

FAKÜLTE ADI BURAYA YAZILMALIDIR

PROGRAM ADI BURAYA YAZILMALIDIR

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS DÖNEM PROJESİ

DÖNEM PROJESİNİN ADI BU BÖLÜME YAZILMALIDIR

HAZIRLAYAN

Hazırlayanın adı soyadı bu bölüme yazılmalıdır

DANIŞMAN ÖĞRETİM ÜYESİ

Danışman adı soyadı bu bölüme yazılmalıdır

2018

# ETİK İLKELERE UYGUNLUK BEYANI

Dönem proje yazma sürecinde bilimsel ve etik ilkelere uyduğumu, yararlandığım tüm kaynakları kaynak gösterme ilkelerine uygun olarak kaynakçada belirttiğimi ve bu bölümler dışındaki tüm ifadelerin şahsıma ait olduğunu beyan ederim.

İmza Adı Soyadı

**DÖNEM PROJESİNİN ADI BU BÖLÜME YAZILMALIDIR**

**Hazırlayanın adı soyadı bu bölüme yazılmalıdır**

**AHMET YESEVİ ÜNİVERSİTESİ**

**PROGRAM ADI BU BÖLÜME YAZILMALIDIR**

**2018**

# ÖZET

**Anahtar Kelimeler:**

**Danışman:**

**DÖNEM PROJESİNİN İNGİLİZCE ADI BU BÖLÜME YAZILMALIDIR**

**Hazırlayanın adı soyadı bu bölüme yazılmalıdır**

**AHMET YESEVI UNIVERSITY**

**İNGLİZCE PROGRAM ADI BU BÖLÜME YAZILMALIDIR**

**2018**

# ABSTRACT

**Keywords:**

**Advisor:**

# İÇİNDEKİLER

[ETİK İLKELERE UYGUNLUK BEYANI ii](#_Toc511318601)

[ÖZET iii](#_Toc511318602)

[ABSTRACT iv](#_Toc511318603)

[İÇİNDEKİLER v](#_Toc511318604)

[ŞEKİLLER LİSTESİ vi](#_Toc511318605)

[TABLOLAR LİSTESİ vii](#_Toc511318606)

[SİMGELER VE KISALTMALAR viii](#_Toc511318607)

[BÖLÜM I GİRİŞ 1](#_Toc511318608)

[1.1. Problem 1](#_Toc511318609)

[1.2. Araştırmanın Amacı 1](#_Toc511318610)

[1.3. Araştırmanın Önemi 1](#_Toc511318611)

[1.4. Sayıltılar 1](#_Toc511318612)

[1.5. Sınırlılıklar 1](#_Toc511318613)

[1.6. Tanımlar 1](#_Toc511318614)

[BÖLÜM II KAVRAMSAL ÇERÇEVE 2](#_Toc511318615)

[2.1. Başlık 2](#_Toc511318616)

[2.2. Başlık 2](#_Toc511318617)

[2.2.1. Alt başlık 2](#_Toc511318618)

[BÖLÜM III YÖNTEM 3](#_Toc511318619)

[3.1. Araştırmanın Modeli 3](#_Toc511318620)

[3.2. Evren ve Örneklem 3](#_Toc511318621)

[3.3. Veri Toplama Araçları 3](#_Toc511318622)

[3.4. Verilerin Toplanması 3](#_Toc511318623)

[3.5. Verilerin Analizi 3](#_Toc511318624)

[BÖLÜM IV BULGULAR VE YORUM 4](#_Toc511318625)

[4.1. Birinci araştırma sorusuna(alt problem) ilişkin bulgular. 4](#_Toc511318626)

[4.2. İkinci araştırma sorusuna(alt problem) ilişkin bulgular. 4](#_Toc511318627)

[4.3. Üçüncü araştırma sorusuna(alt problem) ilişkin bulgular. 4](#_Toc511318628)

[BÖLÜM V SONUÇ, TARTIŞMA VE ÖNERİLER 5](#_Toc511318629)

[5.1. Sonuç 5](#_Toc511318630)

[5.2. Tartışma 5](#_Toc511318631)

[5.3. Öneriler 5](#_Toc511318632)

[KAYNAKÇA 6](#_Toc511318633)

[EKLER 7](#_Toc511318634)

# ŞEKİLLER LİSTESİ

# TABLOLAR LİSTESİ

# SİMGELER VE KISALTMALAR

# BÖLÜM I **GİRİŞ**

## 1.1. Problem

## 1.2. Araştırmanın Amacı

**Successful projects are managed well. In order to manage a project efficiently, the manager or dev team must choose which software development method works best for the project at hand.  All of the numerous software development methodologies that exist are used for different reasons. I've been doing some research to understand why different methodologies exist, and which ones are the most commonly used software development methodologies.**

**Bu araştırmanın amacı yazılım geliştirme metodoliji kavramını, bu kavram kapsamında en çok kullanılan metodolojiler olan şelale modeli ve çevik modelin karakteristik özelliklerini açıklamaktır. Şu şu şu kaynaklardan yararlanıldı. Kaynaklardan özellikle bu iki modelin limitleri, kuvvetli kısımları ve**

## 1.3. Araştırmanın Önemi

## 1.4. Sayıltılar

## 1.5. Sınırlılıklar

## 1.6. Tanımlar

# BÖLÜM II KAVRAMSAL ÇERÇEVE

## 2.1. yazılım geliştirme emtodolijisi

## Ayzılım endir?

## Yazılım geliştirme emtodolijisi nedir?

## Tarihçe ?

## Neden egrek duyduk ?

## 

## 2.2. Yazılım geliştirme emtodoliji çeşitleri.

Hepsi genek br özet. Anlatmayacaklarıma da kısaca değin.

### 2.2.1. şelale özet

### 

### 2.2.1. çevik özet

### 

# BÖLÜM III **YÖNTEM**

## 3.1. waterfall +ları

## 3.2. agile +ları

## 3.3. waterfall ve agile ortak yönler

## 3.4. waterfall ve agile farklar

## 3.5. Verilerin Analizi

# BÖLÜM IV BULGULAR VE YORUM

## 4.1. waterfall +ları

## 4.2. agile +ları

## 4.3. waterfall ve agile ortak yönler

## 4.3. waterfall ve agile farklar

.

.

.

.

.

# BÖLÜM V SONUÇ, TARTIŞMA VE ÖNERİLER

## 5.1. Sonuç

Agile orta küçük ölçekli projeler. Waterfall büyük projeler.

5.2. Türkiye de durum

## 5.3. Öneriler

Şu şu kaynakalrın irdelenip şu şu eylemlerin yapılıp bilerek anyarak uygula.

# KAYNAKÇA

# EKLER