


# Android Yazılımı İçerisinde Reklam Vermek – 3

## Reklam birimi oluşturun


1 Reklam biçimini seçin ————— 2 Reklam birimi ayarlarını yapılandır

Remember Words  
Android




**Banner**  
Uygulama düzeninin bir kısmını kaplayan dikdörtgen reklamlardır. Bu reklamlar, belirli bir süre sonra otomatik olarak yenilenebilir.

SEÇ



**Geçiş**  
Seviye atlama gibi doğal bekleme ve geçiş anlarında gösterilen tam sayfa reklam biçimi.

SEÇ



**Ödüllü**  
Kullanıcıları reklam izledikleri için ödüllendiren reklam biçimidir. Ücretsiz içerik kullanıcıları üzerinden para kazanmak için idealdir.

SEÇ

## Geçiş Reklamları

Merhaba arkadaşlar bu yazımızda Android yazılımımıza verebileceğimiz bir diğer reklam çeşidi olan geçiş reklamlarını göreceğiz. Geçiş reklamları özellikle sayfa veya bölüm geçişlerinde kullanabileceğiniz ve tam sayfa kaplayan reklamlardır.

Geçiş reklamı eklemek için ilk iş olarak [daha önceki yazımızda](#) anlattığımız AdMob hizmeti üzerinde hesap ve uygulama açmamız gerekmektedir. İkinci adım olarak da “Geçiş” türünde bir reklam birimi oluşturmamız gerekmektedir. Reklam birimi oluşturmayı da [serimizin ikinci yazısında](#) işlemiştik. Reklam birimi oluşturma ve kütüphanelerin projeye eklenmesinde sonra ki işlemler aşağıdaki

gibidir.

```
private InterstitialAd mInterstitialAd;
```

Şeklinde sınıf genelinde geçerli bir geçiş reklam nesnesi tanımladıktan sonra:

```
mInterstitialAd = new InterstitialAd(this);  
mInterstitialAd.setAdUnitId("REKLAM BİRİMİ KİMLİĞİNİZ");
```

kodu ile reklam birimi nesnemizi tanımlıyoruz. Banner reklam biriminde olduğu gibi burada da dikkat etmemiz gereken şey, testlerimizi AdMob geçiş reklamları için belirlediği test birim kimliği kullanmamız. Test ID değeri:

**ca-app-pub-3940256099942544/1033173712**

Tanımlamaları yaptıktan sonra da:

```
mInterstitialAd.loadAd(new AdRequest.Builder().build());
```

kod satırı ile nesnemize reklam talep ederek yükleme yapıyoruz. Yükleme işlemi yaptıktan sonra da:

```
mMyButton.setOnClickListener(new View.OnClickListener() {  
    @Override  
    public void onClick(View v) {  
        if (mInterstitialAd.isLoaded()) {  
            mInterstitialAd.show();  
        } else {  
            Log.d("TAG", "Reklam henüz yüklenmedi.");  
        }  
    }  
});
```

Örnek kodu ile reklamı ekrana gösteriyoruz. Her gösterimden sonra bir sonraki gösterim için yeni reklam talebinde bulunmamız gerekmektedir. Bunun için reklam biriminin kapanış olayından sonra yeni reklam isteminde bulunuyoruz.

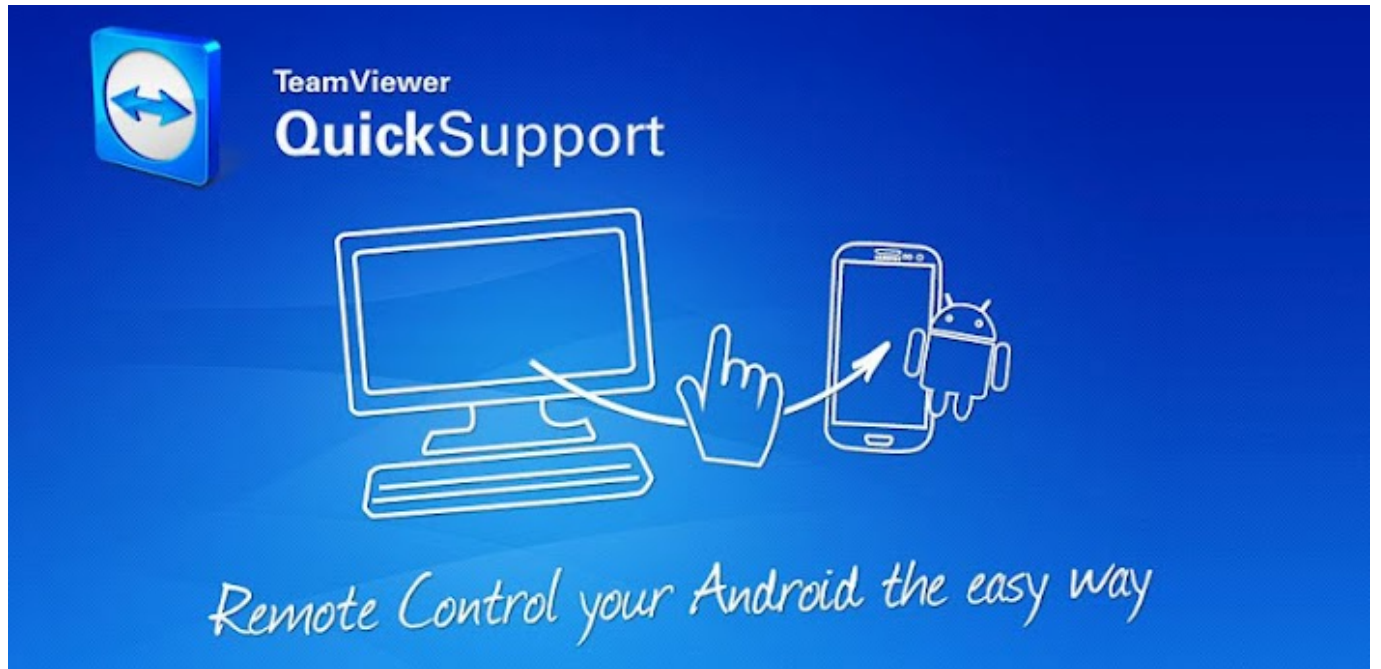
```
mInterstitialAd.setAdListener(new AdListener() {  
    @Override  
    public void onAdClosed() {  
        // Reklam kapandığında yeni reklam istemi.  
        mInterstitialAd.loadAd(new  
AdRequest.Builder().build());  
    }  
});
```

# Team Viewer İle Bilgisayardan Android Telefon Kontrolü

Uzak bağlantı kontrol uygulamalarından en yaygını olan Team Viewer'a 12. versiyonundan sonra gelen en heyecan verici özelliklerinden biri çapraz platform ile mobil cihazları da kontrole imkan vermesi olmuştur.

Youtube üzerinden yayınladığımız video ile team viewer kontrolü için yapılması gereken işlemleri anlatmaktayız. Videoya aşağıdaki linke tıklayarak ulaşabilirsiniz.

<https://www.youtube.com/watch?v=rgzxRY2hLBE>



---

# WhatsApp'ta İlginç Durum

Merhaba, tekrardan bir WhatsApp ipucuyla beraberiz.

Denememle beraber yeni öğrendiğim WhatsApp ipucunda, sizi engelleyen kişilerin engellerini aşmanın yolunu belirtiyor.

Yapmanız gereken WhatsApp "Ayarlar > Hesap > Hesabımı Sil" menüsünü takip ederek hesabınızı tamamen sildikten sonra yeni hesap açmaktır. Bu işlemden sonra sizi engelleyen kişilerin engelleri iptal olacaktır. Tabi bu işlemi yaptıktan sonra üyesi olduğunuz bütün gruplardan üyelikleriniz düşecektir.

---

# Tablete WhatsApp Yükleme

Anlık mesajlaşmanın en çok kullanılan uygulamalarının başında yer alan WhatsApp bilindiği üzere sadece telefonlarda çalışmak üzere tasarlanmış bir uygulamadır. Ancak akıllı telefona sahip olmayan ve WhatsApp uygulamasının Android tabletinde kullanmak isteyen kişiler de mevcuttur.

Google Play üzerinden yüklenmek istendiğinde, uygulama cihazınızı desteklememektedir, uyarısı alınmaktadır. Şimdi WhatsApp'ı tablete yüklemenin yolunu açıklayalım.

Öncelikle <https://www.whatsapp.com/android/> adresinden WhatsApp apk yükleme dosyasını indirip tablete kopyalanır. Bu linke tableten girildiğinde Play Google uygulamasına otomatik

yönlendirebilir bu durumda Chrome ayarından masaüstü sayfasını talep et seçeneği seçilip öyle linke gidilir.

İndirilen bu apk dosyası çalıştırıldığında WhatsApp uygulaması tablete yüklenmiş olacaktır.

Tablete yüklenen WhatsApp'ta kişilerin görünebilmesi için kişilerin tablette kullanılan hesabın Google Kişiler'ine kaydedilmiş olması gerekmektedir.

Burada dikkat edilmesi gereken, uygulamayı telefonunuzda zaten kullanıyorsanız tablette aktifleştirildikten sonra telefonunuzda çalışmayacağıdır.