Arkadaşlar merhaba,

Bu videomuzda model meta ayarlarını anlatacağım. Şimdiye kadar neler öğrendiğimizi kısaca özetleyelim.

------- BURAYA ÖZET GELSİM -------

Meta ayarlarının modellerde class Meta: olarak kullanacağını önceki videolarımızda öğrenmiş alabileceği bazı ayarları uygulamıştık.

**abstract** : Daha önce model kalıtımında kullanmıştık. True olduğunda modelimiz ana sınıf oluyor ve bu model için veritabanına tablo oluşturulmuyordu.

**app\_label :** eğer modelimiz uygulama içerisinde değilse hangi uygulamaya ait olduğunu belirtmek için kullanırız.

**base\_manager\_name**: Modelde kullanılacak base manager değiştirilir. Default base manager sınıfımız django.db.models.Manager’dır.

**db\_table:** veritabanına oluşturulacak tablo adını değiştirmek için kullanılır. Daha önce örneklerimizde kullanmıştık.

**db\_tablespace**: model için kullanılacak veritabanı tablespace ayarı için kullanılır. Eğer veritabanı tablespace desteklemiyorsa yoksayılır.

**default\_manager\_name:** Modelde kullanılacak default manager adı.

**default\_related\_name:** varsayılan olarak <model adı>\_set ‘tir. Reverse relation için kullanılmaktadır.

**get\_latest\_by:** latest() ve earlist() metodları için kullanılacak sıralama ayarları için kullanılır.

**managed:** varsayılan olarak true seçilidir. Eğer false seçilirse bu model için veriabanına tablo ekleme, silme işlemleri yapılmaz. Migration işlemlerinden muaf olur.

**order\_with\_respect\_to:** bu alan genellikle ForeignKey ile kullanılır.

**ordering**

**permissions**

**default\_permissions**

**proxy**

**required\_db\_features**

**required\_db\_vendor**

**select\_on\_save**

**indexes**

**unique\_together**

**index\_together**

**constraints**

**verbose\_name  
verbose\_name\_plural**

**label**

**label\_lower**