**GİRİŞ**

Problem

Amaç

Önem

**YÖNTEM**

Araştırmanın Modeli

Evren ve Örneklem / Çalışma Grubu / Çalışma Belgesi / Katılımcılar / Denekler

Verilerin Toplanması

Verilerin Çözümlenmesi

**BULGULAR VE YORUMLAR**

**SONUÇLAR**

**ÖNERİLER**

**KAYNAKLAR**

**GİRİŞ**

**Problem**

Problem, çalışmanın amacına uygun kuramsal ya da kavramsal bilgiler ve ilgili araştırmalarla desteklenerek genelden özele doğru yazılmalı; genel hatlarıyla araştırmanın yürütülme gerekçesini mutlaka içermeli ve araştırmacının kendi özgün problem cümlesi ile bitirilmelidir.

**Amaç**

Amaç cümlesi, probleme çözüm aramak üzere araştırmanın sonunda ulaşılması istenen hedef ve ilgili değişkenler belirtilerek; somut, genel ve düz cümle biçiminde ifade edilmelidir. Amaçta, genel amacın yanında ayrıntılı ve ölçülebilir alt amaçlar da bulunmalıdır. Genel amaca ilişkin ayrıntılı alt amaçlar, araştırmanın türüne ve modeline uygun olarak maddeleştirilmiş sorular ya da denenceler biçiminde belirtilir.

**Önem**

Önemde araştırma sonuçlarının kurama ya da uygulamaya katkıları ile bu sonuçların hangi sorunların çözümünde ve nasıl kullanılabileceği açıklanmalıdır.

**YÖNTEM**

**Araştırmanın Modeli**

Araştırmanın modeli, araştırmanın amacına ulaşılmasını sağlayacak en uygun ve ekonomik tasarımdır. Bu başlık altında öncelikle çalışmanın türüne (nicel, nitel ya da karma) değinilmelidir.

**Evren ve Örneklem/Çalışma Grubu/Çalışma Belgesi/Katılımcılar/Denekler**

Bu başlık altında tez önerisinin amacına uygun olarak “Evren ve Örneklem”, “Çalışma

Grubu”, “Çalışma Belgesi”, “Katılımcılar” ve “Denekler” başlıklarından uygun olan biri kullanılmalı; araştırmada yer alacak çalışma grubunun seçilme sürecine ve bunların temel özelliklerine ilişkin ayrıntılı bilgilere yer verilmelidir.

**Verilerin Toplanması**

Bu başlık altında araştırmanın alt amaçlarına dönük olarak veri toplama sürecinde gerçekleştirilecek işlemlere ayrıntılı olarak yer verilmelidir. Öncelikle hangi verilere gereksinim duyulacağı ve bu verilerin nasıl toplanacağı ya da elde edileceği açıklanmalıdır.

**Verilerin Çözümlenmesi**

Bu başlık altında, araştırmanın alt amaçlarında yer alan her bir sorunun yanıtlanmasına ya da denencelerin test edilmesine karşılık gelecek veri çözümleme teknikleri belirtilmeli; tekniğin seçilme gerekçesi ve sayıltıların test edilmesine ilişkin işlemler yer almalıdır.

**BULGULAR VE YORUMLAR**

Bu bölümde verilerin çözümlenmesi sonucunda elde edilen bilgiler, araştırmanın alt amaçlarının verildiği sıraya uygun başlıklar altında bulgular olarak sunulmalıdır. Diğer bir deyişle, bulgular alt amaçlardaki sorulara yanıt olacak şekilde yazılarak açıklanmalıdır. Deneysel çalışmalarda ise denencelerin kabul edilip edilmediği belirtilmelidir. Araştırmacı bulguları daha anlaşılır duruma getirmek amacıyla gerekli yerlerde tablo, şekil, grafik, fotoğraf vb. kullanmalıdır.

**SONUÇLAR VE ÖNERİLER**

Bu bölümde “Sonuçlar” ve “Öneriler”e ilişkin bilgiler yer almaktadır. Bölüm iki alt başlık altında açıklanmaktadır.

**Sonuçlar**

Tez çalışmasından elde edilen sonuçlar, olabildiğince kısa, genel ve anlaşılır bir biçimde yazılmalıdır. Sonuç bölümünün, bulguların bir özeti ya da kısa bir tekrarı olmadığı, bulgulara ilişkin araştırmacının alt amaçları doğrultusunda ulaştığı yargısı olduğu bilinmelidir. Sonuçların, okumayı kolaylaştırması açısından alt amaçlara uygun olarak alt başlıklara ayrılması ve maddeler hâlinde yazılması önerilir.

**Öneriler**

Bu başlık altında sunulacak öneriler mutlaka araştırmanın sonuçlarından yola çıkılarak yazılmalıdır. Öneriler kurumlara, benzer konularda çalışma yapacak araştırmacılara, uygulayıcılara vb. yönelik olmalıdır. Araştırmacı, kendi çalışmasındaki sınırlılıkları göz önünde bulundurarak sonraki çalışmalar için yararlı olacağını düşündüğü eksikliklerin giderilmesine ve ele aldığı problemin çözümüne ilişkin önerilere yer vermelidir. Araştırmacı, kendi araştırmasından çıkartılması mümkün olmayan, diğer bir deyişle çok genel öneriler yazmamaya dikkat etmelidir. Önerilerin alt başlıklara ayrılması (araştırmacılara ve uygulayıcılara öneriler vb.) ve maddeler hâlinde yazılması önerilir.

**MAKALE İNCELEME**

**Araştırmanın başlığı:**

**Yazarı:**

**Dergi adı:**

**Yayın yılı:**

**Araştırmanın Amacı:**

**YÖNTEM**

**Araştırmanın modeli:**

**Evren ve Örneklem/Çalışma Grubu/Çalışma Belgesi/Katılımcılar/Denekler:**

**Verilerin Toplanması:**

**Verilerin Çözümlenmesi:**

**SONUÇLAR:**