Kılavuz Sürüm 2.1

#### (Danışmanlar için)

# SBE-Turnitin Kullanma Kılavuzu



Ege Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Eğitim Teknolojileri Birimi

**Not**: Bu kılavuz, E.Ü. Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nün Tez Orjinallik Raporu hazırlama prosedürlerine göre hazırlanmıştır.

# TURNİTİN HAKKINDA ÖNEMLİ HATIRLATMA

- Benzeşim tespitinde kullanılan yazılım, önceden belirlenen kriterlere göre milyonlarca kaynağı tarayarak metnin bu kaynaklarla benzeşim durumunu, yüzdelik biçimde ve benzeşen kaynaklara atıf yaparak ifade eden bir yazılımdır.
- Bu ve benzeri yazılımlarca tespit edilen benzeşimlerin, intihal (aşırma) olması konusundaki nihai karar ancak alanda yetkin uzmanlar tarafından yapılan inceleme sonrası verilebilir.
- Benzeşim tespit yazılımlarının, uzman değerlendirmesi olmadan benzeşimlerle ilgili <u>intihal tespiti yapması mümkün</u> <u>değildir</u>.

## TEZ ORJİNALLİK RAPORU DÜZENLENMESİNE İLİŞKİN ESASLAR (1/2)

- Üniversitemiz Kütüphane Dokümantasyon Daire Başkanlığı tarafından kullanıma sunulan TURNİTİN isimli benzeşim tespit yazılımı, sadece danışman öğretim üyeleri ve Enstitü Müdürlüğü'nün kullanımına açıktır.
- Tez Orijinallik Raporu, TURNİTİN isimli benzeşim tespit yazılımı aracılığı ile Sağlık Bilimleri Enstitüsü tarafından düzenlenir.
- Danışman öğretim üyelerine benzeşim tespit yazılımı ile ilgili kullanıcı adı ve şifre, enstitü tarafından danışman öğretim üyesinin talebi üzerine verilir.
  - Danışman öğretim üyesi olarak TURNITIN'e giriş yetkisi almak için unvan, ad, soyad, anabilim dalı, ege.edu.tr uzantılı e-posta adresi ve cep telefonu bilgilerinizi <u>ciqdem.lacoqlu@eqe.edu.tr</u> e-posta atarak iletiniz.

## TEZ ORJİNALLİK RAPORU DÜZENLENMESİNE İLİŞKİN ESASLAR (2/2)

- Anabilim Dalı Başkanlığı tarafından enstitüye iletilen basılı ve elektronik tez kopyasına ek olarak, tezin bir kopyası da Elektronik Doküman Yönetim Sistemi (EDYS) aracılığıyla, içinde ekler ve görsel öğeler (resim, fotoğraf vb.) olmadan en fazla 30 mb ve 400 sayfa olacak şekilde ve .doc veya .docx formatlarında hazırlanarak Tez Orijinallik Raporunun düzenlenebilmesi için enstitüye gönderilir.
- Enstitü, teslim edilen tez çalışmasına dair Tez Orijinallik Raporunu, benzeşim tespit yazılımı aracılığı ile (tırnak işareti içine alınmış) doğrudan alıntılar, kaynakça ve beş kelimeden az olan benzeşimleri benzeşim oranına eklemeden düzenler.
- Tarama sonrasında tezin benzeşim oranı %15'in altında ise öğrenciye tez savunma sınavı tarihi belirlenir.
- Hazırlanan tez orijinallik raporu ve rapora ait detaylar tez savunma sınavı jüri üyelerine gönderilen davetiye yazısı ilişiğindeki kısaltılmış internet adresi aracılığı ile ulaştırılır.
- Hakkında düzeltme kararı verilen tez için düzeltme sonrası enstitü, tekrar Tez Orijinallik Raporu hazırlar.
- Tez Orijinallik Raporu, öğrenci tarafından tez savunma sınavı sonrası, bağımsız, tek bir CD ya da DVD'ye yazılarak, tez teslimi sırasında teslim edilmesi gereken diğer dokümanlar ile birlikte enstitüye teslim edilir.

## Turnitin'e Giriş

#### www.turnitin.com/tr adresine girerek Oturum Aç'a tıklayın.



sızın belirlealgınız kriterlerce ifade eden bir yazılımdır. Benzeşimlerin, intihal (aşırma) olma durumuna ancak o alanda Fiyat Alın çalışan öğretim üyelerince kanaat getirebilir.

Turnitin D	n'e Giriş - Ot	rurur	n Açm	
	Turnitin' e giriş yap Oturum açılamadı! Lütfen, e-posta adresinizi ve parolanızı kontrol deneyin. <u>TurnitinUK</u> kullanıcıları, lütfen <u>buradan oturum açsın</u> . E-posta adresi	edin ve tekrar		
	<b>Şifre (Turnitin' e giriş yap)</b> Kullanıcı profilinizi oluşturmak ister misiniz? <u>Buraya tıklayınız.</u> Şifrenizi mi unuttunuz? <u>Buraya tıklayınız.</u>	<b>4</b> •••••		Enstitü tarafından size yönlendirilen Turnitin Kayıtlanma E-postasındaki bilgileri bu alana giriniz.
Anasayfa   Gizlilik Sözleşmesi   Kullanım P	Giriş Yap Politikası   Bize Ulaşın	TelifHakkı © 1998 – 2015 P	<mark>aradi<u>o</u>ms, LLC</mark> . Tüm Hakları Saklıdır.	

Danışman/Eğitici (Öğre	tmen) Ana Sayfası Tanıtımı					
(Anabilim Dalınız – Adınız Soya	<mark>idiniz)</mark> ifadesine tiklayarak bu <mark>ana sini</mark>					
altında tez gönderme havuzu d	oluşturacağız.					
	Örnek ÖRNEKOĞLU   Kullanıcı Bilgisi   Mesajlar   Öğretmen 🔻   Türkçe 🔻   Roadmap   ⑦ Yardım   çıkış					
turnitin						
Gösterge Paneli Tüm Sınıflar Hesaba Katıl Hesaba Katıl (ÖA)						
GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA						
Bu savfa hakkında						
Bu, öğretmen anasayfanızdır. Bir sınıf oluşturmak için, "Sınıf Ekle" düğmesine tıklayınız. Bir sınıfın ödevleri	ni ve yapılan gönderileri görüntülemek için sınıf adına tıklayınız.					
Ege Üniversitesi - Library	Sinif Ekle					
	Tüm Sınıflar Süresi Domuş Sınıflar Aktif Sınıflar					
Sinif Numarase Sinif adi	Durum İstatistikler Düzenle Kopyala Sil					
10121123 Tıp Grubu (Biyofizik - Örnek ÖRNEKOĞLU)	Aktif 🔳 🎲 🍎 🛅					
	Sınıf ekleme özelliği, yazılımın sık kullanıldığı					
u alan sadece size aittir.	durumlarda (ödev kontrolleri gihi) öğrencileri					
izdon baska bis kimso bu	suniflara hölmok isin kullanılmaktadır. Bu ovrod					
Izueli vaşka iliş killise vu	sinnara pointek için kunanınınakta <b>un. Du evreu</b>					
liani goruntuleyemez.	bu ozellige intiyaç yoktur.					

## Tez Gönderme Havuzu Oluşturma

Turnitin, ödevlerdeki metinlerin benzeşim oranlarını belirleme ve detaylandırma üzerine tasarlanmış bir web tabanlı eğitim teknolojisidir. Yapısal olarak tezler de (yazılı) ödevler gibi metin tabanlı olup yazım etiği çerçevesinde oluşturulduğu için yöntem olarak, tezlerdeki benzeşim oranlarını detaylandırma konusunda da yetkin görülmektedir. Bu nedenle sistemi kullanırken karşınıza çıkan «ÖDEV» ifadelerini, «TEZ» olarak düşünmeliyiz.

turnitin							
Gösterge Paneli Ödevler Öğrenciler	Not Defteri Kütüphaneler	Takvim Tartışma	Tercihler				
GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > SBE - TIP GRUBU	BİYOFİZİK - ÖRNEK ÖRNEKOĞLU						
Bu sayfa hakkında Bu, sınıfınızın ana sayfasıdır. Sınıfınızın ana sayfas eylemler" menüsündeki "Gönder" seçeneğini tıklatar	ına ödev eklemek için "Ödev ekle" düğmes rak teslimlerinizi gönderebilirsiniz.	sini tıklatın. Ödev gelen kutu	ısunu ve bu ödeve yapılan teslimle	ri görmek için ödevi ya da ö	ideve ait "Görüntüle" düğmesini tıklatın. Ödevin "Diğer		
SBE - TIP Grubu: Biyofizik SINIF ANASAYFASI	- Örnek ÖRNEKOĞLU	J			+ Ödev Ekle		
BAŞLANGIÇ	TESLİM	PO STALAMA	DUR	ЛМ	İŞLE MLER		
Öğrencileriniz bir ödev göndermeden önce, sizin bir ödev oluşturmanız gerekmektedir.							
2 Ödev (Havuzu) Ekle ifadesine tıklayarak tez gönderme havuzunun niteliksel özellikleri belirleyeceğiz.							

## Tez Gönderme Havuzunun Niteliklerinin Belirlenmesi



### Tez Gönderme Havuzuna Yüklenen Tezlerin, Benzeşim Oranlarının Hesaplama Kriterlerinin Belirlenmesi - 1



### Tez Gönderme Havuzuna Yüklenen Tezlerin, Be<mark>nzeşim</mark> Oranlarının Hesaplama Kriterlerinin Belirlenme<mark>si - 2</mark>



### Tez Gönderme Havuzuna Yüklenen Tezlerin, Be<mark>nzeşim</mark> Oranlarının Hesaplama Kriterlerinin Belirlenme<mark>si - 3</mark>

#### GradeMark

Bu ödeve bir performans değerlendirme ölçeği/formu eklensin mi? ? Not: Öğrenciler ekteki performans değerlendirme ölçeğini/formu göndermeden önce içeriği aörebileceklerdir.

Bir performans değerlendirme ölçeği oluştur 💌 Performans Değerlendirme Ölçeği/Form Yöneticisini Başlat

Turnitin Öğretim Araçları'ndaki ödeviniz için doğru performans değerlendirme ölçeğini bulun (Sadece İngilizce)

ETS® e-rater® Ayarlar (Beta)

e-rater® technolojisi kullanarak dilbilgisi kontrolü etkinleştirilsin mi? () © Evet

Hayır

Not: Turnitin for iPad® şu an ETS® e-rater®'i desteklememektedir: ETG® e-rater® sonuçları doğrudanTurnitin aracılığıyla olmalıdır.

Ileride başka ödevlerde tekrar kullanabilmek için, bu ayarları varsayılan ayarlarınız olarak kaydetmek ister misiniz?

### 16

Daha sonra yeni bir tez gönderme havuzu oluşturduğunuzda, bu seçtiğiniz değerlerin yeni havuz için de geçerli olmasını istiyorsanız, işaretleyiniz.

#### Gönder

## Oluşturulan Tez Gönderme Havuzu'na Taranmak Üzere Tez Gönderme - 1

turnitin		Ornek ORNEKOGLU   Kullanıcı Bilgisi   Mesajlar	Oğretmen ▼   Türkçe ▼   Roadmap   ② Yardım   çıkış			
Gösterge Paneli Ödevler Öğ	ýrenciler Not Defteri Kütüphaneler Takvim	Tartışma Tercihler				
GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > SBE - TIP GRUBU: BİYOFİZİK - ÖRNEK ÖRNEKOĞLU						

#### Bu sayfa hakkında

Bu, sınıfınızın ana sayfasıdır. Sınıfınızın ana sayfasına ödev eklemek için "Ödev ekle" düğmesini tıklatın. Ödev gelen kutusunu ve bu ödeve yapılan teslimleri görmek için ödevi ya da ödeve ait "Görüntüle" düğmesini tıklatın. Ödevin "Diğer eylemler" menüsündeki "Gönder" seçeneğini tıklatarak teslimlerinizi gönderebilirsiniz.

	SBE - Tıp Grubu: Biyofizik - Örn sınıf anasayfası	ek ÖRNEKOĞLU				+ Ödev Ekle	
ſ	BAŞLANGIÇ	TE SLİM	PO STALAMA	DURUM	İŞLE MLER		
	John Smith - Yüksek Lisans Tezi						
	ÖDEV	23-Haz-2015 11:59PM	24-Haz-2015 12:00AM	<b>0 / 0</b> gönderildi	Görünüm	🗩 Daha Fazla İşlem 🔻	
					******		
Y te	eni oluşturduğumuz ez gönderme havuzu	Sisteme tez yüklemek için Daha Fazla İşlem > Gönder'e t Not: Sistem, sadece öğretim üyelerinin kendi gönderdik					
		tezleri tarayabilmeleri üzerine organize edilmiştir. Bunun için					

## Oluşturulan Tez Gönderme Havuzu'na Taranmak Üzere Tez Gönderme - 2



Yazar:	« Sayfa 1 »
John Smith	
Odev başlığı:	Genetik - Vikipedia
John Smith – Yüksek Lisans Tezi	Starte Scholares
John Smith Vükaak Liaana Tazi	
Dosva adi:	(b) A short West on a short bits from the pick of the The Control of the pick of the pick of the pick of the pick of the short the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the short has a short the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the short has a short the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the short has a short the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the short has a short the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the pick of the short has a short the pick of the pi
genetik vikipedia.docx	China Ta Andrea Aven 19 China and Barden La ward Angana Dina Ta andre asar agitana kafadi na angana ta na kafadi kafadi kafadi kabana dikana aka ta pang katana katana sa
Dosya boyutu:	(c) you can any second in the mean of the truck has an address of the product of the mean of the second se Second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second second seco
1.49M	Cash and Cardinal and the prime and an approximation of the carding framework and the cardinal and the cardi
Sayfa sayısı:	a dense statistic po en deleta la constructiva. Nell'a constructiva del la constructiva de la constructiva de la constructiva de la construcción de la constru- faciona de la construcción de la construcción de la construcción de la construcción de la construcción de la co
21	a character production of the state of the production of the state of the production of the state of the state the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state is a state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state is a state of the state
Kelime sayısı:	a model control to be and a single control with the control of
5815	yet alde, and an and a southly and the destinant
Karakter sayısı:	
41950	
Onayla İptal	
<i>i</i>	

## Tez Gönderme Havuzu Bilgi Ekranı

Bu alan, tez gönderme havuzuna yüklenen bütün tezleri benz<mark>erlik</mark> oranları ile beraber listelemektedir. Sonradan başka dosyalar (tezler) yüklemek için <u>Dosya Gönder</u> ifadesini tıklayınız.

turnitin									
Gösterge Paneli Ödevler Öğrenciler	Not Defteri Kütüphaneler Takvim	Tartışma Tercihler							
GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > SBE - TIP GRUBU: BİY	OF <mark>İZİK - ÖRNEK ÖRNEKOĞ</mark> LU - YÜKSEK LİSANS T	EZİ							
Bu sayfa hakkında Bu sizin ödev gelen karunuzdur. Bir ödevi görüntülemek iç	çin, ödev başlığına tıklayın. Orijinallik Raporu'nu görı	nek için, benzelik kolonundaki orijinal	lik raporu ikonuna tıklayın. Bu ikon tıklan	nabilir durumda değilse,	orijinallik raporu hen	üz oluşturulmamış de	mektir.		
John Smith – Yüksek Lisans 1	Tezi								
GELEN KUTUSU   GÖRÜNTÜLENİYOR: YENİ ÖDEV	′LER ▼								
Dosyayı Gönder							GradeMark	Raporu   Ödev ayarlarını düzenl	e
YAZAR	BAŞLIK		BENZERLİK	PUANLA	CEVAP	DOSYA	ÖDEV NUMARASI	TARIH	
John Smith	John Smith – Yüksek Lisans Tezi		%39	1		۵	541353631	13-May-2015	

Tezin benzeşim oranın hesaplanması ve detaylandırılması, sayfa sayısına ve sistemin yoğunluğuna göre değişmekle beraber 10 dakikadan uzun sürebilmektedir. İşlem bittikten sonra (*Tarama bitene kadar bu alan tıklanamaz durumda olacaktır.*) bu alanda rakamsal ifadeler görecek ve bu ifadelere tıklayarak benzeşim oranının detaylarını görüntüleyip üzerinde çalışabileceksiniz.

## Benzeşim Oranı ve Detayları Üzerine Çalışma Alanı



#### Benzeşim filtrelerine erişmek için



Bu kılavuz, Ege Üniversitesi, **Sağlık Bilimleri Enstitüsü - Eğitim Teknolojileri Birimi** tarafından Danışman öğretim üyelerinin TURNITIN Benzeşim Tespit Yazılımını kullanabilmeleri için üretilmiş olup herhangi bir platformda izin alınmadan veya kaynak gösterilmeden kullanılamaz.

Hesap yönetimi için: cigdem.lacoglu@ege.edu.tr