***Araştırma Makalesi / Research Article***

***Geliş Tarihi / Received:*** *xx.xx.202x* ***Kabul Tarihi / Accepted:*** *xx.xx.202x*

Yazar, Y. (202x). Makale başlığı. *HUMANITAS - Uluslararası Sosyal Bilimler Dergisi,* *Cilt*(sayı), x-x. https://doi.org/xxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**TÜRKÇE BAŞLIK[[1]](#footnote-1)**

*(Büyük harf, kalın, ortalanmış, 12 punto, tek satır aralığı öncesi 0 nk, sonrası 10 nk)*

**Ad SOYAD[[2]](#footnote-2)**

*(Kalın, ortalanmış, tek satır aralığı öncesi 0 nk, sonrası 10 nk)*

**ÖZ**

Öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni öz metni *(Türkçe öz metni en fazla 300 kelime olmalıdır. Times New Roman 10 punto, 1 satır aralığı, öncesi 0 nk, sonrası 10 nk, iki yana yaslı)*

**Anahtar Kelimeler**: Anahtar kelime, Anahtar kelime, Anahtar kelime, Anahtar kelime, Anahtar kelime.

*(Her anahtar kelimenin sadece ilk harfi büyük olmalıdır. Anahtar kelimeler alfabetik sıralanmalı, en az 3 en fazla 5 kelimeden oluşmalıdır. Sonuna nokta işareti konulmalıdır.)*

**YABANCI DİLDE BAŞLIK**

*(Büyük harf, kalın, ortalanmış, 12 punto, tek satır aralığı öncesi 0 nk, sonrası 10 nk)*

**ABSTRACT**

Abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract *(Abstract metni en fazla 300 kelime olmalıdır. Times New Roman 10 punto, 1 satır aralığı, öncesi 0 nk, sonrası 10 nk, iki yana yaslı)*

**Keywords:** Keywords, Keywords, Keywords, Keywords, Keywords.

*(Her anahtar kelimenin sadece ilk harfi büyük olmalıdır. Anahtar kelimeler alfabetik sıralanmalı, en az 3 en fazla 5 kelimeden oluşmalıdır. Sonuna nokta işareti konulmalıdır.)*

**NOT:** Makale hangi dilde yazılmış ise (Türkçe, İngilizce, Fransızca ve Almanca) ilk özet o dilde olmalıdır. Fransızca ve Almanca yazılan makaleler için üç dilde özet yazılmalıdır. Bu durumda, makalenin dilinde olan özet ilk sırada, Türkçe özet ikinci sayfada, İngilizce özet ise makalenin en sonunda, Kaynakçanın ardında yer almalıdır.

Farklı dilde yazılan özetlerin üzerinde makalenin o dildeki başlığı, başlık kurallarına uygun şekilde yer almalıdır.

**Giriş (Biçimlendirme Stili=Başlık1)**

Makalenizin tam metnindeki kısımları şablon üzerine yapıştırdıktan sonra, yazı tiplerinin şablonda yazan stillere uygun olduğuna emin olunuz. Yazı tipleri şablondaki stillere uymayan makaleler düzenleme için tekrar tarafınıza gönderilecektir. Paragrafı seçtikten sonra biçimlendirme menüsünden “Paragraf Metni”ni seçiniz. Metin içerisinde hiçbir bölümde “enter” tuşu ile boşluk bırakmamaya özen gösteriniz. Makaledeki üst bilgileri eksiksiz doldurunuz.

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

**Araştırmanın Amacı (Biçimlendirme Stili=Başlık2)**

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

1. Liste paragraf Liste paragraf Liste paragraf (Biçimlendirme Stili=Liste Paragraf)
2. Liste paragraf Liste paragraf Liste paragraf (Biçimlendirme Stili=Liste Paragraf)
3. Liste paragraf Liste paragraf Liste paragraf (Biçimlendirme Stili=Liste Paragraf)
4. Liste paragraf Liste paragraf Liste paragraf (Biçimlendirme Stili=Liste Paragraf)
5. Liste paragraf Liste paragraf Liste paragraf (Biçimlendirme Stili=Liste Paragraf)
6. *Makalede yer alan her bir liste için “Liste Paragraf” biçimlendirmesi seçilmelidir.*

**Araştırmanın Önemi (Biçimlendirme Stili=Başlık2)**

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

**Yöntem (Biçimlendirme Stili=Başlık1)**

**Araştırmanın Modeli (Biçimlendirme Stili=Başlık2)**

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

**Araştırmanın Evreni ve Örneklemi/Araştırmanın Çalışma Grubu (Biçimlendirme Stili=Başlık2)**

*Başlıklardan birisini tercih ediniz. Araştırmanın evreni ve örneklemi ya da Araştırmanın çalışma grubu.* Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

**Veri Toplama Araçları ve Süreci (Biçimlendirme Stili=Başlık2)**

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

***Anket Formu (Biçimlendirme Stili=Başlık3)***

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

*Makalenizin tamamında ondalık gösterimlerde nokta yerine virgül tercih ediniz.*

**Verilerin Analizi (Biçimlendirme Stili=Başlık2)**

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

*Şekil 1. Şekil adı şekil adı (Biçimlendirme Stili=Şekil Adı)* *Sadece ilk kelimenin ilk harfi büyük olmalı*

*Şekil ya da tablolar öncesinde ve sonrasında mutlaka şekli ya da tabloyu tanımlayan ve açıklayan bilgiler veriniz. Arka arkaya açıklamasız farklı tablolar ya da şekiller kullanılması uygun değildir. Tablo ve şekillerden önce ve sonra boşluk bırakmayınız. Tablolarınız içinde “enter” tuşu ile satır; “tab” tuşu ile sütun oluşturmayınız.* Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tablo 1. (Biçimlendirme Stili=Tablo Başlık)**  *Tablo adındaki her sözcüğün sadece ilk harfi büyük olmalı (Biçimlendirme Stili=TabloAdı)* | | | | |
|  | **Cccc** | **Dddd** | **Eeee** | **Ffff** |
| **Aaaa** | 1. | 47 | 30,3 | 47 |
| 2. | 60 | 38,7 | 60 |
| 3. | 48 | 31,0 | 48 |
| **Bbbb** | K | 117 | 75,5 | 117 |
| E | 38 | 24,5 | 38 |
| **Toplam** |  | 155 | 100 | 155 |

*Tablo altındaki atıf ve notlar (Biçimlendirme Stili=DipnotMetni)*

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

**Bulgular (Biçimlendirme Stili=Başlık1)**

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tablo 1. (Biçimlendirme Stili=TabloBaşlık)**  *Tablo Adındaki Her Sözcüğün İlk Harfi Büyük (Biçimlendirme Stili=TabloAdı)* | | | | |
|  | **Cccc** | **Dddd** | **Eeee** | **Ffff** |
| **Aaaa** | 1. | 47 | 30,3 | 47 |
| 2. | 60 | 38,7 | 60 |
| 3. | 48 | 31,0 | 48 |
| **Tablo 1. devamı (Biçimlendirme Stili=TabloBaşlık)**  *Tablo Adındaki Her Sözcüğün İlk Harfi Büyük (Biçimlendirme Stili=TabloAdı)* | | | | |
|  | **Cccc** | **Dddd** | **Eeee** | **Ffff** |
| **Bbbb** | K | 117 | 75,5 | 117 |
| E | 38 | 24,5 | 38 |
| **Toplam** |  | 155 | 100 | 155 |

*Tablolarınızın farklı sayfaya geçmesi halinde “Tablo X. devamı” şeklinde başlık satırı ve bilgi satırınızı tekrardan yeni sayfadaki tablonun en üst iki satırında kullanınız. Yukarıda bir örnek bulunmaktadır.* Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

**Tartışma ve Sonuç (Biçimlendirme Stili=Başlık1)**

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni)

Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni Paragraf metni (Biçimlendirme Stili=Paragraf Metni) *Paragraflarınızın en az 3 cümleden oluşmasına dikkat ediniz.*

***Kaynakça bölümü yeni bir sayfadan başlamalıdır. Kaynakçada yer alan eserlerin yazımının APA 7 stiline göre olduğundan emin olunuz.***

*Bu bölümde kullanılması gereken* ***biçimlendirme stili adı = Kaynak***

**Kaynakça (Biçimlendirme Stili=Başlık1)**

**Metin İçi Kaynak Gösterimine Örnekler**

1. Metin içinde tek yazarlı kaynaklara aşağıdaki gibi atıf yapılmalıdır.

(Dwyer, 1993) ya da Dwyer (1993)

1. Metin içinde iki yazarlı kaynaklara yapılan atıflarda parantez içerisinde “ve” bağlacı yerine & simgesi kullanılmalıdır. Metin İngilizce de yazılsa Türkçe de yazılsa parantez içi atıfta & bağlacı kullanılmalıdır.

(Turgut & Baykul, 2012) ya da Turgut ve Baykul (2012) [Metin Türkçe ise], Turgut and Baykul (2012) [Metin İngilizce ise]

(Cheung & Rensvold, 2002) ya da Cheung ve Rensvold (2002) [Metin Türkçe ise], Cheung and Rensvold (2002) [Metin İngilizce ise]

1. Metin içinde ikiden fazla yazarlı kaynaklara yapılan her atıfta ilk yazarın soy ismi verilmekte ve diğer yazarlar Türkçe metinlerde “vd.”, İngilizce metinlerde “et al.” şeklinde kısaltılmalıdır.

(Hair vd., 2009) [Metin Türkçe ise], (Hair et al., 2009) [Metin İngilizce ise] ya da Hair vd. (2009) [Metin Türkçe ise], Hair et al. (2009) [Metin İngilizce ise]

1. Metin içinde cümle sonunda parantez içinde verilen birden fazla kaynak alfabetik sıraya göre sıralanmalı ve aralarında “;” (noktalı virgül) bulunmalıdır.

(Fraenkel vd., 2011; He, 2011; R Development Core Team, 2018; SAS Instutite, 2015) [Metin Türkçe ise]

(Fraenkel et al., 2011; He, 2011; R Development Core Team, 2018; SAS Instutite, 2015) [Metin İngilizce ise]

1. Metin içinde aktaran kullanımı aşağıdaki gibi olmalıdır.

(Green & Salkind, 2005, akt. Can, 2017) / Green ve Salkind (2005) kelime kelime … (akt. Can, 2017) [Metin Türkçe ise]

(Green & Salkind, 2005, as cited in Can, 2017) / Green and Salkind (2005) word word … (as cited in Can, 2017) [Metin İngilizce ise]

1. Aynı yazarın birden fazla kaynağına yapılan metin içi atıflar aşağıdaki gibi gösterilmelidir.

(Gwet, 2008, 2016) ya da Gwet (2008, 2016)

(Zoski & Jurs, 1993, 1996) ya da Zoski ve Jurs (1993, 1996) [Metin Türkçe ise], Zoski and Jurs (1993, 1996) [Metin İngilizce ise]

1. Metin içi kaynak gösteriminde kısaltma aşağıdaki gibi yapılmaktadır.

(Millî Eğitim Bakanlığı [MEB], 2019), sonraki atıflarda MEB (2019) [Metin Türkçe ise]

(Ministry of National Education [MoNE], 2019), MoNE (2019) [Metin İngilizce ise]

1. Aynı yazarın aynı yıla ait kaynakları metin içi atıflarda aşağıdaki gibi gösterilmelidir.

(MEB, 2017a, 2017b) ya da MEB (2017a, 2017b) [Metin Türkçe ise]

(MoNE, 2017a, 2017b) ya da MoNE (2017a, 2017b) [Metin İngilizce ise]

1. Metin içi kaynak gösterimlerinde kaynağın sayfa bilgisi sunulacaksa aşağıdaki gibi gösterilmelidir.

(Büyüköztürk vd., 2019, s. 184) [Metin Türkçe ise], (Büyüköztürk et al., 2019, p. 184) [Metin İngilizce ise] ya da Büyüköztürk vd. (2019, s. 194) [Metin Türkçe ise], Büyüköztürk et al. (2019, p. 184) [Metin İngilizce ise]

(Creswell, 2012, s. 341) [Metin Türkçe ise], (Creswell, 2012, p. 341) [Metin İngilizce ise] ya da Creswell vd. (2012, s. 341) [Metin Türkçe ise], Creswell et al. (2012, p. 341) [Metin İngilizce ise]

1. Kitap bölümüne yapılan metin içi atıflarda sadece bölüm yazarı ya da yazarlarının soy ismine yer verilmelidir.

(Messick, 1993) ya da Messick (1993)

1. Çeviri metinlere atıf aşağıdaki gibi yapılmalıdır. İlk tarih çeviri yapılan metnin, ikinci tarih ise orijinal metnin yayın tarihini göstermektedir.

(DeVellis, 2012/2014) ya da De Vellis (2012/2014)

**Kaynakça Örnekleri**

***Makaleler*** *Doi numarası varsa mutlaka eklenmelidir.*

Cheung, G. W., & Rensvold, R. B. (2002). Evaluating goodness-of-fit indexes for testing measurement invariance. *Structural Equation Modeling: A Multidisciplinary Journal, 9*(2), 233-255. <https://doi.org/10.1207/S15328007SEM0902_5>

Gwet, K. L. (2008). Computing inter-rater reliability and its variance in the presence of high agreement. *British Journal of Mathematical and Statistical Psychology, 61*(1), 29-48. <https://doi.org/10.1348/000711006X126600>

Gwet, K. L. (2016). Testing the difference of correlated agreement coefficients for statistical significance. *Educational and Psychological Measurement, 76*(4), 609-637. <https://doi.org/10.1177%2F0013164415596420>

Zoski, K., & Jurs, S. (1993). Using multiple regression to determine the number of factors to retain in factor analysis. *Multiple Linear Regression Viewpoint, 20*(1), 5-9.

Zoski, K., & Jurs, S. (1996). An objective counterpart to the visual scree test for factor analysis: The standard error scree. *Educational and Psychological Measurement, 56*(3), 443-451. <https://doi.org/10.1177/0013164496056003006>

***Konferans ve Sempozyumlar***

Çetin, S., & Yalçın, O. (2020, Eylül 16-19). *Geniş ölçekli sınavların ölçme ve değerlendirme süreçlerinin görme engelli bireyler açısından incelenmesi* [Sözlü bildiri]. Uluslararası Pegem Eğitim Kongresi, Türkiye.

Thissen, D., & Thissen-Roe, A. (2019, July 15-19). *Factor score estimation from the perspective of item response theory* [Paper presentation]. International Meeting of the Psychometric Society, Santiago de Chile.

***Kitaplar***

Büyüköztürk, Ş., Kılıç Çakmak, E., Akgün, Ö. E., Karadeniz, Ş., & Demirel, F. (2019). *Bilimsel araştırma yöntemleri* (26. baskı). Pegem Akademi.

Creswell, J. W. (2012). *Educational research: Planning, conducting and evaluating quantitative and qualitative research* (4th ed.). Pearson.

Fraenkel, R. J., Wallen, E. N., & Hyun, H. H. (2011). *How to design and evaluate research in education* (8th ed.). Mc Graw-Hill.

Hair, J. F., Black, W. C., Babin, B. J., & Anderson, R. E. (2009). *Multivariate data analysis* (7th ed.). Pearson.

Turgut, M. F., & Baykul, Y. (2012). *Eğitimde ölçme ve değerlendirme* (4. baskı). Pegem Akademi.

***Editörlü Kitap***

Atılgan, H. (Ed.). (2017). *Eğitimde ölçme ve değerlendirme* (10. baskı). Anı.

Thorndike, R. M., & Thorndike-Christ, T. (Eds.). (2014). *Measurement and evaluation in pschology and education* (8th ed.). Pearson.

***Çeviri Kitap***

DeVellis, R. F. (2014). *Ölçek geliştirme kuram ve uygulamalar* (Çev. T. Totan, 3. baskı). Nobel. (Orijinal çalışma 2012 yılında yayımlandı.)

***Editörlü Kitap Bölümü***

Başokçu, T. O. (2019). Ölçme sonuçlarının nitelikleri: Ölçme hatası, güvenirlik, geçerlik ve kullanışlılık. N. Doğan (Ed.), *Eğitimde ölçme ve değerlendirme* içinde (s. 31-74). Pegem Akademi.

Messick, S. (1993). Trait equivalence as construct validity of score interpretation across multiple methods of measurement. In R. E. Bennett & W. C. Ward (Eds.), *Construction versus choice in cognitive measurement: Issues in constructed-response, performance testing, and portfolio assessment* (pp. 61-73). Lawrence Erlbaum Associates, Inc.

***Rapor***

Dwyer, E. E. (1993). *Attitude scale construction: A review of the literature* (Report No. ED359201). ERIC. <https://eric.ed.gov/?id=ED359201>

Millî Eğitim Bakanlığı (MEB). (2017a). Akademik becerilerin izlenmesi ve değerlendirilmesi (ABİDE) 2016 8. sınıflar raporu. https://odsgm.meb.gov.tr/meb\_iys\_dosyalar/2017\_11/30114819\_iY-web-v6.pdf

Millî Eğitim Bakanlığı (MEB). (2017b). İzleme değerlendirme raporu 2016. http://odsgm.meb.gov.tr/meb\_iys\_dosyalar/2017\_06/23161120\_2016\_izleme\_degYerlendirme\_raporu.pdf

Millî Eğitim Bakanlığı (MEB). (2019). PISA 2018 Türkiye ön raporu (Rapor No. 10). http://www.meb.gov.tr/meb\_iys\_dosyalar/2019\_12/03105347\_PISA\_2018\_Turkiye\_On\_Raporu.pdf

***Yayımlanmamış Tez***

Bıkmaz, Ö. (2011). *Üst düzey zihinsel özelliklerin ölçülmesinde puanlayıcılar arası güvenirlik belirleme tekniklerinin karşılaştırılması* [Yüksek lisans tezi]. Hacettepe Üniversitesi.

Spence, P. D. (1996). *The effect of multidimensionality on unidimensional equating with item response theory* [Doctoral dissertation]. University of Florida.

***Yayımlanmış ve Bir Veri Tabanından Ulaşılmış Tez***

Ayan, C. (2018). *Bilişsel tanı modelinde geleneksel ve bilgisayarlı sınıflamalı test uygulamalarının psikometrik özelliklerinin karşılaştırılması* [Doktora tezi, Ankara Üniversitesi]. <https://tez.yok.gov.tr/UlusalTezMerkezi/>

He, Y. (2011). *Evaluating equating properties for mixed-format tests* [Doctoral dissertation, University of IOWA]. <https://ir.uiowa.edu/etd/981/>

***Yazılım***

R Development Core Team. (2018). *R: A language and environment for statistical computing* (version 3.5.2) [Computer software]. R Foundation for Statistical Computing.

SAS Instutite. (2015). *Statistical analysis software* (version 9.4) [Computer software]. SAS Institute.

*EKLER bölümü yeni bir sayfadan başlamalıdır.*

**EKLER (Biçimlendirme Stili=Başlık 1)**

**Ek-1.** İsim isim **(Biçimlendirme Stili=Başlık 2) İsim koyu yazılmamalıdır.**

***\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\****

***Makale içerisindeki biçimlendirme stillerini uygulamak için şablona aktardığınız her bir metin için ilgili bölümün biçimlendirme stilini yukarıdaki stiller bölümünden seçiniz. Yazı boyutu ve tipini kontrol ediniz. Sadece metni aktarmanız yeterli değildir.***

***\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\****

***Sayfa üst ve alt bilgilerini, şablonda belirtilenlere göre eklemeyi unutmayınız.***

***\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\****

***Makaleniz kaynakça hariç en fazla 20 sayfadan oluşmalıdır.***

1. Daha önce bilimsel toplantılarda bildiri olarak sunmuş olduğunuz bir çalışmadan üretildiyse detaylı bilgilerini dipnot olarak ekleyiniz. [↑](#footnote-ref-1)
2. *Unvan, Üniversite, Fakülte, e-posta@mail.com, https://orcid.org/xxxx-xxxx-xxxx-xxxx* [↑](#footnote-ref-2)