

## ANDROID TABANLI CİHAZLARDA PROXY AYARLARI

Android cihazlarda varsayılan olarak bazı modellerinde Proxy ayarları bulunmamaktadır. Proxy ayarları normalde Kablosuz bağlantı ayarları için özelleştirilebildiğinden, ayarların bulunduğu cihazlarda Kablosuz ağ ayarlarının yapıldığı kısımdan ulaşılabilmektedir. Aşağıdaki metin, ayarlar bölümünde Proxy ayarı olmayan cihazlarda yapılması gereken işlemleri göstermektedir.

Android Market'te bulunan [HTTP Proxy Settings](#) yazılımı, cihazınızda tüm kablosuz bağlantılar için geçerli olan proxy seçeneklerini kullanmanızı sağlar. Ancak bu yazılımda Proxy için Authentication (Yetkilendirme) ayarı bulunmamaktadır. Standart yazılımlardan Gmail, Market, Browser, Maps, Tweetdeck, gibi uygulamalarda sorunsuz bir şekilde kullanılabilir. Bu ayar genel bir ayar olduğundan, kullanılacağı zaman açılmalı, kullanılmayacağı zamanlarda da tekrar kapatılmalıdır.

Android işlemleri içerisinde Proxy ayarlarını kullanabilmek için (normal menü yapısında bu ayarlar bulunmasa bile) Android Market'inde bir çok yazılım bulunmaktadır. Bu işlemleri kullanılabilir hale getirmek için de öncelikle Kısayollar oluşturulmalıdır. Bu kısayolları oluşturabilmek için ise Android Market'ten ücretsiz indirilebilecek olan AnyCut yazılımı kullanılmalıdır.

1. Android Market'inden [AnyCut app](#) yazılımını indirin ve kurun.
2. Eğer varsayılan Market ayarlarını kullanıyorsanız, masaüstünüzde AnyCut isminde bir kısayol çıkmış olmalıdır.



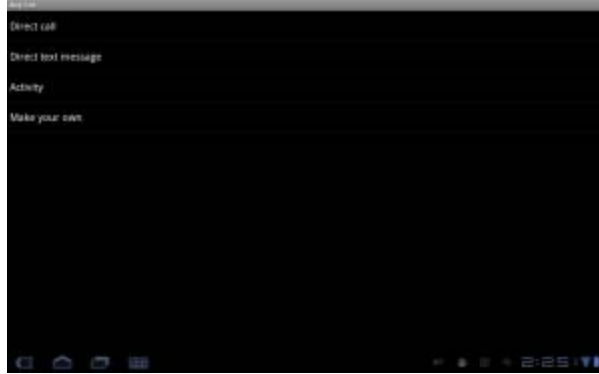
Home ekranınızdaki AnyCut kısayolunun görünümü

3. AnyCut Programını çalıştırın ve **New Shortcut** seçin.



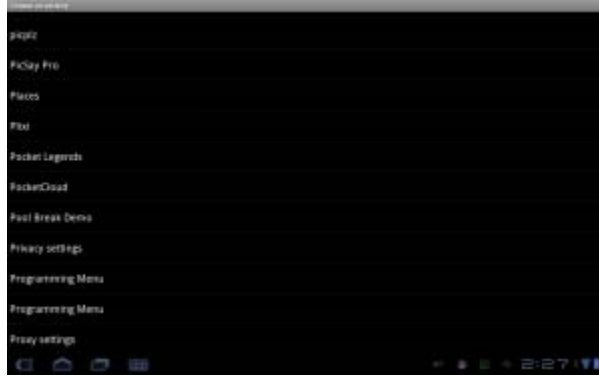
AnyCut - New Shortcut seçimi

- Listeden "**Activity**" seçeneğini tıklayın (Not: Cihazınızda kurulu olan yazılımlara bağlı olarak ilk birkaç satır boş görülebilir, ancak ekranı yukarı doğru kaydırdığınızda seçenekleri görebilirsiniz)



AnyCut – Activity seçeneği

- Seçeneklerden "**Proxy Settings**" satırını bulun ve seçin.



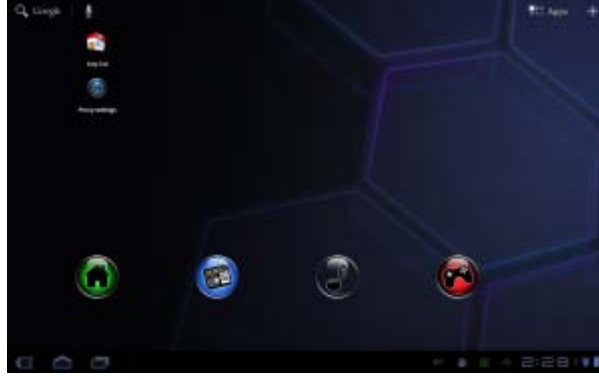
AnyCut - Proxy Settings seçeneği

- Yeni kısayol için "**Proxy Settings**" ya da istediğiniz bir isim belirleyin ve OK düğmesine tıklayın. Ekranda görülmesini istediğiniz simgeyi de buradan değiştirebilirsiniz.



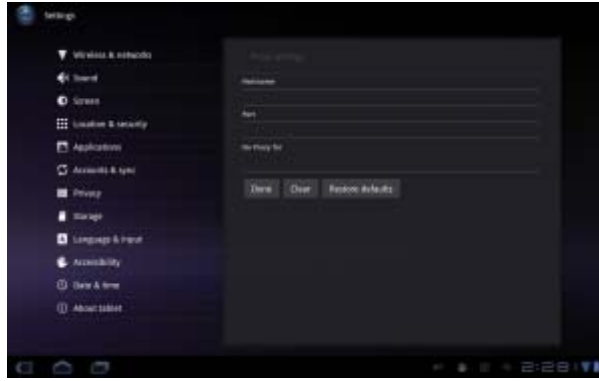
AnyCut – Kısayol adı "Proxy Settings" ya da başka bir isim

- Home ekranınızda artık verdiğiniz isimde bir simge çıkacaktır. Bu simgeye tıkladığınızda Proxy Ayarları menüsü karşınıza gelecektir.



Home ekranındaki Proxy Settings kısayolu

8. Sistem çapında geçerli olan ayarları yapabileceğiniz Proxy ayarları menüsü'ne bu simge ile ulaşabilirsiniz. Böylece http servislerini kullanan tüm programlar için geçerli olan ayarları buradan yapabilirsiniz.



Android Honeycomb Proxy Settings Menu

9. Bu ayarlar üzerinden, sabit proxy adresi (Static proxy host), Proxy bağlantı noktası (proxy port) ve proxy'den muaf tutulması ve direkt geçiş istenen adresler listesi (aralarında virgül konularak) girilebilir. Bu size, yerel ağınızda bulunan adresler için proxy'i devre dışı bırakmanız için de yardımcı olacaktır. Ancak unutulmamalıdır ki buradaki ayarlarda Proxy sunucu için Authentication (Yetkilendirme) ayarları yoktur. Eğer Proxy sunucunuz böyle bir ayar gerektiriyorsa, ayarlamamız mümkün değildir! Ege Üniversitesi Proxy sunucusu web tarayıcınız üzerinden yetkilendirme yaptığı için bu ayara ihtiyacınız olmayacaktır.



Android Proxy Settings – Proxy ayarlarınızı yapın

Ege Üniversitesi Kütüphane kaynaklarına erişim için gerekli olan Proxy ayarları aşağıdaki şekilde ayarlanmalıdır:

Proxy Host: **proxy.ege.edu.tr**

Proxy Port: **8080**

Ayarları yaptığınızda, Web Browser'ı çalıştırıp bir adrese bağlanmak istediğinizde size sorulacak olan **Kullanıcı adı** ve **Şifresi** için Ege Üniversitesi E-posta hesap bilgilerinizi kullanabilirsiniz... Kullanıcı adı olarak, e-posta adresinizin @'den önceki bölümünü; şifre olarak da hesap şifrenizi yazınız...