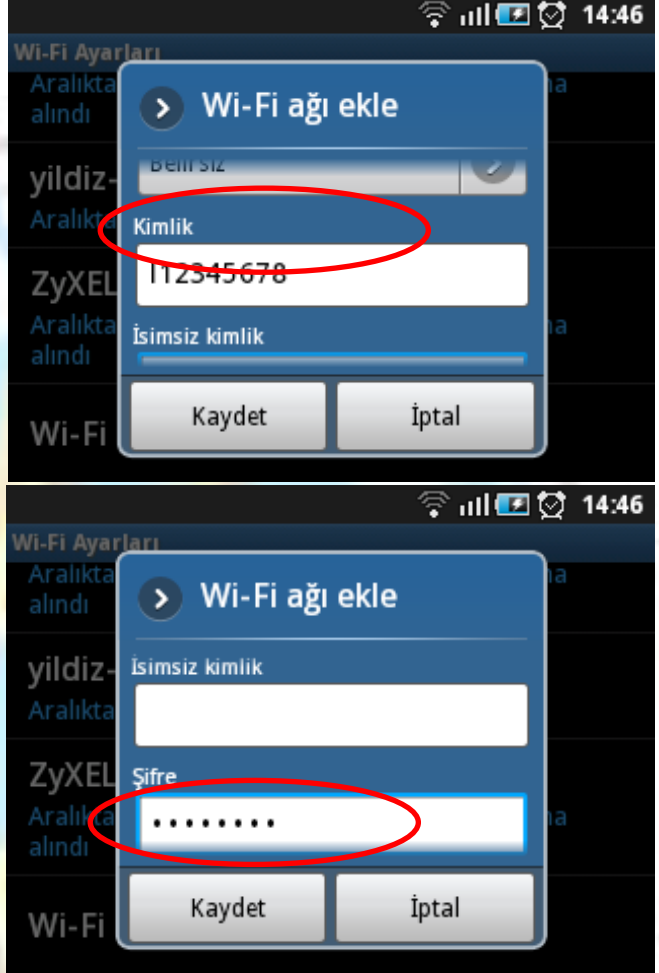


NOT: Bazı Android sürümlerinde **802.1xEAP** yerine **802.1x Enterprise** seçeneğini işaretleyiniz.






Kimlik penceresine Kullanıcı Adınızı giriniz.



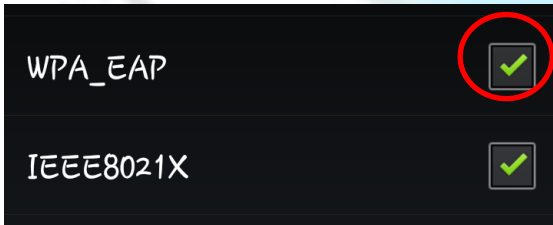
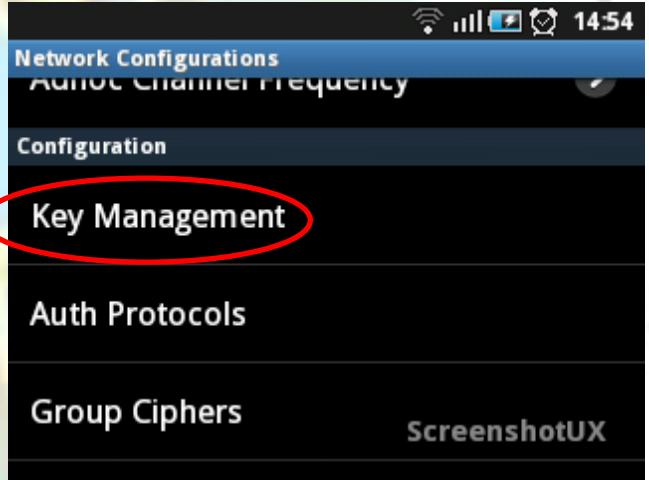
NOT: Kullanıcı adınız ve şifreniz otomasyon sistemlerinde kullanılan Bilgi İşlem Dairesi tarafından size verilen Kullanıcı adı ve şifresidir.

Cihazınıza Wi-Fi ağı eklemeyi bitirdikten sonra yüklemiş olduğunuz WiFi Advanced programını açınız ve eklediğiniz yıldız-net profili üzerinden aşağıdaki adımları takip ediniz. 

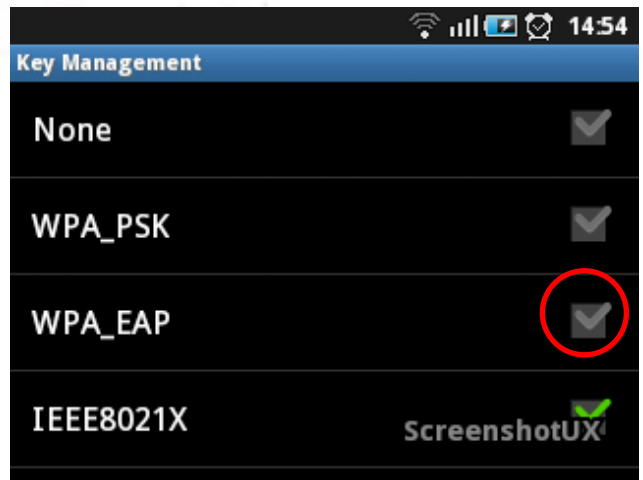


yildiz-net
WPA_EAP IEEE8021X

NOT: Android bazı sürümlerinde tanımlanmış olduğumuz ağı WPA_EAP IEEE8021X şeklinde görürüz. Bu durumda WPA_EAP ayarının kalkması gerekmektedir. Aşağıdaki ekranları takip ediniz.



Not: Burada **WPA_EAP** seçili olmayacak.





YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI

WiFi Advanced Configuration Editor programını açınız, **yildiz-net**'ten **Network Configurations** sekmesinden **Enterprise Configuration** seçeneğine girip **Password** seçeneğinden parolanızı tekrar yazınız.

Bu ayarlamalardan sonra Android işletim sistemli cihazınız otomatik olarak internete bağlanacaktır. Bazı mobil cihazlarda cihazınızı kapatıp açmanız gerekmektedir. Bu ayarlar, birçok marka ve Android sürümünde denenmiştir. Uygulamada sorun gözükmemektedir.

NOT: Aktif olmaması durumunda sinyal seviyesi düşük bir alandanız veya bağlantı ayarlarınızı tekrar gözden geçiriniz.

