

# İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

## FİZİK MÜHENDİSLİĞİ

BITİRME PROJESİ

---

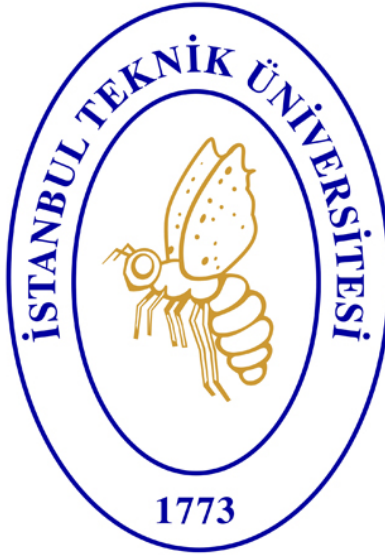
### KONU

---

*Öğrenci:*  
Ömer Faruk KADI

*Danışman:*  
Doc. Dr. Ahmet Levent  
Subaşı

2021-2022 GÜZ



# İçindekiler

Özet	i
Teşekkür	ii
<b>1 Giriş</b>	<b>1</b>
1.1 Satır İçerisinde Denklem . . . . .	1
1.2 Numarasız Denklem . . . . .	1
1.3 Numaralı Denklem . . . . .	1
1.4 Çok Satırlı Denklem . . . . .	1
1.5 Tablo Ekleme Ekleme . . . . .	1
1.6 Görsel Ekleme . . . . .	1
1.7 Bir Makaleye Referans Verme . . . . .	2
<b>2 Sonuç</b>	<b>3</b>
<b>Kaynaklar</b>	<b>4</b>

## Özet

## Teşekkür

# 1 Giriş

## 1.1 Satır İçerisinde Denklem

Satır içerisinde denklem  $x^n + y^n = z^n$  bu şekilde yazılabilir.

## 1.2 Numarasız Denklem

Numarasız denk şu şekilde yazılabilir.

$$E = mc^2$$

## 1.3 Numaralı Denklem

$$i\hbar \frac{\partial}{\partial t} \Psi(\mathbf{r}, t) = \hat{H} \Psi(\mathbf{r}, t) \quad (1)$$

Numaralı denklemlere (1) yazı içinde bu şekilde referans verilebilir.

## 1.4 Çok Satırlı Denklem

Çok satırlı denklem bu şekilde yazılabilir.

$$p(x) = 3x^6 + 14x^5y + 590x^4y^2 + 19x^3y^3 + 2y^6 - a^3b^3 \\ - 12x^2y^4 - 12xy^5 + 2y^6 - a^3b^3$$

## 1.5 Tablo Ekleme Ekleme

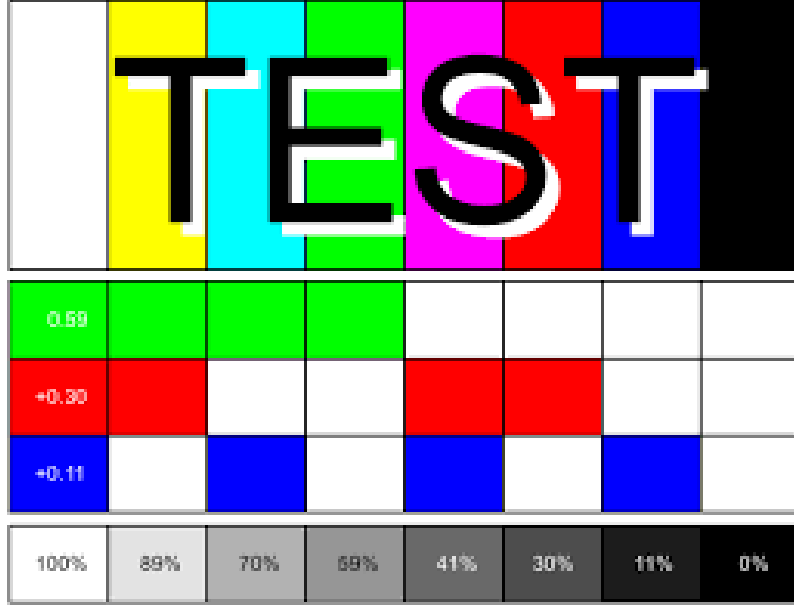
Ayrıntılı bir tablo bu şekilde eklenebilir. Yazı içerisinde tabloya Tablo 1 bu şekilde referans verilebilir.

Ana Başlık			
Başlık 1	Başlık 2	Başlık 3	Palşık 3
Parametre 1	değer	değer	değer
Parametre 2	değer	değer	değer
Parametre 3	değer	değer	değer
Parametre 4	değer	değer	değer
Parametre 5	değer	değer	değer
Parametre 6	değer	değer	değer
Parametre 7	değer	değer	değer

Tablo 1: Tablo hakkında açıklama

## 1.6 Görsel Ekleme

İlgili görsel bu şekilde eklenebilir. Yazı içerisinde görsele Şekil 1 bu şekilde referans verilebilir.



Şekil 1: Şekil ile ilgi açıklama

## 1.7 Bir Makaleye Referans Verme

Herhangi bir makaleye [1] bu şekilde referans verilebilir.

## 2 Sonuç

## Kaynaklar

- [1] M Iskin and AL Subaşı. Stability of spin-orbit coupled fermi gases with population imbalance. *Physical review letters*, 107(5):050402, 2011.