**BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK BAŞLIK**

**Yazar1 Ad Soyad[[1]](#footnote-1)**

**Yazar2 Ad Soyad**

**Özet**

Bu kısımda özet yazılmalıdır. Özet bildirinin amacını, kapsamını ve sonuçlarını açıkça yansıtmalıdır. Özet en az 100 en fazla 250kelimedenoluşmalıdır. Bu kısımda özet yazılmalıdır. Özet bildirinin amacını, kapsamını ve sonuçlarını açıkça yansıtmalıdır. Özet en az 100 en fazla 250kelimedenoluşmalıdır. Bu kısımda özet yazılmalıdır. Özet bildirinin amacını, kapsamını ve sonuçlarını açıkça yansıtmalıdır. Özet en az 100 en fazla 250kelimedenoluşmalıdır. Bu kısımda özet yazılmalıdır. Özet bildirinin amacını, kapsamını ve sonuçlarını açıkça yansıtmalıdır. Özet en az 100 en fazla 250kelimedenoluşmalıdır. Bu kısımda özet yazılmalıdır. Özet bildirinin amacını, kapsamını ve sonuçlarını açıkça yansıtmalıdır. Özet en az 100 en fazla 250kelimedenoluşmalıdır. Bu kısımda özet yazılmalıdır. Özet bildirinin amacını, kapsamını ve sonuçlarını açıkça yansıtmalıdır. Özet en az 100 en fazla 250kelimedenoluşmalıdır. Bu kısımda özet yazılmalıdır. Özet bildirinin amacını, kapsamını ve sonuçlarını açıkça yansıtmalıdır. Özet en az 100 en fazla 250kelimedenoluşmalıdır.

**Anahtar kelimeler:** Kelime1, kelime2, kelime3, kelime

**CONFERENCE PAPER TITLE**

**Abstract**
This section should contain the abstract. The abstract must clearly reflect the purpose, scope, and results of the paper. It should consist of a minimum of 100 and a maximum of 250 words. This section should contain the abstract. The abstract must clearly reflect the purpose, scope, and results of the paper. It should consist of a minimum of 100 and a maximum of 250 words. This section should contain the abstract. The abstract must clearly reflect the purpose, scope, and results of the paper. It should consist of a minimum of 100 and a maximum of 250 words. This section should contain the abstract. The abstract must clearly reflect the purpose, scope, and results of the paper. It should consist of a minimum of 100 and a maximum of 250 words. This section should contain the abstract. The abstract must clearly reflect the purpose, scope, and results of the paper. It should consist of a minimum of 100 and a maximum of 250 words. This section should contain the abstract. The abstract must clearly reflect the purpose, scope, and results of the paper. It should consist of a minimum of 100 and a maximum of 250 words. This section should contain the abstract. The abstract must clearly reflect the purpose, scope, and results of the paper. It should consist of a minimum of 100 and a maximum of 250 words.

**Kewords:** Word1, word2, word3, word4

1. **GİRİŞ**

Bu kısımda giriş ve alanyazın taraması yer alacaktır. Ayrıca araştırmanın önemi, araştırma soruları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda giriş ve alanyazın taraması yer alacaktır. Ayrıca araştırmanın önemi, araştırma soruları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda giriş ve alanyazın taraması yer alacaktır. Ayrıca araştırmanın önemi, araştırma soruları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda giriş ve alanyazın taraması yer alacaktır. Ayrıca araştırmanın önemi, araştırma soruları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır.

Bu kısımda giriş ve alanyazın taraması yer alacaktır. Ayrıca araştırmanın önemi, araştırma soruları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda giriş ve alanyazın taraması yer alacaktır. Ayrıca araştırmanın önemi, araştırma soruları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda giriş ve alanyazın taraması yer alacaktır. Ayrıca araştırmanın önemi, araştırma soruları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda giriş ve alanyazın taraması yer alacaktır. Ayrıca araştırmanın önemi, araştırma soruları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır.

1. **LİTERATÜR TARAMASI**

Akademik araştırmaların temel yapı taşlarından biri olan literatür taraması, bir bildirinin bilimsel niteliğini doğrudan etkileyen, kapsamlı ve titizlikle yürütülmesi gereken bir süreçtir. Literatür taraması, araştırmacının çalışma alanındaki mevcut bilgi birikimini analiz ederek araştırma konusunu doğru konumlandırmasına, bilimsel boşlukları tespit etmesine ve çalışmasının özgünlüğünü ortaya koymasına olanak tanır. Bu bağlamda, bildirilerde yer alan literatür taraması bölümü, yalnızca geçmiş çalışmaların özetlenmesi değil, aynı zamanda araştırmanın gerekçesinin sağlam temellere oturtulması anlamına gelir.

Öncelikle, literatür taraması araştırma probleminin net bir şekilde belirlenmesine katkı sağlar. Literatürde yer alan farklı görüşlerin, yöntemlerin ve sonuçların sistematik bir şekilde incelenmesi, araştırmacının konusunu daha doğru tanımlamasına ve sınırlarını belirlemesine yardımcı olur. Ayrıca, daha önce yapılmış çalışmaların bulgularına dayanarak yeni bir hipotez geliştirmek ya da mevcut teorileri test etmek mümkün hale gelir. Bu durum, araştırmanın hem kuramsal hem de metodolojik yönlerden tutarlılığını güçlendirir.

Bir bildiride yer alan literatür taraması, çalışmanın bilimsel değerini belirleyen temel unsurlardan biridir. Literatürdeki boşlukların ve çelişkili sonuçların fark edilmesi, araştırmacıya yeni katkılar sunma imkânı verir. Örneğin, belirli bir konuda yapılan çalışmaların çoğunlukla simetrik yaklaşımlar içerdiği fark edildiğinde, asimetrik bir yöntem önererek literatüre yenilikçi bir bakış açısı kazandırmak mümkündür. Bu tür katkılar, bildirinin alandaki özgünlüğünü vurgulamak açısından son derece önemlidir.

1. **YÖNTEM**

Bu kısımda araştırmanın yöntemi açıklanacaktır. Araştırma modeli, katılımcılar, veri toplama araçları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın yöntemi açıklanacaktır. Araştırma deseni, katılımcılar, veri toplama araçları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın yöntemi açıklanacaktır. Araştırma modeli, katılımcılar, veri toplama araçları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın yöntemi açıklanacaktır. Araştırma deseni, katılımcılar, veri toplama araçları gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır.

* 1. **Araştırma Modeli**

Bu bölümde araştırma modeli yazılacaktır. Bu bölümde araştırma modeli yazılacaktır. Bu bölümde araştırma modeli yazılacaktır. Bu bölümde araştırma modeli yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın katılımcıları yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın katılımcıları yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın katılımcıları yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın katılımcıları yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın katılımcıları yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın katılımcıları yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın katılımcıları yazılacaktır.

Bu bölüme araştırmanın katılımcıları ve katılımcıların özellikleri yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın katılımcıları ve katılımcıların özellikleri yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın katılımcıları ve katılımcıların özellikleri yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın katılımcıları ve katılımcıların özellikleri yazılacaktır.

Bu bölüme araştırmanın gerçekleştirildiği ortam(lar) yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın gerçekleştirildiği ortam(lar) yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın gerçekleştirildiği ortam(lar) yazılacaktır. Bu bölüme araştırmanın gerçekleştirildiği ortam(lar) yazılacaktır.

* 1. **Verilerin Toplanması ve Analizi**

Bu bölüme araştırmada elde edilen verilerin nasıl toplandığı ve analiz edildiği, veriler toplanırken ve analiz edilirken kullanılan araçlar açıkça yazılmalıdır. Bu bölüme araştırmada elde edilen verilerin nasıl toplandığı ve analiz edildiği, veriler toplanırken ve analiz edilirken kullanılan araçlar açıkça yazılmalıdır. Bu bölüme araştırmada elde edilen verilerin nasıl toplandığı ve analiz edildiği, veriler toplanırken ve analiz edilirken kullanılan araçlar açıkça yazılmalıdır.

*Verilerin Toplanması*

Bu kısma verilerin nasıl ve hangi araçlarla toplandığı yazılacaktır. Bu kısma verilerin nasıl ve hangi araçlarla toplandığı yazılacaktır. Bu kısma verilerin nasıl ve hangi araçlarla toplandığı yazılacaktır. Bu kısma verilerin nasıl ve hangi araçlarla toplandığı yazılacaktır.

*Verilerin Analizi*

Bu kısma verilerin nasıl ve hangi araçlarla analiz edildiği yazılacaktır. Bu kısma verilerin nasıl ve hangi araçlarla analiz edildiği yazılacaktır. Bu kısma verilerin nasıl ve hangi araçlarla analiz edildiği yazılacaktır. Bu kısma verilerin nasıl ve hangi araçlarla analiz edildiği yazılacaktır. Bu kısma verilerin nasıl ve hangi araçlarla analiz edildiği yazılacaktır.

1. **BULGULAR**

Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır.

Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır.

**Şekil 1.** **Şekil Adı**

Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın Bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır. Bu kısımda araştırmanın bulguları yer alacaktır.

**Tablo 1.** **Tablo Adı**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

1. **TARTIŞMA**

Bu kısımda tartışma yer alacaktır. Sonuç, tartışma ve öneriler gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda tartışma yer alacaktır. Sonuç, tartışma ve öneriler gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda tartışma yer alacaktır. Sonuç, tartışma ve öneriler gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda tartışma yer alacaktır. Sonuç, tartışma ve öneriler gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda tartışma yer alacaktır. Sonuç, tartışma ve öneriler gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır.

Bu kısımda tartışma yer alacaktır. Sonuç, tartışma ve öneriler gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda tartışma yer alacaktır. Sonuç, tartışma ve öneriler gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda tartışma yer alacaktır. Sonuç, tartışma ve öneriler gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda tartışma yer alacaktır. Sonuç, tartışma ve öneriler gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır. Bu kısımda tartışma yer alacaktır. Sonuç, tartışma ve öneriler gibi başlıklar bu kısımda yer alacaktır.

**KAYNAKÇA**

Soyadı, A. (Yıl), *Kitabın Adı (İtalik),* Şehir: Yayınevi

Soyadı, A., Soyadı, A., Soyadı, A. (Yıl), *Kitabın Adı (İtalik),* Şehir: Yayınevi.

Soyadı,, A. (Yıl), Bölümün başlığı, Editörün A. Soyadı, *Kitabın Adı (İtalik)* içinde (s. sayfa aralığı) Şehir: Yayınevi.

Soyadı A. (Yıl), Makalenin başlığı, *Derginin adı (İtalik),* *Cilt*(Sayı), sayfa aralığı.

Soyadı, A. (Yıl), *Başlık (İtalik),* ... tarihinde ...sitesi: ... adresinden alındı

1. Arş. Gör. (veya Dr., Doç. Dr., Prof. Dr., Uzman, Yüksek Lisans Öğrencisi, Lisans Öğrencisi, Önlisans Öğrencisi), ……Üniversitesi,…..Fakültesi/MYO Müdürlüğü, ……Bölümü/Programı, iersin@medipol.edu.tr ORCID NO: 0000-0002-1234-5678 [↑](#footnote-ref-1)