ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ

EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

……………….. ANABİLİM DALI

……………….. BİLİM DALI

**TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI**

Tezin YAZARI

Yüksek Lisans Tezi / Doktora Tezi

Danışman: Unvanı Adı SOYADI

Şehir, Yıl

**ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ**

**EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**JÜRİ VE ENSTİTÜ ONAYI**

**Tezin YAZARI** tarafından hazırlanan **Tezin Adı** başlıklı bu tez, ../../20.. tarihinde *Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği’*nin ilgili maddeleri uyarıncayapılan **Tez Savunma Sınavı** sonucunda **başarılı** bulunarak, jürimiz tarafından seçiniz ile Yüksek Lisans Tezi/Doktora Tezi olarak kabul edilmiştir.

Görevi Unvanı Adı SOYADI İmza

Jüri Başkanı : Unvan Ad SOYAD ……………………

Danışman : Unvan Ad SOYAD ……………………

Üye : Unvan Ad SOYAD ……………………

Üye : Unvan Ad SOYAD ……………………

Üye : Unvan Ad SOYAD ……………………

Prof.Dr. Mustafa Zafer BALBAĞ

Enstitü Müdürü

**ETİK İLKE VE KURALLARA UYGUNLUK BEYANNAMESİ**

**Tezin Başlığı** başlıklı tezin bizzat tarafımca hazırlanan, özgün bir çalışma olduğunu; bu çalışmanın tüm aşamalarında (hazırlık, veri toplama, analiz, bilgilerin sunumu ve raporlaştırma vb.) bilimsel etik ilke ve kurallara uygun olarak hareket ettiğimi; bu çalışma kapsamında elde edilmeyen tüm veri, bilgi vb. için kaynak gösterdiğimi ve bu kaynaklara çalışmanın kaynakçasında yer verdiğimi; bu çalışmanın Eskişehir Osmangazi Üniversitesi tarafından kullanılan “Bilimsel İntihal Tespit Programı”yla tarandığını ve hiçbir “intihal içermediğini” beyan ederim. Herhangi bir zamanda, herhangi bir biçimde bu çalışmamla ilgili yukarıdaki beyanıma aykırı bir durumun saptanması halinde, ortaya çıkacak tüm ahlaki ve hukuki sonuçların sorumluluğunu kabul ettiğimi bildiririm.

../../20..

Tezin YAZARI

Teşekkür

Teşekkür bölümü, olabildiğince kısa ve öz olarak yazılmalı ve bir sayfayı aşmamalıdır. Teşekkür sayfasında, tez çalışmasında ve tezin hazırlanmasında doğrudan katkısı bulunan kişiler ile doğrudan ilgili olmadığı halde, olağan görevi dışında katkıda bulunan kişi ve kuruluşlara teşekkür edilmelidir.

Tez çalışması, bir proje kapsamında veya bir kuruluşun desteği (TÜBİTAK, BAP, Kalkınma Ajansı, Ulusal Ajans, AB Projesi, Milli Eğitim Bakanlığı vb.) ile gerçekleştirilmiş ise; projenin ve/veya ilgili kuruluşun adı, varsa ilgili kuruluşun “destek ve katkı belirtme” kurallarına göre mutlaka burada belirtilmelidir.

İçindekiler

[Teşekkür i](#_Toc489373022)

[İçindekiler ii](#_Toc489373023)

[Tablolar Listesi iii](#_Toc489373024)

[Şekiller Listesi iv](#_Toc489373025)

[Özet 1](#_Toc489373026)

[Abstract 2](#_Toc489373027)

[BİRİNCİ BÖLÜM 3](#_Toc489373028)

[1. Giriş 3](#_Toc489373029)

[1.1. Problem Durumu 3](#_Toc489373030)

[1.2. Araştırmanın Amacı 4](#_Toc489373031)

[1.3. Araştırmanın Önemi 5](#_Toc489373032)

[1.4. Varsayımlar/Sayıltılar 6](#_Toc489373033)

[1.5. Sınırlılıklar 6](#_Toc489373034)

[1.6. Tanımlar 6](#_Toc489373035)

[1.7. Kısaltmalar 6](#_Toc489373036)

[İKİNCİ BÖLÜM 8](#_Toc489373037)

[2. Kavramsal/Kuramsal Çerçeve 8](#_Toc489373038)

[2.1. Yapılandırmacılığın Temelleri 8](#_Toc489373039)

[ÜÇÜNCÜ BÖLÜM 9](#_Toc489373040)

[3. Yöntem 9](#_Toc489373041)

[3.1. Araştırma Deseni 9](#_Toc489373042)

[3.2. Evren ve Örneklem/Çalışma Grubu 9](#_Toc489373043)

[3.2.1. Okul 10](#_Toc489373044)

[3.2.2. Ev 10](#_Toc489373045)

[3.3. Veri Toplama Araçları 10](#_Toc489373046)

[3.3.1. Nitel veri toplama araçları 11](#_Toc489373047)

[3.3.1.1. Görüşme soruları 11](#_Toc489373048)

[3.3.1.2. İnceleme soruları 11](#_Toc489373049)

[3.3.1.2.1. Doğrudan inceleme adımları 11](#_Toc489373050)

[3.4. Verilerin Toplanması 12](#_Toc489373051)

[3. 5. Verilerin Çözümlenmesi 12](#_Toc489373052)

[DÖRDÜNCÜ BÖLÜM 14](#_Toc489373053)

[4. Bulgular 14](#_Toc489373054)

[4.1. Örnek 14](#_Toc489373055)

[BEŞİNCİ BÖLÜM 15](#_Toc489373056)

[5. Sonuç, Tartışma ve Öneriler 15](#_Toc489373057)

[5.1. Sonuç 15](#_Toc489373058)

[5.2. Tartışma 15](#_Toc489373059)

[5.3. Öneriler 15](#_Toc489373060)

[KAYNAKÇA 17](#_Toc489373061)

[EKLER 18](#_Toc489373062)

[ÖZGEÇMİŞ 20](#_Toc489373063)

Tablolar Listesi

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tablo Numarası | Başlık | Sayfa Numarası |
| 2.1 | Birinci Tablonun Başlığı | 34 |
| 2.2 | İkinci Tablonun Başlığı | 39 |
| 3.1 | Üçüncü Tablonun Başlığı | 45 |
| . | ……. | .. |
| . | …….. | .. |
|  |  |  |

Şekiller Listesi

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Şekil Numarası | Başlık | Sayfa Numarası |
| 2.1 | Birinci Şeklin Başlığı | 30 |
| 2.2 | İkinci Şeklin Başlığı | 35 |
| 3.1 | Üçüncü Şeklin Başlığı | 42 |
| . | ……. | .. |
| . | …….. | .. |
|  |  |  |

Özet

**Tez Başlığı**

Tezin YAZARI

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsü

…………………………… Anabilim Dalı

Danışman: Unvanı Adı SOYADI

Yıl

**Amaç:** Araştırmanın amacı özetlenecektir. Araştırmanın amacı özetlenecektir. Araştırmanın amacı özetlenecektir. Araştırmanın amacı özetlenecektir. Araştırmanın amacı özetlenecektir. Araştırmanın amacı özetlenecektir.

**Yöntem:** Araştırmanın yöntemi özetlenecektir. Araştırmanın yöntemi özetlenecektir. Araştırmanın yöntemi özetlenecektir. Araştırmanın yöntemi özetlenecektir. Araştırmanın yöntemi özetlenecektir. Araştırmanın yöntemi özetlenecektir.

**Bulgular:** Araştırmanın bulguları özetlenecektir. Araştırmanın bulguları özetlenecektir. Araştırmanın bulguları özetlenecektir. Araştırmanın bulguları özetlenecektir. Araştırmanın bulguları özetlenecektir.

**Sonuç ve Öneriler:** Araştırmanın sonuç ve önerileri özetlenecektir. Burada sonuç ve önerilerin sadece birincil olanlarından bahsedilir.

**Anahtar kelimeler:** Anahtar kelime, Anahtar kelime, Anahtar kelime

\*En az 3, en fazla 8 anahtar kelime özelden genele doğru listelenmelidir

Abstract

**Title of Thesis/ Dissertation**

Author Name LASTNAME

Eskisehir Osmangazi University Institute of Educational Sciences

Department of ……………….

Advisor: Academic Title Name LASTNAME

Year

**Purpose:** The purpose of the study will be summarized. The purpose of the study will be summarized. The purpose of the study will be summarized. The purpose of the study will be summarized. The purpose of the study will be summarized.

**Method:** The method of the study will be summarized. The method of the study will be summarized. The method of the study will be summarized. The method of the study will be summarized. The method of the study will be summarized.

**Results:** The results of the study will be summarized. The results of the study will be summarized. The results of the study will be summarized. The results of the study will be summarized. The results of the study will be summarized.

**Conclusion and Suggestions:** The conclusion and suggestions of the study will be summarized.

**Keywords:** Key word, Key word, Key word

\*En az 3, en fazla 8 anahtar kelime özelden genele doğru listelenmelidir

BİRİNCİ BÖLÜM

1. Giriş

Bu kısımda teze kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda teze kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda teze kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda teze kısa bir giriş yapılmalıdır.

1.1. Problem Durumu

Bu kısımda araştırmanın problemi genelden özele (araştırmanın kuramsal temeli, araştırma konusunun geri planı, araştırmanın değindiği bağlam ve problem ifadesi vb.) ele alınmalıdır. Bu bölüm mümkün olduğunca kısa tutulmalı, ayrıntılara ilgili alan yazın bölümünde girilmelidir.

Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır.

Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır.

Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde araştırması yapılan konuyla ilgili problem durum açıklanmalıdır.

1.2. Araştırmanın Amacı

Bu kısımda araştırmanın amaç ve/veya amaçlarına yer verilecektir. Araştırmada amaç, genel amaç ve gereksinim duyulan verilerin hangi değişken/lerden toplanacağını gösteren varsa ayrıntılı alt amaçlar biçiminde ifade edilmelidir. Araştırmanın ana amacı verildikten sonra varsa alt amaçlar, alt amaçlar/alt problemler başlığı ile verilebilir. Eğer araştırmacı sınamayı amaçladığı durumları denence/hipotez olarak ifade etmek isterse denenceler/hipotezler alt başlığı altında sunmalıdır. Buna göre araştırmacı araştırmasında yanıtını bulmaya çalıştığı soruları varsa ya alt amaçlar olarak, soru cümleleri olarak ya da sınamayı amaçladığı denenceler/hipotezler biçiminde oluşturmalıdır.

Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır.

Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır.

Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır.

Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın amacı açıklanmalıdır.

1.3. Araştırmanın Önemi

Bu kısımda alanyazın taramasına dayalı olarak araştırmanın önemi belirtilecektir. Önem kısmında ulaşılan sonuçların hangi sorunların çözümüne katkı sağlayacağı ve nasıl kullanılacağı açıklanmaya çalışılır. Neden başka bir konu değil de bu konunun seçildiği üzerinde durulur. Yapılacak araştırmanın ilgili alana katkısı açıklanır.

Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır.

Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır.

Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır.

Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırmanın önemi açıklanmalıdır.

1.4. Varsayımlar/Sayıltılar

Bu kısımda, varsa, varsayımlar/sayıltılar belirtilecektir. Varsayımlar/sayıltılar kanıtlanmasına gerek duyulmadan doğru olarak kabul edilen önermelerdir. Varsayımlar var olduğu kabul edilen durumları ifade etmektedir. Araştırmanın amacı bölümünde geçen denence/hipotez kavramı ile varsayım/sayıltı genelde karıştırılmaktadır. Denence/ler araştırmada sınanıp test edilirken, varsayımlar baştan doğru kabul edilir ve sınanmazlar. Araştırmacının yapması zorunlu ve zaten olması gereken durumların sayıltı olarak yazılmaması gerekir. Örneğin, “Araştırmada kullanılan ölçme aracı geçerli ve güvenilirdir.” gibi bir ifade sayıltı olarak yazılmamalıdır. Varsa bu kısma varsayımlar/sayıltılar yazılacaktır. Varsa bu kısma varsayımlar/sayıltılar yazılacaktır. Varsa bu kısma varsayımlar/sayıltılar yazılacaktır.

1.5. Sınırlılıklar

Bu kısımda, varsa, araştırmanın sınırlılıkları belirtilecektir. Araştırmanın değişkenlerine ve yöntemine bağlı olarak zaman, maliyet ve değişkenlerin kontrolüne bağlı sınırlılıklar ortaya çıkabilir. Sınırlılık araştırmacının yapmak isteyip de bazı nedenlerden dolayı yapamadıklarını ifade eder. Varsa bu kısma sınırlılıklar yazılacaktır. Varsa bu kısma sınırlılıklar yazılacaktır. Varsa bu kısma sınırlılıklar yazılacaktır. Varsa bu kısma sınırlılıklar yazılacaktır.

1.6. Tanımlar

Bu kısımda, varsa, araştırmayla ilgili tanımlar belirtilecektir. Tanımlar araştırmada geçen belli kavramlara açıklık getirmek amacıyla farklı ikinci bir yorumu gerektirmeyecek biçimde açık, net ve araştırmaya özgü olmalıdır. Tanımlar, alfabetik sıra gözetilerek verilmelidir. Bu kısımda, varsa, araştırmayla ilgili tanımlar belirtilecektir. Bu kısımda, varsa, araştırmayla ilgili tanımlar belirtilecektir. Bu kısımda, varsa, araştırmayla ilgili tanımlar belirtilecektir.

1.7. Kısaltmalar

Araştırmada kısaltma/lar kullanılıyorsa bunlar bir liste halinde alfabetik sıra gözetilerek açık halleri ile birlikte verilebilir. Varsa bu kısma kısaltmalar yazılacaktır. Varsa bu kısma kısaltmalar yazılacaktır. Varsa bu kısma kısaltmalar yazılacaktır. Varsa bu kısma kısaltmalar yazılacaktır.

İKİNCİ BÖLÜM

2. Kavramsal/Kuramsal Çerçeve

Bu kısımda ikinci bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda ikinci bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda ikinci bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda ikinci bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda ikinci bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır.

2.1. Yapılandırmacılığın Temelleri

Bu kısımda problem durum ayrıntılı bir şekilde verilerek araştırma konusuyla ilgili verilmesi gereken bilgiler kapsamlı olarak sunulmalıdır. Araştırmada ele alınan konu, ilgili alanyazın ile desteklenmeli ve diğer araştırmalarla ilişkiler kurulmalıdır. Araştırmayla ilgili çalışmalara bu bölümde yer verilmelidir. Tezi yazarken Türk Dil Kurumu’nun Yazım Kılavuzu esas alınmalı; dil bilgisi kuralları, akıcılık, tutarlılık, bütünlük vb. gibi Türkçenin kurallarının doğru şekilde kullanılmasına özen gösterilmeli, anlatım bozuklukları, yazım ve noktalama yanlışları yapılmamalıdır.

NOT: İKİNCİ BÖLÜMDE VERİLEN 2.1. BAŞLIĞI ÖRNEK BİR BAŞLIK OLUP BAĞLAYICILIĞI YOKTUR. TEZİN KONUSUNA VE İÇERİĞİNE GÖRE BAŞLIK DEĞİŞTİRİLMELİ VE YENİ BAŞLIKLAR EKLENMELİDİR. AYRICA TEZİ YAZARKEN BU NOT KISMINI SİLİNİZ.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

3. Yöntem

Bu kısımda üçüncü bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda üçüncü bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda üçüncü bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda üçüncü bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda üçüncü bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır.

3.1. Araştırma Deseni

Araştırma deseni nicel, nitel ve diğer araştırma türlerine göre açıklanmalı ve araştırma deseni ile ilgili bilginin elde edildiği kaynak(lar) mutlaka atıf olarak belirtilmelidir. Ayrıca ilgili araştırma deseninin neden seçildiğinin de açıklanması gerekmektedir. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda araştırma deseni detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

3.2. Evren ve Örneklem/Çalışma Grubu

Araştırmanın niteliğine göre araştırmada evren ve örnek seçimine gidilebileceği gibi belli bir katılımcı grubuyla da çalışılabilir. Çalışma katılımcıları demografik bilgiler dâhil her açıdan detaylı şekilde betimlenmelidir. Katılımcıların seçilme/belirlenme süreci, grupların oluşturulma aşamaları ve çalışmanın gerçekleştiği ortam(lar) açıklanmalıdır. Eğer araştırmada bir evren ve örneklem tanımlamasına gidildiyse bu durum ayrıntılı olarak ifade edilmelidir. Buna göre evrenin tüm özelliklerini yansıtan örnekleme yönteminin oluşturuluş biçimi ve hesaplanan örneklem büyüklüğünün neden ve nasıl seçildiği açıklanmalıdır.

3.2.1. Okul

Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir. Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir. Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir. Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir. Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir.

3.2.2. Ev

Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir. Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir. Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir. Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir. Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir. Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir. Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir. Bu kısımda tezin uygulamasının gerçekleştirildiği ortam detaylı bir şekilde verilmelidir.

3.3. Veri Toplama Araçları

Araştırmada kullanılacak veriler çeşitli kaynaklardan, çeşitli araç ve tekniklerle toplanabilir. Bu kısımda bunlardan hangisinin ya da hangilerinin kullanılacağına ve bu araçların neden ve nasıl seçildiğine ya da nasıl geliştirileceğine ilişkin açıklamalara yer verilmelidir. Çalışma sürecinde kullanılan her türlü ölçme aracı belirtilmeli ve geçerlilik ve güvenirlik gibi farklı özellikleri bağlamında açıklanmalıdır. Ölçme araçlarının varsa ön uygulamalarıyla ilgili süreçler belirtilmelidir. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama araçları ve/veya teknikleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama araçları ve/veya teknikleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama araçları ve/veya teknikleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama araçları ve/veya teknikleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama araçları ve/veya teknikleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama araçları ve/veya teknikleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama araçları ve/veya teknikleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama araçları ve/veya teknikleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama araçları ve/veya teknikleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

3.3.1. Nitel veri toplama araçları

Bu kısımda tezde kullanılan nitel veri toplama araçları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan nitel veri toplama araçları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan nitel veri toplama araçları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan nitel veri toplama araçları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan nitel veri toplama araçları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

3.3.1.1. Görüşme soruları

Bu kısımda tezde kullanılan görüşme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan görüşme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan görüşme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan görüşme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan görüşme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan görüşme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

3.3.1.2. İnceleme soruları

Bu kısımda tezde kullanılan inceleme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan inceleme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan inceleme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan inceleme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan inceleme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan inceleme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan inceleme soruları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

3.3.1.2.1. Doğrudan inceleme adımları

Bu kısımda tezde kullanılan doğrudan inceleme adımları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan doğrudan inceleme adımları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan doğrudan inceleme adımları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan doğrudan inceleme adımları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan doğrudan inceleme adımları detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

3.4. Verilerin Toplanması

Bu kısımda araştırma problemi doğrultusunda seçilen araştırma desenine göre verilerin toplanması, veri toplama araç/tekniklerinin uygulanması ile ilgili tüm işlemler açıklanmalıdır. Araştırmada verilerin nerede, nasıl, ne zaman ve ne kadar sürede vb. toplandığına ilişkin bilgiler ayrıntılı olarak açıklanmalıdır. Ayrıca veri toplama sürecinde gerçekleştirilen işlemlerin araştırma etik kurallarına uygun olması için nelerin yapıldığı belirtilmelidir. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri toplama süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

3. 5. Verilerin Çözümlenmesi

Bu kısımda araştırmada toplanan verilerin nasıl çözümlendiği, hangi çözümleme tekniklerinin kullanıldığı ve neden kullanıldığı, bu çözümlemelerin nasıl yapıldığı vb. bilgilere yer verilmelidir. Bu kısımda tezde kullanılan veri çözümleme süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri çözümleme süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri çözümleme süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tezde kullanılan veri çözümleme süreçleri detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

NOT: ÜÇÜNCÜ BÖLÜMDE VERİLEN BAŞLIKLAR ÖRNEK OLUP BAĞLAYICILIĞI YOKTUR. TEZİN YÖNTEMİNE, KONUSUNA VE İÇERİĞİNE GÖRE BAŞLIKLAR DEĞİŞTİRİLMELİ VE YENİ BAŞLIKLAR EKLENMELİDİR. AYRICA TEZİ YAZARKEN BU NOT KISMINI SİLİNİZ.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

4. Bulgular

Bu kısımda dördüncü bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda dördüncü bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda dördüncü bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda dördüncü bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır.

4.1. Örnek

Bulgular araştırmanın amacı ve alt amaçlara ya da denence/hipotezlere uygun sunulmalıdır. Sunulan bulgunun hangi alt amaç veya hipotezle ilgili olduğu açık olmalıdır. Çalışma bulgularının yer alacağı tablolar APA formatına göre yapılandırılmalıdır. Bulgular direk istatistik programlarının çıktılarının yapıştırılması şeklinde olmamalıdır. Tablolardaki bilgiler mutlaka yazılı olarak da ifade edilmelidir. Bulguların ne anlama geldiği açıklanmalıdır.

Bu kısımda bulgular detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda bulgular detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda bulgular detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda bulgular detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda bulgular detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda bulgular detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda bulgular detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda bulgular detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda bulgular detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda bulgular detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

NOT: DÖRDÜNCE BÖLÜMDE VERİLEN BAŞLIK ÖRNEK OLUP BAĞLAYICILIĞI YOKTUR. TEZİN YÖNTEMİNE, KONUSUNA VE İÇERİĞİNE GÖRE BAŞLIKLAR DEĞİŞTİRİLMELİ VE YENİ BAŞLIKLAR EKLENMELİDİR. AYRICA TEZİ YAZARKEN BU NOT KISMINI SİLİNİZ.

BEŞİNCİ BÖLÜM

5. Sonuç, Tartışma ve Öneriler

Bu kısımda beşinci bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda beşinci bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda beşinci bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır. Bu kısımda beşinci bölüme kısa bir giriş yapılmalıdır.

5.1. Sonuç

Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda sonuç detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

5.2. Tartışma

Tartışma kısmında bulgu yer almamalıdır. Araştırmanın sınırlılıkları belirtilmelidir. Elde edilen bulgulara dayalı olarak ulaşılan sonuçların alanyazın bağlamında ne ifade ettiği açıklanmalıdır. Daha önce yapılan çalışmalardan elde edilen bilgilerle benzerlikleri ve farklılıkları mutlaka kaynak gösterilerek belirtilmelidir.

Bu kısımda tartışma detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tartışma detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tartışma detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tartışma detaylı bir şekilde açıklanmalıdır. Bu kısımda tartışma detaylı bir şekilde açıklanmalıdır.

5.3. Öneriler

Sonuç olarak bu çalışmanın alanyazındaki mevcut çalışmalara göre ne tür farklı öneriler getirdiği vurgulanmalıdır. Öneriler mutlaka bulgulara dayalı olarak yazılmalı, bulguların ötesinde önerilere kesinlikle yer verilmemelidir. İleride yapılacak çalışmalar için, teorisyen ve uygulayıcılar bağlamında çalışma sonuçlarına dayalı öneriler geliştirilerek sunulmalıdır.

KAYNAKÇA

Hall, T. E., Hughes, C. A., & Filbert, M. (2000). Computer assisted instruction in reading for students with learning disabilities: A research synthesis. *Education and Treatment of Children*, *23*, 173-193. doi:20.1043/0278-6153.24.2.248

Mastropieri, M. A., Scruggs, T., Mohler, L., Beranek, M., Spencer, V., Boon, R. T., … Hughes, C. (2001). Can middle school students with serious reading difficulties help each other and learn anything? *Learning Disabilities Research & Practice*, *16*, 18-27. doi: 32.1 041/1456220041 0048676892

Morgan, P. L., & Fuchs, D. (2007). Is there a bidirectional relationship between children’s reading skills and reading motivation? *Exceptional Children*, *73*(2), 165-183.

Yalçın, M., Bektaş, F., Öztekin, Ö. ve Karadağ, E. (2016). Factors affecting the identification of research problems in educational administration studies. *Educational Sciences: Theory & Practice*, *16*(1), 23-52. doi:10.12738/estp.2016.1.0206

EKLER

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ek Numarası | Başlık | Sayfa Numarası |
| EK 1 | Ek 1’in Başlığı | 88 |
| EK 2 | Ek 2’nin Başlığı | 89 |
| EK 3 | Ek 3’ün Başlığı | 90 |
| EK 4 | Ek 4’ün Başlığı | 91 |
| . | ……. | .. |
| . | …….. | .. |

**EK-1**

**EK-1’in Başlığı Buraya Yazılacak**

ÖZGEÇMİŞ

**Kişisel Bilgiler**

Adı SOYADI :

Doğum Yeri\* :

Doğum Tarihi\* :

**Eğitim Durumu**

Lise Mezun olunan okulun adı Mezuniyet yılı

Lisans Mezun olunan üniversitenin adı Mezuniyet yılı

Yüksek Lisans Mezun olunan üniversitenin adı Mezuniyet yılı

**Yabancı Dil** Yabancı diller düzeyi de belirtilerek yazılmalıdır.

İngilizce: Okuma (Çok iyi), Yazma (İyi), Konuşma (Orta)

**Mesleki Geçmiş**

**Görev Kurum Çalışma Tarihleri**

Araştırma Görevlisi Eskişehir Osmangazi Üniversitesi 2013-2016

**Akademik Çalışmalar**

**Yayınlar**

**Seminer ve Çalıştaylar**

**Sertifikalar**

**İletişim**

**E-posta adresi:**

**İnternet sayfası (varsa):**

\*Doğum yeri ve doğum tarihi alanları isteğe bağlı olarak doldurulacaktır.