



AICOR INFORMATION TECHNOLOGIES

Assistin Kullanım Kılavuzu



Assistin.ai Nedir?

Assistin.ai, Aicoor tarafından akademik ve kurumsal üretkenliği artırmak amacıyla geliştirilmiş, yapay zekâ destekli bir "hepsi bir arada" platformdur.

Chat, AI Detector, Research ve ChatPDF olmak üzere dört temel modülden oluşur.

Kullanıcılar; metin oluşturma, belge analizi, kaynak tarama ve yapay zekâ tespiti gibi işlemleri tek bir arayüz üzerinden gerçekleştirebilirler. Platform, ChatGPT, Claude, Gemini, DeepSeek ve Grok gibi gelişmiş LLM modellerini destekler.

Kullanıcı dostu tasarımı, kredi tabanlı sistemi ve kurumsal entegrasyon desteğiyle; akademisyenlerden öğrencilere, araştırmacılardan yöneticilere kadar herkes için üretken bir yapay zekâ asistanı sunar.

1. Giriş

Bu kılavuz, Assistin web arayüzünün etkin biçimde kullanılabilmesi için hazırlanmıştır. Kullanıcıların sistemde oturum açmasından, Chat modülünün kullanımına, ai tespit raporlamasına ve ayarlara kadar tüm temel işlevler adım adım açıklanmıştır.

Assistin.ai Giriş

Giriş Yap

Sağ üst tarafta yer alan “**Ücretsiz Başla**” butonuna tıklayın

The screenshot displays the Assistin.ai website's login page. At the top, there is a navigation bar with the Assistin logo, a menu with options like 'Ürünler', 'Fiyatlandırma', 'Yardım Merkezi (SSS)', and 'İletişim', and a 'Giriş Yap' button next to a prominent 'Ücretsiz Başla' button. The main content area features a large heading: 'Hepsi bir arada AI asistanınız ile tespit edin'. Below this, a paragraph describes the AI assistant's capabilities: 'Assistinai, dört güçlü modülden (AI tespiti, çoklu sohbet, ChatPDF ve literatür tarama) oluşan akademik asistanınızdır. Her an yanınızda!'. A 'Hemen kayıt olun ->' button is present, along with a link to 'Planları ve fiyatları görüntüleyin'. At the bottom of the main content, there are three icons representing payment methods: '30 Basit Kredi', 'Kredi Kartı Gerekmez', and 'İstediginde İptal Et'. On the right side, a preview of the AI assistant's dashboard is shown, featuring a circular progress indicator at 88% AI, a 'YAPAY ZEKA TESPİTİ' section, and a 'SEGMENT ANALİZİ' section with a text snippet: 'Bu stratejiler doğrultusunda algoritmalar geliştirilmiştir. Sistem mimarisi, yüksek erişilebilirlik sağlamak için optimize edilmiştir.'

Giriş ve Kayıt Olma

1. Ana sayfadaki “**Giriş Yap**” butonuna tıkladıktan sonra, “**Kayıt ol**” seçeneğine tıklayarak gerekli bilgileri doldurun.

assistin

E-posta ile giriş yap

E-posta veya Kullanıcı Adı *

Parola *

Şifremi Unuttum?

Giriş Yap

YA DA

Kayıt Ol

Hesap Oluştur

Hızlıca kayıt olun ve keşfetmeye başlayın.

Kullanıcı Adı *

E-posta *

Parola *

Parola (tekrar) *

Telefon

Üye ve Kullanıcı koşulları ve Kişisel Verilerin Korunması Kanunu Aydınlatma Metni'ni okudum, kabul Ediyorum.

Kayıt Ol


YA DA

E-posta ile giriş yap

2. Kullanıcı adı, kurumsal e-postanızı (edu.tr) ve parolanızı oluşturun


Hesap Onay ve Giriş İşlemi

3. Sistem tarafından otomatik olarak bir “**E-posta Aktivasyonu**” mesajı gönderilir. Bağlantıya tıklayarak hesabınızı aktif hale getirin.



E-posta ile giriş yap

E-posta veya Kullanıcı Adı *

Parola * 

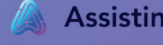
[Şifremi Unuttum?](#)

Giriş Yap

YA DA

Kayıt Ol

3



Hesap Onayı

Merhaba [Redacted]

Assistin'e hoş geldiniz! Hesabınızı aktif hale getirmek ve platformumuzun tüm özelliklerinden yararlanmaya başlamak için lütfen e-posta adresinizi onaylayın.

İpucu: Hesabınızı onayladıktan sonra hemen kullanmaya başlayabilirsiniz.

Hesabımı Onayla

Her butona tıklayamıyorsanız, aşağıdaki bağlantıyı tarayıcınıza kopyalayıp yapıştırın:

<https://app.assistin.ai/verify-email/243Es8qrdpF2snLGqCh5>

4

4. Kullanıcı adınızı ve şifrenizi girin. Başarılı giriş sonrası **uygulama arayüzü** görüntülenecektir

Genel Özellikler ve Modül Yapısı

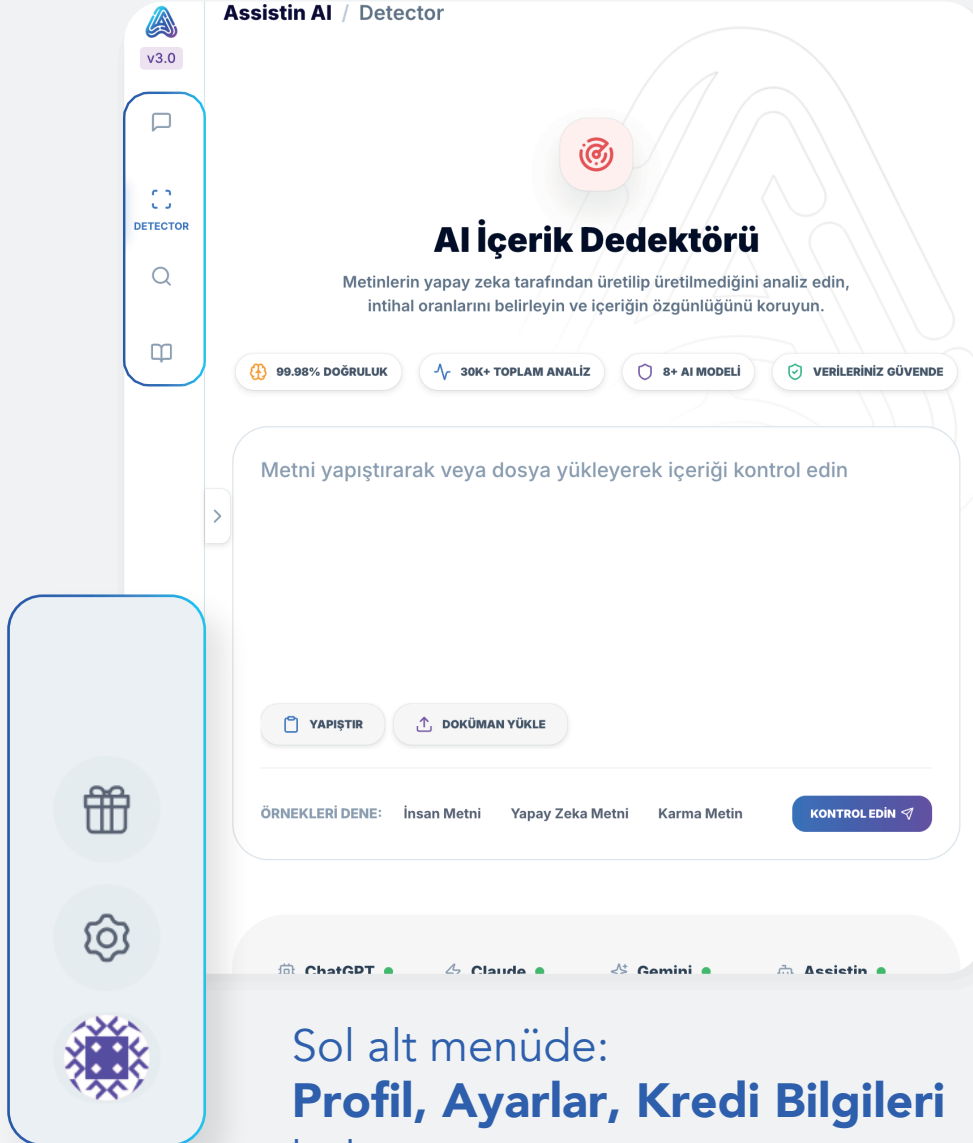
Assistin.ai

Dört temel modülden oluşur

Modül	Tanım	Öne Çıkan Özellik
Chat	Metin üretimi, analiz, çeviri ve özetleme işlemleri	Çoklu model desteği, Remix özelliği
AI Detector	Yapay zekâ ile yazılmış içerikleri tespit eder	Detaylı rapor, paylaşım ve indirme
Research	Akademik atıflı kaynak tarama ve literatür araştırması	Kaynak tabanlı öneriler, atıf bağlantıları
ChatPDF	PDF belgeleriyle sohbet etme ve içerik sorgulama	Sayfa bazlı referanslama, özetleme

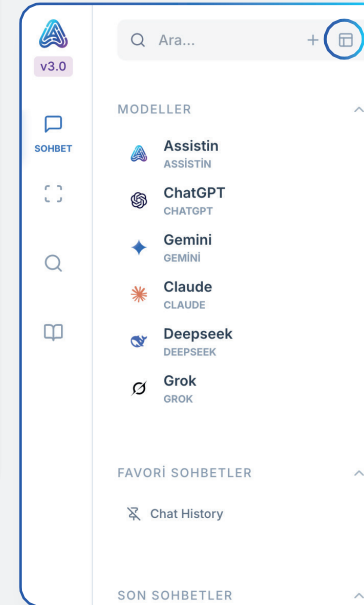


Ana Sayfa ve Arayüz Tanıtımı



Sol alt menüde:
Profil, Ayarlar, Kredi Bilgileri
bulunur

Ana panel, üst sekmede dört ana modül içerir:
Chat, AI Detector, Research, ChatPDF

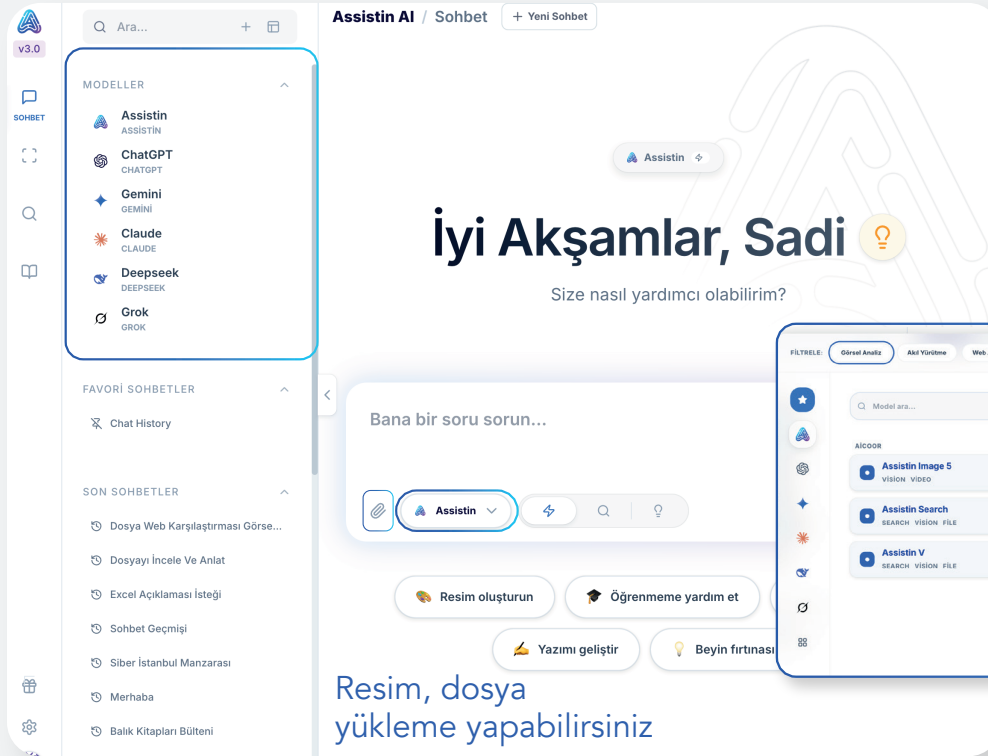


Bu panel üzerinden istedikleri araca hızlıca geçiş yapabilir

Chat Sekmesi (Asistan & Modeller)

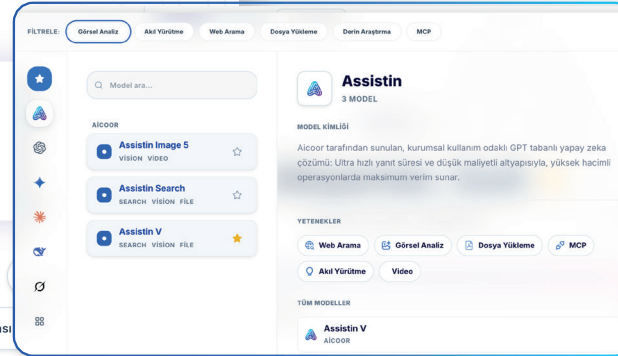
Chat Ekranı

Metin kutusuna sorularınızı veya taleplerinizi yazın



Resim, dosya
yüklemeye yapabilirsiniz

Sık kullandığınız modelleri
sabit listeye ekleyebilir,
tek tıklama ile aynı konu
üzerinde birden fazla modelle
paralel sohbet başlatabilirsiniz



Modellerin teknik kapasitesini,
bilgi güncelliğini ve güç
seviyesini gösterebilirsiniz

AI Detector Modülü

Dosya Yükleme veya Metin Yapıştırma
AI Detector” sekmesinde dosya yükleyin
(PDF, DOCX, TXT) veya metni yapıştırın.

Sistem, içeriği paragraflar halinde değerlendirir. Her bölüm için AI olasılığı (%), insan yazımı olasılığı (%) ve karma skor sunulur. Rapor, görsel grafik ve istatistiklerle desteklenir.

Assistin AI / Detector
v3.0

AI İçerik Dedektörü
Metinlerin yapay zeka tarafından üretilip üretilmediğini analiz edin, intihal oranlarını belirleyin ve içeriğin özgünlüğünü koruyun.

99.98% DOĞRULUK | 30K+ TOPLAM ANALİZ | 8+ AI MODELİ | VERİLERİNİZ

Metni yapıştırarak veya dosya yükleyerek içeriği kontrol edin

YAPIŞTIR | **DOKÜMAN YÜKLE**

ÖRNEKLERİ DENE: İnsan Metni | Yapay Zeka Metni | Karma Metin | **KONTROL EDİN**

Analiz Raporu #24362

İçerik Analizi

Diabetes Öznetimi: Kapsamı Bir Araştırma Raporu
Diabetes öznetimi, kronik diyabet hastalığının kontrolü ve iyileştirilmesi için bireylerin kendi hastalık yönetim süreçlerine aktif katılımını ve sorumluluğunu almaya anlamına gelmektedir. Bu raporda, diyabet öznetiminin tanımı, teorik temelleri, pratik uygulamaları, eğitim yöntemleri, bakım ve egzersiz stratejileri, dijital sağlık araçları, psikolojik yönlendirme ve komplikasyon önleme mekanizmaları kapsamlı bir şekilde ele alınmıştır. Araştırma bulgularına, diyabet öznetiminde metabolik ve antropometrik parametreler üzerinde önemli etkilere sahip olduğunu, grup temelli eğitimin bireysel eğitimin daha etkili olabileceğini ve yaşam tarzı değişikliklerinin tip 2 diyabet gelişimini %40-58 oranında önleyebildiğini göstermektedir. Ayrıca, diyabet öznetiminin başarısında teknolojik araçlar, psikolojik destek, sosyal çevre ve aile desteğinin kritik rol oynadığı belirtilmiştir.

Diabetes Öznetiminin Tanımı, Kapsamı ve Teorik Temelleri
Diabetes öznetimi, bireylerin hastalıklarıyla ilgili karar alma süreçlerinde aktif rol almalarını teşvik eder ve kan şekeri düzeyini normalleştirme, yalnızca tıbbi tedaviye bağlı değil, diyabet öznetim uygulamalarıyla egzersiz ve fiziksel aktiviteleri içermektedir.

Diabetes Öznetiminin Başarı Faktörleri
Diabetes öznetiminin başarılı olmasının temel faktörleri şunlardır: bireyin bencildir ve kan şekeri düzeyini normalleştirme için gerekli adımları atması, bireysel bireylerin ihtiyaçlarına göre öznetim programları oluşturulması, bireylerin sağlık uzmanları ile aktif olarak çalışması, bireylerin yaşam tarzı değişiklikleri, düzenli izlenmesi ve bireyin motivasyonu.

57%
AI

57% | 43%

KARISIK

AI olasılık skoru %57.57 ile 20-80 aralığında yer almaktadır. Metin, belirli bölümlerde...
Devamını oku...

METİN YAPISI VE ÇEŞİTLİLİK %35

ANLAMSAL TUTARLILIK VE DERİNLİK ORANI %28

ATIF VE KAYNAKÇA BÜTÜNLÜĞÜ %85

SSS | KAYNAKLAR | KILAVUZLAR

Research (Araştırma) Modülü

Araştırma Başlatma

Arama kutusuna konu, anahtar kelime veya makale başlığını yazın.

Assistin AI / Araştır

v3.0

ARAŞTIR

Akademik Araştırma Laboratuvarı

Literatür taraması yapın, kanıtları sentezleyin ve akademik atıflarla desteklenmiş derin araştırmalar oluşturun.

Araştırma sorunuzu veya literatür konunuzu buraya yazın...

HIZLI TARAMA DERİN ARAŞTIRMA

NIH NLM

TIP VE

Tip 2 diya

Araştırma Süreci CANLI ANALİZ

- Sorgu genişletiliyor
Kullanıcı sorgusundan türetilen alt arama niyetleri hazırlanıyor
- Veritabanları taranıyor
PubMed, arXiv, Google Scholar benzeri kaynak taraması
- Kaynaklar güvenilirlik testinden geçiriliyor
Q1 / Q2 / hakemli yayın / metodolojik kalite vurgusu
- Bulgular arasında çapraz analiz yapılıyor
Birden fazla kaynağın sentezlenmesi
- İçerik yazım süreci
Nihai yazım ve yapılandırılmış metin üretimi

alt sorgular oluşturuldu

50 kaynak bulundu

kaynaklar gözden geçirildi.

yüksek güvenilirlikli çalışmalar belirlendi

tamamlandı

KAYNAKLAR ARAÇLAR

REFERANS LİSTESİ

- 1 Insulin Pump Improves Gluc...**
Unknown Publisher • Unknown Year
RESMİ BİLGİ SAYFASI
The use of an automated insulin delivery system in...
- 2 The Most Exciting Diabetes ...**
Unknown Publisher • Unknown Year
RESMİ BİLGİ SAYFASI
From AI to cell therapy, these top innovations in diabetes...
- 3 Insulin Pump Therapy for P...**
Unknown Publisher • Unknown Year
RESMİ BİLGİ SAYFASI
An increasing number of patients with type 2 diabetes...
- 4 https://cayyolusaglik.com.t...**
Unknown Publisher • Unknown Year
RESMİ BİLGİ SAYFASI
Açıklama bulunamadı.

Atıflı Kaynak Tarama

Sonuçlar, güvenilir akademik kaynaklardan (DOI, Scholar, arXiv vb.) derlenir. Her sonucun kaynaçça bağlantısı yer alır.

Atıfa Gitme

Her araştırma sonucunda "Kaynağa Git" butonuyla doğrudan makaleye veya PDF'e erişebilirsiniz

Profil ve Ayarlar

Profil sekmesinde

Kredi bilgileri, erişimi sağlayan kurum, ayarlar ve çıkış işlemleri bulunmaktadır.




Abone olan kurumların öğrenci ve akademisyenleri ücretsiz kullanıyor!

Assistine ücretsiz erişmek çok kolay! Kurumunuz abone kurumlar listesinde yer almıyorsa abonelik talep formunu doldurabilir ve yetkili kişilere talebinizi iletebilirsiniz.

Böylelikle sizin talebinizle abone kurum listesine dahil olabilirsiniz. Abone kurumlar listesine göz atmak için tıklayın.


[Talep Formunu Doldurun](#)


 **Sadi Özgür** **ÜCRETSİZ**
sadi@hiperlink.com.tr


Erişimi Sağlayan: Marmara Üniversitesi


Basit Kredi **20139 / 20139**


Gelişmiş Kredi **18923 / 18923**


 **Kurumsal HİPERLINK** **4819 Kalan**

 **Araç Ücretleri**

 **Ayarlar**

 **Ek Paket Satın Al**

 **Yardım**

 **Çıkış Yap**

Yıllık plan'a yükselterek Tek seferlik ödeme ile tüm AI modellerine ve özelliklerine sahip olun!

Aylık Ödeme Yıllık Ödeme **AY ÜCRETİZ**

Ücretsiz
Birazın kullanıcılar ve deneme amaçlıdır. Erişim için ücretli.

\$0

✓ 30 Basit Kredi
✓ Temel Modeller
✓ Standart Hız

Temel
Düzenli öğrenim ve araştırma için uygundur.

\$49.9 / ay

✓ 2200 Basit Kredi
✓ 100 Gelişmiş Kredi
✓ AI Detector
✓ Gelişmiş Modeller
✓ ChatPDF Erişimi

Plus
Yüksek kapasite, hızlı yanıt ve gelişmiş özellikler için uygundur.

\$99 / ay

✓ 4700 Basit Kredi
✓ 218 Gelişmiş Kredi
✓ AI Detector
✓ Gelişmiş Modeller
✓ ChatPDF Erişimi

Ultra
Profesyonel eğitim, araştırma ve iş için uygundur.

\$199 / ay

✓ 10000 Basit Kredi
✓ 400 Gelişmiş Kredi
✓ AI Detector
✓ Gelişmiş Modeller
✓ ChatPDF Erişimi

[Ücretsiz Başla](#) [Satın Al](#) [Satın Al](#) [Satın Al](#)

Ayarlar
Genel

Sadi Özgür
sadi@hiperlink.com.tr

Çalışma Alanları ve Kullanım

AKTİF Çalışma Alanı
Hiperlink
Bu çalıştırılabilir kullanıcılara kurumsal çalışma alanının kredi havuzundan diğer... **KURUMSAL PLAN**

Abonelik Bitiş: 08 Ağustos 2025 **Kalan Kurumsal Kredi: 4819**

Kısmi Kullanım Alanı
Erişim Hatası
Kurumsal çalışma alanınız aktiften bileyen kredileriniz kullanılır. Kısmi kredileriniz bileyen... **YENİLE**

YERİNE
Kullanım İzinleri

- Kullanıcı bilgileri
- Cihaz yönetimi
- Parola değiştirme
- Bildirim tercihleri
- Tema seçimi yapabilirsiniz

Kredi ve Fiyatlandırma Sistemi

Kredi sistemi iki tipten oluşur

- Basic Credits: Genel sohbet ve basit işlemler için
- Advanced Credits: AI Detector, Research ve ChatPDF gibi ileri işlemler için

Paket	Paket	Paket	Paket
Free	Ücretsiz	30	1
Basic	4.9\$	100	3
Plus	9.9\$	200	5
Ultra	19.9\$	300	8

Krediler her ay yenilenir.

Yıllık aboneliklerde indirim uygulanır.

Kredi limitinizi profil menüsündeki "Kredi Bilgileri" sekmesinden takip edebilirsiniz.

Yardım ve Destek

Sorularınız için:
info@assistin.ai

Ayarlar

SİSTEM TERCİHLERİ

HESAP

- Genel
- Profil Düzenle
- Şifre Değiştir
- E-posta Güncelle

DESTEK

- Geri Bildirim
- Bize Ulaşın**

VERSION
Assistin AI v3.0.0

İletişim

İLETİŞİM FORMU

Aşağıdaki form ile uygulamamız hakkında soru, fikir ve önerilerinizi bize iletebilirsiniz. Mesajınızı aldıktan en geç 2 iş günü içerisinde tarafınıza geri dönüş yapılacaktır.

E-posta *
sadi@hiperlink.com.tr

Telefon *

Konu
İşbirliği

Mesajınız *
İletişim Formu

Mesajı Gönder

İLETİŞİM BİLGİLERİ

E-POSTA DESTEĞİ
destek@assistin.ai

YANIT SÜRESİ
1-2 İş Günü

KURUMSAL BİLGİ
AiCoor Ltd. Şti.

Genel
Teknik Destek
Fatura İşlemleri
✓ İşbirliği
Kurumsal Abonelik Talebi
Geri Bildirim
Diğer

Uygulama içindeki iletişim formundan bize ulaşabilirsiniz. Ayrıca, sıkça sorulan sorular ve kullanım detayları için yardım sayfamızı ziyaret edebilirsiniz.

Sonuç

Assistin.ai, kullanıcılarına yalnızca bir yapay zeka aracı değil; akademik üretkenliği artıran, veriyle konuşan bir çalışma asistanı sunar.

Her modül, kullanıcı deneyimini sadeleştirmek ve bilgiye erişimi hızlandırmak için tasarlanmıştır.

assistin.ai

0850 259 40 04

Boğaziçi Üniversitesi Teknoparkı
Rumeli Hisarı, 2, Bebek Yolu Sokağı No:5, 34470 Sarıyer /
İstanbul - Türkiye