|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**Dikkat!**

**Bu şablonu kullanmaya başlamadan önce**

**“Şablon Kullanma Kılavuzu” isimli belgeyi okuyunuz!**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**T.C.**

**BATMAN ÜNİVERSİTESİ**

**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**

**………………………… ANA BİLİM/ANA SANAT DALI**

**YÜKSEK LİSANS/DOKTORA TEZİ**

**TEZ BAŞLIĞINI BURAYA YAZINIZ**

**Öğrencinin Adı SOYADI**

**Ay adı-Yıl**

**BATMAN**

**T.C.**

**BATMAN ÜNİVERSİTESİ**

**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**

**………………………… ANA BİLİM/ANA SANAT DALI**

**YÜKSEK LİSANS/DOKTORA TEZİ**

**TEZ BAŞLIĞINI BURAYA YAZINIZ**

**Öğrencinin Adı SOYADI**

**Dikkat!**

**Tez Kabul ve Onay Sayfasındaki jüri üyeleri yazılmalıdır.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Danışman**

**Unvanı Adı SOYADI**

**Diğer Jüri Yeleri**

**Unvanı Adı SOYADI Unvanı Adı SOYADI Unvanı Adı SOYADI**

**Ay adı-Yıl**

**BATMAN**

**TEZ KABUL VE ONAYI**

................................. tarafından hazırlanan “…………………………………..” adlı tez çalışması …/…/… tarihinde aşağıdaki jüri tarafından oy birliği / oy çokluğu ile Batman Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü …………… Ana Bilim/Sanat Dalı’nda YÜKSEK LİSANS/DOKTORA TEZİ olarak kabul edilmiştir.

**Dikkat!**

**Tez savunması yapılıp jüri tarafından kabul edildikten sonra birini siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Dikkat!**

**Tezin ilk tesliminde boş bırakınız.**

**Tez savunması yapılıp jüri tarafından kabul edildikten sonra tez savunması tarihini yazınız.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Jüri Üyeleri İmza**

**Başkan**

Unvanı Adı SOYADI …………………..

**Danışman**

Unvanı Adı SOYADI …………………..

**Dikkat!**

**Tezin ilk tesliminde jüri üyeleri yazılmamalıdır.**

**Jüri üyesi yüksek lisans için 3, doktora için ise 5 kişidir. İmzalar, mavi renkli kalemle atılmalıdır.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Üye**

Unvanı Adı SOYADI …………………..

**Üye**

Unvanı Adı SOYADI …………………..

**Üye**

Unvanı Adı SOYADI …………………..

Yukarıdaki sonucu onaylarım.

 ….. ……. ……..

 Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürü

**Dikkat!**

**Tez çalışması bir proje ile desteklenmiş ise aşağıdaki ifade eklenmelidir.**

**Aksi durumda silinmelidir.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

Bu tez çalışması ……………. tarafından …………. nolu proje ile desteklenmiştir.

**ETİK BEYANI**

Bu tezdeki bütün bilgilerin etik davranış ve akademik kurallar çerçevesinde elde edildiğini ve tez yazım kurallarına uygun olarak hazırlanan bu çalışmada bana ait olmayan her türlü ifade ve bilginin kaynağına eksiksiz atıf yapıldığını beyan eder, aksinin ortaya çıkması durumunda her türlü yasal sorumluluğu kabullendiğimi bildiririm.

**ETHICAL DECLARATION**

I declare that all the information in this thesis has been obtained within the framework of ethical behavior and academic rules, and that the source of any statements and information that do not belong to me in this study prepared in accordance with the thesis writing rules has been fully cited, and I declare that I accept all kinds of legal responsibility in case of any contrary situation.

**Dikkat!**

**Öğrenci tarafından imzalanmalıdır. Çıktı almadan önce “İmza” yazısını siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

 İmza

Öğrencinin Adı SOYADI

 Tarih:

#

ÖZET

**Dikkat!**

**YÜKSEK LİSANS/ DOKTORA TEZİ**

**Sadece birinizi yazınız diğerini siliniz**

**Başlık sayfa başında olmalıdır.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**YÜKSEK LİSANS/ DOKTORA TEZİ**

**TEZ BAŞLIĞINI BURAYA YAZINIZ**

**Öğrencinin Adı SOYADI**

**Batman Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü**

**…………………………. Ana Bilim/Ana Sanat Dalı**

**Dikkat!**

**Tezin Giriş sayfasından Kaynaklar Listesinin sonuna kadar olan sayfa sayısı dikkate alınmalıdır.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Danışman: Unvanı Adı SOYADI**

**Yıl, … Sayfa**

Özet metnini yazmaya buradan başlayınız. ……………………………………… …………………………………………………………………………………………...........................................……………………………................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Anahtar Kelimeler:** 3-8 adet anahtar kelime yazınız. Anahtar kelimeler, bilim/sanat alanının özelliğine göre genelden özele doğru sıralanmalıdır.

# ABSTRACT

**Dikkat!**

**MS/Ph.D THESIS**

**Sadece birinizi yazınız diğerini siliniz**

**Başlık sayfa başında olmalıdır.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**MASTER/DOCTORAL THESIS**

**TEZ BAŞLIĞININ İNGİLİZCESİNİ BURAYA YAZINIZ**

**Öğrencinin Adı SOYADI**

**Dikkat!**

**Anabilim veya Anasanat Dalının adını yazınız.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Batman University Graduate Education Institute**

**….. Department of Science/Department of Art**

**Advisor: Unvanı Adı SOYADI**

**Year, … Pages**

Türkçe özet metninin İngilizcesini yazmaya buradan başlayınız. ……….…… …………………………………………………………………………………………….................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Keywords:** Türkçe özetteki anahtar kelimelerin İngilizcesini yazınız.

ÖN SÖZ

Ön söz metnini, yazım kılavuzuna uygun olarak yazmaya buradan başlayınız.

Öğrencinin Adı SOYADI

BATMAN-Yıl

# İÇİNDEKİLER

**Dikkat!**

**Tez savunma yılını yazınız.**

**(Örnek: BATMAN-2012)**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

[ÖZET iv](#_Toc202691115)

[ABSTRACT v](#_Toc202691116)

[ÖN SÖZ vi](#_Toc202691117)

[İÇİNDEKİLER vi](#_Toc202691118)

[ÇİZELGELER/TABLOLAR LİSTESİ viii](#_Toc202691119)

[ŞEKİLLER LİSTESİ viii](#_Toc202691120)

[SİMGELER VE KISALTMALAR ix](#_Toc202691121)

[1. GİRİŞ 1](#_Toc202691122)

[1.1. Birinci Bölüm İkinci Derece Başlık 1](#_Toc202691123)

[1.1.1. Birinci bölüm üçüncü derece başlık 1](#_Toc202691124)

[1.1.1.1. Birinci bölüm dördüncü derece başlık 1](#_Toc202691125)

[2. KAYNAK ARAŞTIRMASI 2](#_Toc202691126)

[2.1. İkinci Bölüm İkinci Derece Başlık 2](#_Toc202691127)

[2.1.1. İkinci bölüm üçüncü derece başlık 2](#_Toc202691128)

[2.1.1.1. İkinci bölüm dördüncü derece başlık 2](#_Toc202691129)

[3. YÖNTEM 3](#_Toc202691130)

[3.1. Üçüncü Bölüm İkinci Derece Başlık 3](#_Toc202691131)

[3.1.1. Üçüncü bölüm üçüncü derece başlık 3](#_Toc202691132)

[3.1.1.1. Üçüncü bölüm dördüncü derece başlık 3](#_Toc202691133)

[4. BULGULAR VE TARTIŞMA 5](#_Toc202691134)

[4.1. Dördüncü Bölüm İkinci Derece Başlık 5](#_Toc202691135)

[4.1.1. Dördüncü bölüm üçüncü derece başlık 5](#_Toc202691136)

[4.1.1.1. Dördüncü bölüm dördüncü derece başlık 5](#_Toc202691137)

[5. SONUÇLAR VE ÖNERİLER 6](#_Toc202691138)

[5.1 Sonuçlar 6](#_Toc202691139)

[5.2 Öneriler 6](#_Toc202691140)

[KAYNAKLAR 7](#_Toc202691141)

[EKLER 7](#_Toc202691142)

# ÇİZELGELER/TABLOLAR LİSTESİ

Çizelge/tabloları tez çalışmasındaki başlık numaralarına uygun olarak bulundukları sayfa numaralarını gösterecek şekilde buraya yazınız.

# ŞEKİLLER LİSTESİ

**Dikkat!**

**Tez çalışmasında çizelge/tablo kullanılmışsa listesi verilmelidir.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

Şekiller tez çalışmasındaki başlık numaralarına uygun olarak bulundukları sayfa numaralarını gösterecek şekilde buraya yazınız.

# SİMGELER VE KISALTMALAR

**Dikkat!**

**Tez çalışmasında şekil kullanılmışsa listesi verilmelidir.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Simgeler**

Simgeleri yazmaya buradan başlayınız ve yazım kılavuzunda belirtildiği şekilde düzenleyiniz. Simgelerin bitiminden sonra, kısaltmalar başlığından önce bir satır boşluk bırakınız.

**Kısaltmalar**

Kısaltmaları yazmaya buradan başlayınız ve yazım kılavuzunda belirtildiği şekilde düzenleyiniz.

**Dikkat!**

**Tezde simgeler ve kısaltmalar bulunmuyor ise bu sayfayı siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

# 1. GİRİŞ

Giriş bölümünü yazmaya buradan başlayınız.

## 1.1. Birinci Bölüm İkinci Derece Başlık

**Dikkat!**

**Birinci, ikinci, üçüncü ve dördüncü derece başlıklar örnek olarak verilmiştir. Bu başlıkları tez yazımına başlanmadan önce siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

### 1.1.1. Birinci bölüm üçüncü derece başlık

#### Birinci bölüm dördüncü derece başlık

# 2. KAYNAK ARAŞTIRMASI

Kaynak Araştırması başlığını kullanmıyorsanız diğer kullandığı yazınız. Kaynak araştırması bölümünü yazmaya buradan başlayınız.

## 2.1. İkinci Bölüm İkinci Derece Başlık

**Dikkat!**

**Birinci, ikinci, üçüncü ve dördüncü derece başlıklar örnek olarak verilmiştir. Bu başlıkları tez yazımına başlanmadan önce siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

### 2.1.1. İkinci bölüm üçüncü derece başlık

#### 2.1.1.1. İkinci bölüm dördüncü derece başlık

# 3. YÖNTEM

Yöntem başlığını kullanmıyorsanız diğer kullandığınız başlığı yazınız. Yöntem bölümünü yazmaya buradan başlayınız.

## 3.1. Üçüncü Bölüm İkinci Derece Başlık

**Dikkat!**

**Birinci, ikinci, üçüncü ve dördüncü derece başlıklar örnek olarak verilmiştir. Bu başlıkları tez yazımına başlanmadan önce siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

### 3.1.1. Üçüncü bölüm üçüncü derece başlık

#### 3.1.1.1. Üçüncü bölüm dördüncü derece başlık

**Dikkat!**

**Aşağıdaki çizelge örnektir.**

**Bu çizelgeyi tez yazımına başlanmadan önce siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

…………………………………………………………………………………………………………………………………………….

Çizelge öncesinde 1.5 satır aralıklı bir satır boşluk

11 punto 1.0 satır aralıklı

1.0 satır aralıklı bir satır boşluk

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Madde | F2 | Cl2 | Br2 | I2 |
| Atom çapı (Å) | 0,57 | 0,97 | 1,12 | 1,32 |
| Kaynama noktası (°C) | −188 | −34 | 59 | 184 |
| Standart şartlardaki fiziksel hali | gaz | gaz | sıvı | katı |

 1.0 satır aralıklı bir satır boşluk

Çizelge sonrasında 1.5 satır aralıklı bir satır boşluk

Çizelge sonrasında 1.5 satır aralıklı bir satır boşluk

Çizelge 3.1. Atomu oluşturan taneciklerin kütleleri ve yükleri

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Madde** | **F2** | **Cl2** | **Br2** | **I2** |
| Atom çapı (Å) | 0,57 | 0,97 | 1,12 | 1,32 |
| Kaynama noktası (°C) | −188 | −34 | 59 | 184 |
| Standart şartlardaki fiziksel hali | gaz | gaz | sıvı | katı |

Dipnot (varsa)

……………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………….

Şekil öncesinde 1.5 satır aralıklı bir satır boşluk

Şekil öncesinde 1.5 satır aralıklı bir satır boşluk

11 punto 1.0 satır aralıklı

10 punto 1.0 satır aralıklı

1.0 satır aralıklı bir satır boşluk

1.0 satır aralıklı bir satır boşluk

Şekil açıklamasından sonra sonrasında 1.5 satır aralıklı bir satır boşluk

Şekil açıklamasından sonra sonrasında 1.5 satır aralıklı bir satır boşluk

 

**Şekil 3.1.**  Bazı tuzların 1.0 atm basınçta sudaki çözünürlüklerinin sıcaklıkla değişimi

…………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Dikkat!**

**Yukarıdaki şekil örnektir.**

**Bu şekli tez yazımına başlamadan önce siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Dikkat!**

**Yukarıdaki şekil örnektir.**

**Bu şekli tez yazımına başlamadan önce siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

# 4. BULGULAR VE TARTIŞMA

Araştırma bulguları ve tartışma bölümünü yazmaya buradan başlayınız.

## 4.1. Dördüncü Bölüm İkinci Derece Başlık

**Dikkat!**

**Birinci, ikinci, üçüncü ve dördüncü derece başlıklar örnek olarak verilmiştir. Bu başlıkları tez yazımına başlamadan önce siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Dikkat!**

**Birinci, ikinci, üçüncü ve dördüncü derece başlıklar örnek olarak verilmiştir. Bu başlıkları tez yazımına başlamadan önce siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

### 4.1.1. Dördüncü bölüm üçüncü derece başlık

#### 4.1.1.1. Dördüncü bölüm dördüncü derece başlık

# 5. SONUÇLAR VE ÖNERİLER

Sonuçlar ve öneriler bölümünü yazmaya buradan başlayınız.

## 5.1 Sonuçlar

Sonuçlar bölümünü yazmaya buradan başlayınız.

## 5.2 Öneriler

Öneriler bölümünü yazmaya buradan başlayınız.

#

# KAYNAKLAR

…………………………………………………………………………………………………………………..

…………………………………………………………………………………………………………………..

# EKLER

**Dikkat!**

**Kaynaklar APA veya İSNAD referans/kaynak gösterim sistemlerinin güncel versiyonlarına göre ve Tez Yazım Kılavuzunda verilen örnekler dikkate alınarak yazılmalıdır.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Dikkat!**

**Kaynaklar APA veya İSNAD referans/kaynak gösterim sistemlerinin güncel versiyonlarına göre ve Tez Yazım Kılavuzunda verilen örnekler dikkate alınarak yazılmalıdır.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**EK-1** Uygun bir başlık buraya yazılmalıdır.

**Dikkat!**

**Her EK ayrı bir sayfada verilmelidir.**

**Tezde ekler bulunmuyor ise bu sayfayı siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Dikkat!**

**Her EK ayrı bir sayfada verilmelidir.**

**Tezde ekler bulunmuyor ise bu sayfayı siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**EK-2** Uygun bir başlık buraya yazılmalıdır.

**Dikkat!**

**Sayfa başında olmalıdır.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Dikkat!**

**Sayfa başında olmalıdır.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Dikkat!**

**Her EK ayrı bir sayfada verilmelidir.**

**Tezde ekler bulunmuyor ise bu sayfayı siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**

**Dikkat!**

**Her EK ayrı bir sayfada verilmelidir.**

**Tezde ekler bulunmuyor ise bu sayfayı siliniz.**

**Bu bilgi notunu çıktı almadan önce siliniz.**