



Tez Yazımı

Prof. Dr. Tülay İLHAN NAS

*Karadeniz Teknik Üniversitesi
İ.İ.B.F. İşletme Bölümü*

Nisan, 2024



Tez nedir?

Tartışmaya, iddiaya dayanarak bir fikir, öneri ileri sürmektir. Tezin amacı, öğrencinin araştırma yeteneği kazanması ve yaptığı araştırma ile bilime katkı sağlamasıdır. Tez hazırlanırken bilim dünyasına bir yenilik getirmek, yeni yorumlamalarda bulunmak ön planda tutulmalıdır.

IMRaD (Giriş, Yöntemler, Sonuçlar ve Tartışma)



Tez hazırlamaya güdüleyen bir sorunsalınız var mı?

- Geçmiş çalışmaların araştırılması
 - Araştırma sorunsalınızı önemseyecek bir kitlesi var mı?
 - Araştırma sorunsalınızın gelecekteki karşılığını nasıl görüyorsunuz?
 - Sorunsalınız 10 yıl içerisinde bir proje olabilir mi?
 - Fikirlerinize eleştirel yaklaşılması bir tehdit mi fırsat mı?



Daha detaylı araştırma

- Sorunsalınız zaten başka biri tarafından yayınlandı mı?
- Tez konunuz daha önce yayınlamış olsa bile çalışmanız yine de yapılabilir:
 - Fikri genişletebilir misin?
 - Basılı bilgilerden bazılarını çürütebilir misiniz?
 - Tartışmalı bir konu ise, yayınlanan makaleyi desteklemek bile makalenizin yayınlanabilir olmasını sağlayabilir
 - Basılı olandan farklı bir ortamda veya araştırma sisteminde mi?



Daha detaylı araştırma

- Kaynak yönetim araçları: Endnote, Mendeley, Zotero, BibTex
- Dergi alertleri
- Researchgate yazar/yayın takibi
- Citation alert – scholar
- Yapılan tezlere hakimiyet: YÖKTEZ ve Proquest
- <http://www.phrasebank.manchester.ac.uk/>



Başlık

İyi bir başlık tezin ne ile ilgili olduğunu anlatır;

- Bilgilendirici
- Çalışmaya özgü
- Kısa
- Çarpıcı, abartısız



Özet

- Alanınız izin veriyorsa motivasyon veya gerekçeyle başlayın (okuyucunun makalenin ilginç olabileceğini düşünmesini sağlar)
- Amacı belirtin
- Temel argümanları aktarın
- Sonuçları özetleyin, ancak istatistikleri değil
- Önemli sonuçlar ve çıkarımlarla bitirin.



Giriş

- Okuyucunun ilgisini çekmek için bir "kanca" ile başlayın.
- Arka plan araştırmasını özetleyin.
- Yayınlanmış literatürde neyin eksik olduğunu belirtin (research gap, research objectives, research approach)



Teorik / kavramsal çerçeve

- Giriş kısmında ana hatlarıyla tanıtılan konuyu ayrıntılı olarak aktarmak
- Araştırma yöntemine karar vermek
- Tüm okuduklarınızı özetlemek yerine ilgili yazını çalışmanın amacına uygun olarak sunmak



Araştırma tasarımı ve analiz sonuçları

- Çalışılan alana göre, araştırma modelini test etmek için kullanılan değişkenler, analiz yöntemleri ve elde edilen sonuçlar sunmak



Sonuç ve tartışma

- Çalışmanın sonuçlarını *giriş* bölümünde belirtilen amaçlar açısından açıklayınız.
- Verileri tekrarlamayın.
- Sonuçlarınızı yayınlanmış literatürle destekleyin ve karşılaştırın.
- Çalışmanızın sınırlamalarını açıklayın.
- Çalışmanızın sonuçlarını veya uygulamalarını açıklayın.



Sabrınız için teşekkür ediyorum...