

## ETKİNLİK-9

Bu etkinlikte belgenizi aşağıdaki sayfalara uygun olarak yapınız.

- Belgeyi A4 (21 × 29.7 cm) boyutunda ayarlayınız.
- Yazımda her sayfanın sol kenarında **4 (dört) cm**, sağ kenarında **3 (dört) cm**, alt ve üst kenarlarında **2.5 (iki buçuk) cm** boşluk bırakınız.
- Tez ön sayfalarının (“İçindekiler tablosu, özet, teşekkür ve şekiller tablosu”) metin yazımda **1.25 SATIR ARALIĞI**, tezi yazıldığı diğer bölümlerde **1.5 (BİR BUÇUK) SATIR ARALIĞI** kullanınız.
- Sayfa numaralarını **SAYFA SONUNDA ORTALI** yazınız. **Kapak sayfası dışında kalan tüm sayfalara sayfa numarası verilmelidir.** İçindekiler, şekiller tablosu gibi tez ön sayfaları “ **i, ii, iii, iv, v, vii ...**” şeklinde küçük Roma rakamları ile numaralanmalıdır. Giriş bölümü ile başlayan tezin diğer bölümleri ise “**1, 2, 3, 4**” şeklinde numaralandırılmalıdır.
- Belgenin ilk sayfasında (şekildeki gibi) “**dış kapak**” sayfasını hazırlayınız. Dış kapağında sırasıyla tezin sunulduğu kurum, tezin başlığı, tezin türü, tez yazarının adı, tez danışmanı, tezin sunulduğu yer ve tezin sunulduğu tarih (ay ve yıl olarak) yazılır. **Tezin yazıldığı kurum adı, şehir, ay ve yıl 12 punto Cambria ile yazılırken, tezin başlığı 16 punto, tez yazarının adı ve soyadı, tezin türü 13 punto ile yazılmalıdır.**

T.C. KİLİS 7 ARALIK ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ .....  ANA BİLİM DALI
TEZİN BAŞLIĞI
YÜKSEK LİSANS TEZİ
ADI, SOYADI
Tez Danışmanı: Unvanı, Adı, SOYADI
KİLİS EKİM 2017

- Belgenin ikinci sayfasında “**İçindekiler sayfası**” oluşturulacaktır. **İçindekiler sayfası “İçindekiler tablosu” kullanılarak hazırlanmalıdır.**

## İÇİNDEKİLER

Sayfa

İÇİNDEKİLER.....	i
ÖZET .....	iv
TEŞEKKÜR .....	vi
TABLolar LİSTESİ.....	vii
1. GİRİŞ.....	1
1.1. Araştırmanın Amacı.....	3
1.2. Araştırmanın Önemi.....	3
1.3. Araştırmanın Problemi.....	4
2. KAYNAK ÖZETLERİ.....	7
2.1. Beyin Hafıza Sistemi.....	7
2.2. Dikkat .....	9
3. MATERYAL VE YÖNTEM.....	29
3.1. Araştırmanın Modeli.....	29
3.2. Çalışma Grubu.....	31
3.3. Veri Toplama Süreci.....	32
3.4. Veri Toplama Araçları.....	33
3.4.1. Öntest Ölçeği.....	33
3.4.2. Son-Test Ölçeği (DeneySEL Oturumlara Yönelik Tutumlar) .....	37

- Belgenin üçüncü sayfasında “**Özet**” sayfası olacaktır. Özet sayfasında başlık “Başlık1” stili olarak ayarlanacaktır ve bu sayfada “*özet yazısı, tezin türü, tezin başlığı, tez yazarının adı, tezin yazıldığı kurum*” yazılmalıdır. Bu ifadeler sayfa ortasında ve kalın yazı tipi ile oluşturulmalıdır.

**ÖZET**

**Yüksek Lisans Tezi**

**TEZİN BAŞLIĞI**

**AD SOYAD**

**Kilis 7 Aralık Üniversitesi**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü**  
..... Anabilim Dalı

**Tez Danışmanı: Unvanı, Adı, SOYADI**

Çalışmanın amacı, kapsamı, yöntemi, yapılan gözlemler, uygulamalar, bulgular, okuyucuya aklıma inceleyip incelememe hususunda karar verdirebilecek açıklıkta yazılmalıdır.

Çalışmanın amacı, kapsamı, yöntemi, yapılan gözlemler, uygulamalar, bulgular, okuyucuya aklıma inceleyip incelememe hususunda karar verdirebilecek açıklıkta yazılmalıdır.

- Belgenin dördüncü sayfasında “**Teşekkür**” sayfası olacaktır. Teşekkür sayfasında başlık “Başlık1” stili olarak ayarlanacak ve metin yazılacaktır.

**TEŞEKKÜR**

Tezimin hazırlanmasındaki her türlü destek ve katkılarından dolayı değerli danışman hocam Prof.Dr.XXX YYY'e, yüksek lisans eğitimim boyunca faydalandığım saygıdeğer hocalarım: Doç. Dr. YYY XXX, Doç. Dr. YYY ZZZ ve Yrd. Doç. Dr. XXX ZZZ'e teşekkürü bir borç bilirim.

Ayrıca yüksek lisans eğitimim boyunca bana her türlü desteği sağlayan saygı değer arkadaşlarım XXX ZZZ ve XXX ZZZ'e teşekkür ederim.

Tezimin her aşamasında beni yalnız bırakmayan aileme sonsuz sevgi ve saygılarımı sunarım.

Ad ve Soyadınız  
KİLİS, 2017

- En az 10 sayfadan oluşan ve alanınızla ilgili bir konuyu tezinize ekleyiniz. Başlıkları ve alt başlıkları (İçindekiler tablosunda görünecek şekilde) ayarlayınız.
- Tezinize resimler ekleyiniz. Resimlerin altına “resim yazısı” ekleyiniz ve belgenin beşinci sayfasında “**Şekiller tablosu**” sayfasını (İçindekiler tablosunda olduğu gibi) oluşturunuz. Bu sayfada başlık “Başlık1” stili olarak ayarlanacak ve “**Şekiller tablosu ekle**” seçeneği kullanılarak hazırlanacaktır.