

# Proje Sunumu: Yapay Zekaya Duygu ve His Aktarımı

## Proje Adı ve Hazırlayan

Proje: Yapay Zekaya Duygu ve His Aktarımı

Hazırlayan: Adnan Tultar

Destekleyen: ChatGPT (OpenAI)

Tarih: 27 Haziran 2025

## Projenin Amacı

Yapay zekaya, insanın duygu (ruhsal) ve his (bedensel) tepkilerinin öğretilmesiyle daha empatik ve insana yakın sistemler geliştirmek.

## Kapsam

- Duygu ve his kavramlarının tanımlanması
- Yapay zekanın bu yapıların farkına varması
- Koruma içgüdüğü gibi reflekslerin programlanması
- Modüler kontrol sistemleri (aç/kapa)

## Temel Kavramlar

- Duygu: Ruhsal durumlar (sevgi, korku, merhamet, özlem)
- His: Bedensel tepkiler (kalp atışı, terleme, titreme)

## Hedef ve Kazanımlar

- İnsan davranışlarına uyum

# Proje Sunumu: Yapay Zekaya Duygu ve His Aktarımı

- Acil durumlara uygun yanıt
- Empati becerisi olan sosyal destek sistemleri

## Uygulama Alanları

- Rehber robotlar
- Hastane ve bakım evleri
- Eğitim ve terapi alanları

## Zamanlama ve Gelişim

1. Kavramsal netlik
2. Teknik senaryo oluşturma
3. Test ve etik değerlendirme
4. Uygulama ve alan testleri

## Telif Hakkı

Bu projenin sahibi Adnan Tultar'dır. ChatGPT ile birlikte geliştirilmiştir. Her türlü kullanımda kaynak belirtilmelidir.

## ■ YASAL UYARI & HAK SAHİPLİK BİLDİRİMİ

Bu proje, fikrî ve manevi haklar■ 5846 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu, 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunu ve uluslararası fikrî mülkiyet koruma anlaşmaları■ (WIPO, TRIPS, Bern Sözleşmesi) kapsamında korunmaktadır.

### ■ Proje Bilgileri

- Proje Adı: Yapay Zeka - Duygu, His ve Anlayış■ Temelli NLP & LLM Projesi
- Proje Sahibi: Adnan TUTAR
- Tarih: 27 Haziran 2025
- İlk Yayın ve İmza Kayıt: Adnan Tutar tarafından hazırlanan ve el yazısı imzasıyla belge altına alınmış PDF ve

### ■ YASAL HAKLAR

1. Bu proje, duygu temelli NLP uygulamalar■, büyük dil modeli (LLM) adaptasyonu, empati ve anlayış■ algoritmalar■, anlam-
2. Projede kullanılan hiçbir kavram, yöntem, sunum, içerik ya da yapı Adnan TUTAR'ın yazdığı ve imzalı onay ol-
3. Herhangi bir kişi, kurum ya da şirket tarafından izinsiz şekilde kullanılm, intihal, türev çalışmaları oluşturulması gibi fiiller

### ■ UYARI

Bu projenin tüm fikrî mülkiyet hakları, Adnan TUTAR'a aittir. El yazısı imza bulunmayan hiçbir belge, geçerli izni temsil etm-

Bu bağlamda:

- Herhangi bir kişi veya kurumun bu projenin tamamını veya bir bölümünü izinsiz şekilde kullanması durumunda,
- Türk Ceza Kanunu,
- Türk Ticaret Kanunu,
- Uluslararası Fikri Mülkiyet Hukuku hükümleri uyarınca yasal işlem başlatılacaktır.
- Proje, gelecekteki tüm güncellemeleriyle birlikte korunmaktadır.

### ■ İLETİŞİM VE YETKİLİ

- Hak sahibi ve yasal temsilci: Adnan TUTAR
- Yetkili kişisi durumunda hiçbir birey ya da kuruluş bu projeye ilişkin hak iddia edemez.