Rayyan Enterprise Deneme Erişimi (Mayıs – Haziran 2025)

Üniversitedeki tüm akademisyenler ve öğrenciler, bir Rayyan Hesabı oluşturabilirler. Rayyan Sistematik Literatür Tarama Çözümünün tüm özelliklerini ve işlevlerini kullanabilirler. Bu dosyada, hesabınızı nasıl oluşturacağınıza ilişkin yönlendirmeleri bulabilirsiniz.

Rayyan'a Hoşgeldiniz

Rayyan, literatür taramaları ve sistematik incelemeleri tamamlarken size zaman kazandıran akılcı bir araştırma destek platformudur. Rayyan; araştırmacılar tarafından araştırmacılar için, alanlarında uzman kişilerin desteğiyle, size değerli zamanınızdan tasarruf ettiren son derece akıllı, sezgisel ve ölçeklenebilir bir araştırma destek platformu sağlamak üzere tasarlanmıştır.

Rayyan; dili anlamak, kararlardan öğrenmek ve araştırma ekiplerinin sistematik incelemelerini ve literatür taramalarını tamamlamak için gereken süreyi azaltmalarına yardımcı olmak için yapay zeka, makine öğrenimi ve doğal dil işleme kullanır. Araştırmacılar, Rayyan'ın yapay zeka destekli çalışma ortamı ve zaman kazandıran özellikleri sayesinde çok sayıda çalışmayı hızla tarayarak en son araştırmalarını yönlendirmek için gerekli bilgileri bulabilirler ve sentezleyebilirler.

Rayyan, araştırmacıların gün içinde verimsiz geçen zaman dilimlerini verimli hale getirmelerini sağlar. Rayyan Mobil Uygulaması sayesinde hareket halindeyken de çalışmalarına devam edebilirler. Rayyan mobil uygulamasını kullananlar, internet bağlantısı olmasa bile istedikleri yerden ve istedikleri zaman inceleme yapabilirler!

Rayyan, kanıta dayalı karar alma süreçlerini desteklemek ve araştırma bulgularını hızlandırmak amacıyla 800.000'den fazla araştırmacı, kütüphaneci ve öğrenci tarafından güvenle kullanılmaktadır.

Hesap Oluşturma Rehberi:

Lütfen yeni bir hesap oluşturmak için aşağıdaki adımları takip edin:

- 1. Rayyan kayıt sayfasına gidin.
- 2. Adınızı, soyadınızı ve "....edu.tr" ile biten kurumsal e-posta adresinizi girin, ülkeyi seçin ve **Create Account**'a tıklayın.

- 3. E-posta adresinize doğrulama bağlantısı içeren bir e-posta gönderilecektir.
- 4. Gelen e-posta içinden "Confirm my account" butonuna tıklayın.
- 5. Şifrenizi belirleyip profil bilgilerinizi tamamlayabilirsiniz.

Rayyan, araştırma yolculuğunuzda size başarılar diler! Soru ve görüşleriniz için bize ulaşın. bilgi@geminibilgi.com.tr

Rayyan Nasıl Kullanılır?

Rayyan öğrenmesi kolay bir web uygulamasıdır. Yeni bir inceleme oluşturmak ve tekilleştirmek için referansları Rayyan'a yükleyerek başlayabilirsiniz. Daha sonra çalışma arkadaşlarınızı Rayyan'a davet edebilir ve referans makalelerinizi taramaya başlayabilirsiniz. Rayyan sizin için her kararı kaydedecek ve işiniz bittiğinde tüm sonuçları dışa aktarmanızı sağlayacaktır.

Daha fazla bilgi için <u>Kullanıcı Kılavuzunu</u> inceleyebilir ve <u>Rayyan Yardım Merkezini</u> ziyaret edebilirsiniz.

Rayyan'ın Özellikleri ve Sağladığı Faydalar

Artık daha verimli çalışmak ve araştırma bulgularınızı hızlandırmak için aşağıdaki Rayyan özelliklerinden yararlanabilirsiniz:

Özelllikler	Faydalar
Referansları İçe Aktar	Sıkıştırılmış dosyalar ve iç içe sıkıştırılmış dosyalar da dahil olmak üzere endüstri standardı dosya formatlarının herhangi bir kombinasyonunda bir seferde 100 MB'a kadar 10 dosya yükleyin. <u>Daha fazla bilgi</u>

Tekilleştirme & Otomatik Çözümleyici	Rayyan'ın tekilleştirme özelliği doğruluk ve hassasiyet açısından en üst sıralarda yer almaktadır. Rayyan'ın sektör lideri tekilleştirme özelliği ile %100 TAM eşleşmeleri otomatik olarak tekilleştirin ve olası kopyaları tespit edin. <u>Daha fazla bilgi</u>
İş Birliği Yapmak	Web üzerinden istediğiniz zaman, istediğiniz yerde, istediğiniz kişiyle işbirliği yapmak için sınırsız sayıda İş Ortağı, İnceleyici, Çevirmen veya İzleyici davet edin. <u>Daha fazla bilgi</u>
Gizli Mod	Karar çelişkilerini çözmek ve insan kaynaklı önyargıyı ortadan kaldırmak için Gizli Mod (Blind Mode) özelliğini etkinleştirin. <u>Daha fazla bilgi</u>
Açıklama Ekleme	Dahil etme kararları verin, etiketler atayın, hariç tutma nedenleri belirtin ve ilerledikçe referanslarınıza notlar ekleyin. İnceleme ekibiniz tarafından girilen tüm bilgiler otomatik olarak kaydedilecek ve Dışa Aktarım için hazır olacaktır. <u>Daha fazla bilgi</u>
Sohbet	İnceleme ekibinizle iletişim kurmak için yerleşik sohbet özelliğini, veya destek ya da makale bulmak için Yardım sohbetini kullanın ve Rayyan destek ekibinden yardım isteyin.
İlgi Düzeyi Sıralaması	Rayyan, kararlarınızdan öğrenerek kalan tüm makalelere 5 yıldızlı bir ilgililik düzeyi puanı verir. Bu sayede, hangi makalelerin daha ilgili olduğunu daha hızlı belirleyebilirsiniz. <u>Daha fazla bilgi</u>
Anahtar Kelimeler	Dahil etme ve hariç tutma için doğru anahtar kelimeleri girin, anahtar kelime indekslerine göre filtreleyin ve ilgili makaleleri daha hızlı tespit etmek için anahtar kelime vurgulamayı kullanın. <u>Daha fazla bilgi</u>
Akıllı Arama	Kelime varyasyonlarını da kapsayarak tüm ilgili makalelere daha hızlı ulaşmak için akıllı arama çubuğuna arama terimlerinizi girin.
PICO Öğeleri	Tüm PICO öğelerini tespit edin ve ilgili makaleleri daha hızlı tespit etmenizi sağlamak için %70 veya daha yüksek güven düzeyine sahip olanları vurgulayın. İlgili tüm makaleleri bulmak için kısaltılmış arama terimleriyle PICO filtrelerini kullanın. <u>Daha fazla bilgi</u>
PRISMA	Baştan sona kendi başınıza oluşturmak yerine, kullanıma hazır önceden ayarlanmış bir PRISMA akış şeması oluşturun. <u>Daha fazla bilgi</u>
Veri Örnekleme	Kolaylaştırılmış İşbirliği Taraması için Veri Örnekleme özelliği kullanma. <u>Daha fazla bilgi</u>

Tam Metin Yükleme	PDF Tam Metin Nasıl Yüklenir. <u>Daha fazla bilgi</u>
Kopyalama	Referansları bir incelemeden diğerine kopyalama, hangi referansların kopyalanacağını belirleme özelliği de dahil. <u>Daha fazla bilgi</u>

Rayyan Mobil Uygulamayı Kullanma

Sistematik inceleme sürecine dair en son teknolojiyle hazırlanmış olan yeni Rayyan Uygulaması, hareket halindeyken veya çevrimdışı çalışabilme imkanı sunarak zamanınızı çok daha verimli kullanmanıza yardımcı olur.

💼 App Store 🛛 veya 🌔 Play Store 🛛 üzerinden indirebilir ve aşağıdaki özelliklerden faydalanabilirsiniz:

- Bir inceleme oluşturun, değerlendiricileri davet edin ve rolleri yönetin.
- Başlıklar ve özetler arasında kaydırarak gezin.
- Dahil etme kararlarını hızlıca vermek için kaydırın.



- Her kararı verdikten sonra otomatik olarak ilerleyin.
- Etiket veya neden eklemek için dokunun.
- Referansları görünme önceliğine göre sıralayın.
- İstediğiniz alt küme ile çalışmak için referansları filtreleyin.
- "Sadece başlık" veya "başlık ve özet" taraması yapın.
- Tarama sırasında dergi ve yazar bilgilerini gizleyin.
- Aynı anda birden fazla referans seçin.
- Dahil etme ve hariç tutma için vurgulanmış anahtar kelimeleri görüntüleyin.

- Her zaman her yerden çalışın.
- İncelemeleri indirip çevrimdışı çalışın.
- Inceleme ekibinin ilerlemesini takip edin.
- Gizli Modu Aç/Kapat.
- Ayarları yapılandırın, kaydedin ve arasında geçiş yapın.
- Tüm inceleme projelerinizi görüntüleyin.
- 5 yıldızlı ilgililik sıralaması algoritmasını eğitin.
- ve çok daha fazlası!