Herkese Merhaba,

Bu doküman makalenizi yazarken kullanabileceğiniz örnek taslağı ve makalenizdeki bölümlerde içerik olarak neler olması gerektiğini size kısaca göstermek amacıyla hazırlanmıştır. Ayrıca makalenizi yazarken örnek olması açısından Akademi Ekonometri web sitesindeki "Sınavlar ve Sunum" bölümünde verilen örnek makalelerden yararlanabilirsiniz.

En iyi dileklerimle,

Dr. Ömer Kara

Taslak Örnek

Makalenizde kullanabileceğiniz örnek taslakta şu şekilde olabilir.

1. Özet:

- **a.** Makale tamamen bittikten sonra makale başlığının hemen altına yazılmalıdır.
- **b.** Bu bölüm makalenin kısa bir özeti olarak düşünülmelidir. Bu bölümün temel amacı okuyucuyu makale hakkında hızlıca bilgilendirmektir.
- **c.** Bu bölümde makalenin amacı kullanılan data, kullanılan ekonometrik yöntemler ve makalenin sonucu kısa ve öz olarak anlatılmalıdır.
- **d.** Özet bölümünden hemen sonra makale ile ilgili anahtar kelimeler (en az 3 tane) ve JEL sınıflandırma kodları (3 tane) eklenmelidir. JEL sınıflandırma kodları: https://www.aeaweb.org/jel/guide/jel.php

2. Giriş:

- **a.** Sorduğunuz araştırma sorusunu/problemi ve onunla alakalı hipotezleri bu bölümde öz ama açık şekilde ortaya koymalısınız.
- **b.** Sorduğunuz araştırma sorusunun neden ve kimin için önemli olduğu yine bu bölümde açıkça belirtilmelidir.
- **c.** Sorduğunuz araştırma sorusu ile alakalı güncel ve okuyucunun ilgisini çekecek bilgiler ve ayrıca konu ile alakalı basit istatistikler bu bölümde kullanılmalıdır.
- **d.** Bu bölümün son paragrafında sorduğunuz araştırma sorusuna hangi ekonometrik yöntemleri kullanarak ne cevap bulduğunuz çok kısa olarak (maksimum iki cümle) belirtilmeli ve okuyucu diğer bölümler için hazırlanmalıdır.

3. Literatür Taraması:

a. Bu bölüm genel olarak sorduğunuz araştırma sorusu hakkındaki temel gelişmeleri bildiğiniz ve sizin çalışmanızın bunlara nasıl uyum göstereceğini ortaya koyduğunuz bölüm olmalıdır.

Ekonometri Araştırmaları I-II (Kara)

- **b.** Yapılacak literatür taraması sorduğunuz araştırma sorusu hakkında yapılan çalışmaların incelenmesini gerektirdiğinden makalenizde uygulayabileceğiniz yöntemler hakkında size fikir sağlayacaktır.
- **c.** Bu bölüm hazırlamadan önce sorduğunuz araştırma sorusu hakkındaki tüm literatür incelenmeli ve gelişmeler hakkında bilgi sahibi olunmalıdır.
- **d.** Daha sonra mevcut literatürün eksikliğinin, sizi nasıl bu sorduğunuz araştırma sorusu hakkında çalışmaya ittiğini ortaya koymanız gerekmektedir.
- **e.** Daha önceki çalışmalardan nelerin öğrenildiği ve hangi soruların hala yanıt beklediğinin ortaya konulması gerekmektedir.
- **f.** Literatür taraması yapmak için kullanabileceğiniz internet sitesi Google Scholar olabilir. Okulunuzun internet altyapısını kullandığınız taktirde tüm veri tabanlarına giriş iznini Google Scholar sizin için otomatik halledecektir.

4. Data:

- **a.** Bu bölümde genel olarak sorduğunuz araştırma sorusunu cevaplamak için kullandığınız veriler hakkında betimsel ve özet istatistiki bilgilerin verilmesi gerekir.
- **b.** Sorduğunuz araştırma sorusunu cevaplamak için hangi verileri ve neden özellikle bu verileri kullandığınız bu bölümde açıklanmalıdır
- **c.** Kullandığınız verilerde eğer potansiyel problemler ve araştırmanızı engelleyecek yönler varsa yine bu bölümde belirtilmelidir.
- **d.** Ayrıca bu aşamada kullandığınız veriler, kullanmayı planladığınız ekonometrik yöntemlerin uygulanabilmesi için düzenlenmeli ve okuyucuya düzenlenmiş yani transforme edilmiş verilerin analizde kullanılan isimleri, tanımları, varsa birimleri ve kaynakları tablo halinde verilmelidir.
- **e.** Son olarak düzenlenmiş veri hakkında özet istatistiklerini (verilerin minimum, maksimum, medyan, ortalama, basıklık ve yatıklık istatistikleri gibi) içeren bir tablo okuyucuya verilmelidir.
- **f.** Çalışmada veriye ulaşım ile ilgili bir sorunla karşılaşılması durumunda, farklı veri ve bu farklı veriye ait ekonometrik analiz yöntemlerinin kullanılması tercih edilmelidir.
- **g.** Kullanabileceğiniz data kaynakları hakkında detaylı açıklama için lütfen Akademi Ekonometri web sitesindeki "Data Açıklaması.pdf" dokümanını inceleyiniz.

5. Ekonometrik Yöntemler:

- **a.** Bu bölümde genel olarak kullanılan verilere ekonometrik yöntemlerin uygulanması yer alacaktır. Veriler ekonometrik yazılımlarla analiz edilmelidir.
- **b.** Sorduğunuz araştırma sorusunu cevaplamak için kullanacağınız ekonometrik modeli bu bölümde oluşturun (literatür taramasında

Ekonometri Araştırmaları I-II (Kara)

gözden geçirdiğiniz geçmiş çalışmalardan yardım alarak ya da kendiniz). Yani sorduğunuz araştırma sorusu ile alakalı test etmeyi planladığınız hipotez için kullanacağınız ekonometrik modeli tanımlayın ve kullanacağınız ekonometrik yöntemlerin detaylarından bahsedin.

c. Bu bölümde ayrıca kullanacağınız ekonometrik yöntem(ler)in sorduğunuz araştırma sorusuna cevap verebilecek en uygun yöntem(ler) olduğunun diğer yöntemlerle karşılaştırma yapılarak açıklanması gerekmektedir.

6. Tahmin ve Sonuçlar:

- **a.** Bu bölümde kullanılan verilere ekonometrik yöntemlerin uygulanmasından elde edilen sonuçlar kapsamlı bir biçimde sunulmalı ve test ettiğiniz hipotezle alakalı sonuçlar açık ve detaylı bir şekilde yazılmalıdır.
- **b.** Analiz sonuçlarında gerekli tüm istatistikleri vermeyi ve model sonuçlarını tablo halinde göstermeyi unutmayın.
- **c.** Ayrıca kullandığınız modelin geçerliliğini değerlendirmek için otokorelasyon, çoklu doğrusal bağıntı ve değişen varyans gibi gerekli tüm kontrol prosedürlerini gerçekleştirdiğinizden emin olun.
- **d.** Kullandığınız ekonometrik yöntemle alakalı tablo, grafik ve benzeri şeyleri bu bölümde eklemelisiniz.

7. Tartışma ve Sonuç:

- **a.** Tahmin ve sonuçlar bölümünde test ettiğiniz hipoteze ait sonuçları ve hipotez testi öncesindeki beklentilerinizi karşılaştırın.
- **b.** Beklenmeyen sonuçlar bulduysanız, onlar için bazı gerekçeler sunun.
- c. Çalışmanızla ilgili genel sonuç açıklamaları yapın.

8. Referanslar:

- **a.** Calışmanızda atıf yaptığınız referansları bu bölümde listeleyin.
- **b.** Kullandığınız referans formatı tüm referanslar için aynı olmalıdır.
- c. Kullanmanız gereken referans formatı APA olmalıdır.
- **d.** Atıf verdiğiniz her bir çalışmaya ait APA formatındaki referans Google Scholar'da o çalışmanın altındaki "tırnak" linkinde bulunabilir. Örnek için aşağıdaki resimleri inceleyin.

