ISUBÜ İNTİHAL PROGRAMI TURNITIN KULLANIM KILAVUZU

LÜTFEN DİKKAT! TEZ KONTROL AŞAMASINDAKİ EN ÖNEMLİ HUSUS BU KILAVUZUN 6. SAYFASINDA MEVCUTTUR; LÜTFEN ORADA BELİRTİLEN **"DEPO YOK (No Repository)**" HUSUSUNU DİKKATE ALINIZ; AKSİ DURUMDA BENZERLİK ORANINI İNCELEYECEĞİNİZ TEZ, GENEL TEZ GÖNDERİM HAVUZUNA KALICI OLARAK EKLENİR VE AYNI TEZ BİR DAHA TARANMAK İSTENDİĞİNDE %100 BENZERLİK ORANI İLE KARŞILAŞILABİLİR. BU DURUMDA, TEZ SAHİBİ ZOR DURUMDA KALABİLMEKTEDİR. BU AYARI GÖZDEN KAÇIRIP YANLIŞ YÜKLEDİĞİNİZ BİR TEZ VAR İSE, LÜTFEN HİÇBİR ŞEKİLDE HESABINIZDAN O KAYDI SİLMEYİNİZ. HESABINIZDAN SİLDİĞİNİZ KAYITLAR HESABINIZDA SİLİNMİŞ GÖRÜNÜR; FAKAT TURNİTİN HAVUZUNDAN SİLİNMEZ.

Turnitin kullanım yetkisi; öğrenci tezleri ve ödevlerini kontrol eden akademisyenlere verilmektedir, Kullanım yetkisi için Ad-Soyad, E-posta adresiniz, sicil numaranızı içeren bilgilerin <u>bidb@isparta.edu.tr</u> adresine akademisyenlerimiz tarafından gönderilmesi gerekmektedir. Turnitin programına kaydınız, "Bilgi İşlem Daire Başkanlığı" tarafından onaylandıktan sonra aktif hale gelecektir.

->UYARI<- Öğrenci ödevleri ve yüksek lisans-doktora tezleri haricindeki farklı doküman türlerinizi (makale vb.) Turnitin ile intihal analizinden geçirmeyiniz.



Turnitin Ana Ekranındaki Bilgiler

Özgün Öğrenim İçin Bütüncül Çözümler

Turnitin'e Giriş Yapmak



Hesabınıza giriş yaptığınızda aşağıdaki ekran ile karşılaşacaksınız. Tez taraması yapabilmeniz için ilk olarak sınıf oluşturunuz. Bunun için aşağıda belirtilen işlemi yapınız.

turnitin	Kullanıcı Bilgisi Mesajlar Öğretmen ▼ Türkçe ▼ Topluluk ⑦ Yardım çıkış
Tüm Siniflar Hesaba Katıl Hesaba Katıl (ÖA) GÖRÜNTÜLENİYOR: HOME Image: Second Se	Bir sınıf eklemek için "Sınıf Ekle" butonuna tıklayınız
Bu sayfa hakkında Bu, öğretmen anasayfanızdır. Bir sınıf oluşturmak için, "Sınıf Ekle" düğmesine tıklayınız. Bir s	sınıfın ödevlerini ve yapılan gönderileri görüntülemek için sınıf adına tıklayınız.
Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi	+ Sinif Ekle
	Tüm Sınıflar Süresi Dolmuş Sınıflar Aktif Sınıflar
Tüm sınıflarınızın süresi doldu. Süresi dolan sınıflarınızı görüntülemek ve güncellemek için güncelleyebilirsiniz.	"süresi dolmuş sınıflar" sekmesini seçiniz. Sınıfın "düzenle" ikonuna tıklayarak sınıfın bitiş tarihini değiştirebilir ve

Sınıf Oluşturma Ekranı

Bir sınıf oluşturmak için bir sınıf adı ve bir sınıf kayıt	anahtarı girin. Sınıfı ana sayfanıza ekle	mek için "Gönder" düğmesine tıklayı	n. Bir temel sınıf için bir ÖA giriş anahtarı da girmeniz gerekiyor.
	S	Sınııf ayarları	
* Sınıf türü	Standart •	Standart olarak kal	Imalıdır
* Sınıf adı	DENEME	İstediğiniz gibi beli	rleyiniz
* Kayıt anahtarı	Şifre Belirleyiniz	İstediğiniz gibi beli	rleyiniz
* Ders alan(lar)ı	Mühendislik x	Listeden uygun ala	ını seçiniz
 Öğrenci düzey(ler)i 	Doktora 🗙	Listeden uygun ala	ını seçiniz
Sınıf başlangıç tarihi	13-Nis-2021		
* Sınıf bitiş tarihi	15-Eki-2021		
	lpta	Gönder	Gönder butonuna tıkladıktan sonra karşınıza bir sonrakı şekildeki gibi küçük bir pencere gelecektir. Lütfen dikkate almayınız ve "devam et" butonu ile ilerleyiniz.

Sınıf oluşturuldu
Tebrikler! Az önce yeni bir sınıf oluşturdunuz: DENEME Öğrencilerin bu sınıfa kendilerinin kayıt olmasını istiyorsanız hem seçtiğiniz kayıt anahtarına hem de Turnitin tarafından oluşturulan benzersiz sınıf Numarasına ihtiyaçları olacaktır.
Sinif Numarasi 21422458
Kayıt anahtarı 1234
Not: Eğer sınıf numaranızı unutursanız, bu numara sınıf listenizdeki sınıf adının solundaki numaradır. Sınıfı düzenleyerek kayıt anahtarını görüntüleyebilir veya değiştirebilirsiniz.
Sınıfa giriş yapmak ve ödev oluşturmaya başlamak için sınıf adına tıklayınız.
Devam Et

Aşağıdaki aşamada ise oluşturduğunuz sınıf ismini göreceksiniz, bu ismin üzerine tıklayınız ve sonraki aşamada yer alan tez gönderim işlemine geçiniz.

turnitin			
Tüm Sınıflar Hesaba Katıl Hesaba Katıl (Ö	A)		
GÖRÜNTÜLENİYOR: HOME			
Tebrikler! Yeni sınıfı oluşturdunuz: DENEME. Sınıf	numaranız 21422458 ve kayıt anahtarınız 1234.		
Bu sayfa hakkında Bu, öğretmen anasayfanızdır. Bir sınıf oluşturmak için, "Sı İsparta Uygulamalı Bilimler Ür	nıf Ekle" düğmesine tıklayınız. Bir sınıfın ödevlerini ve yapılan gönderileri görüntülemek içir NiVersitesi	n sınıf adına tıklayınız.	+ Sinif Ekle
	Eklediğiniz kişiye veya sınıfa ait burada yer alan kısma	Tüm Sınıflar Süresi Do	olmuş Sınıflar Aktif Sınıflar
Sinif Numarasi Sinif adi	tıklayınız ve danışmanlığını yaptığınız öğrencinin	stikler Düzenle	Kopyala Sil
21422458 DENEME	(Yüksek Lisans veya Doktora) veya sınıfın TEZİNİ kontrol		<u></u>
	etmek için bundan sonraki adımları takip ediniz.		

Bir önceki aşamada belirtilen sınıf üzerine tıkladığınızda aşağıdaki arka planda yer alan "Ödev Ekle" ekranını göreceksiniz; "Ödev Ekle" butonuna bastıktan sonra altta gösterilen ekran gelecektir, lütfen gösterildiği gibi devam ediniz.



Bir önceki adımda yıldız ile gösterilen "İsteğe bağlı ayarlar" bağlantısına tıkladığınızda aşağıdaki gibi ifadelerle karşılaşacaksınız, lütfen aşağıda belirtilen ayarları uygulayınız. Ayarları yaptıktan sonra en altta bulunan "Gönder" butonuna tıklayınız.

Seçenekleri kapat		
Özel talimat giriniz 🛛		
Teslim günü geçtikten sonra ödev gönderilmesine izin verilsin mi? 🛿		
● Evet ● Hayır		
Benzerlik Raporu		
Gönderiler için Benzerlik Raporları oluşturulsun mu? 🕐		
• Evet		
Hayır		
Öğrenci gönderisi icin Benzerlik Raporları oluştur 🕐	Eğer tez gözden geçirilip sist	eme yeni laka avni
hemen oluştur (teslim tarihine kadar raporların üzerinde değişiklik yapmak mümkündür) 🔻	dosya adı ile yüklenmeli ve b	pelirtilen l
Bu ödeve gönderilen füm vazılı ödevlerdeki bibliyografik matervaller Benzerlik Endeksi' nd	sekme seçilmelidir (HEMEN	OLUŞTUF
çıkarılsın mi ? 0	yüklenecek tezi önceden olu	şturmuş
Evet	olduğunuz sınıfın içinde yer a	alan "öde
Hayır	aynı dosya adıyla yükleyiniz.	
Bu ödeve αönderilen tüm vazılı ödevlerdeki alıntılar Benzerlik Endeksi' nden cıkarılsın mı?	0	
e Hayır		
Küçük kaynaklar hariç tutulsun mu? 📀		
© Evet		
Hayır		
Öğrencilerin Benzerlik Raporlarını görmelerine izin verilsin mi? 😯		
Evet		
Hayır		
Çeviri Eşleştirme etkinleştirilsin mi? (Beta) 🕜		
Çeviri Eşleştirme hangi dilleri destekliyor?		
Evet		
Haver		



Bir önceki adımdaki ayarları yapıp "Gönder" butonuna tıkladıktan sonra aşağıdaki ekran gelecektir ve burada tez yükleme işlemi için "daha fazla işlem menüsü" altındaki "Gönder" seçeneğini tıklamanız gerekmektedir.

turn	itin)					
Ödevler	Öğrenciler	Kütüphaneler	Takvim	Tartışma	Tercihler		
GÖRÜNTÜLEN	GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > DENEME						
🕝 Tebrikle	🧭 Tebrikler! İlk ödevinizi oluşturdunuz. Öğrenci eklemek veya öğrenci listesini görüntülemek için yukarıdaki "öğrenciler" sekmesine tıklayınız.						
Bu sayfa l	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.

DENEME SINIF ANASAYFASI Q	UİCKMARK BREAKDOWN					+ Ödev Ekle
	BAŞLANGIÇ	TESLİM	POSTALAMA	DURUM	İŞLEMLER	
Deneme						
ÖDEV	15-Nis-2021 17:29PM	20-Nis-2021 23:59PM	N/A N/A	0 / 0 gönderildi	Görünüm	Daha Fazia İşlem 👻
	Kontrol edilece ve açılan sekme	k "TEZ"i yüklemek içir elerden "Gönder"e tık	n "Daha Fazla İşlem' İayınız	" menüsüne tıl	klayınız	Ayarlan düzenle Gönder Ödevi sil

Yazar	
Kayıtlı olmayan öğrenci Adı	 TEZ yükleme işlemi için yandaki bilgileri doldurmanız gereklidir ve;
DenemeAd	 Desus hauntu 20 Mb/den küsük elmekdır.
Soyadı	Yüklenecek tezin maksimum 400 sayfa
DenemeSoyad	uzunlukta olması gerekmektedir.
Gönderi Başlığı	
DenemeBaşlık	

Ne gönderebilirim?	
Turnitin' e yükleceğiniz dosyayı seçin: TEZ yükleme Bu bilgisayardan seç TEZ yükleme	
💱 Dropbox'dan seç	
💪 Google Drive'dan seçin	
Gizliliğinizi çok ciddiye alıyoruz. Bilgilerinizi pazarlama amaçlarıyla hiçbir harici şirket ile paylaşmayız. Bilgileriniz YALNIZCA hizmetimizi sunabilmemiz için üçüncü taraf iş ortaklarımız ile paylaşılabilir.	
Yükle Iptal	

Göndermek istediğiniz dosyanın bu olduğunu onaylayın.	

Yazar: DenemeAd DenemeSoyad	« Sayfa 1 »
Ödev başlığı: Deneme	Lorem Ipsum
Gönderi başlığı: DenemeBaşlık	users toos where it may also account of addressing the three sectors are proved in the sector of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the energy sectors, so the sectors is plus all years of Carafter proves are setting and the sectors generation, so the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the of the sectors of the sectors of the sector of the sector of the sectors of the sectors of the of the sectors of the sectors of the sectors of the sector of the sectors of the sectors of the of the sectors of the sectors of the sectors of the sector of the sectors of the sectors of the of the sectors of the sectors of the sectors of the sector of the sectors o
Dosya adı: Loremlpsum.docx	Alsome therefore space and do not instruct if share or that before this workshow there are not constructed another. More is any one where an exhibit the this workshow there are an excitomed at source a state all access parts. Name unch tables footballs footballs footballs do not below the there are also all access parts in source (all an extension the same and particle below the there are also all access parts and the same tables) football access parts and below the tables and the same and the same tables are also all access and Webloam it is rewarded in approved as a cannot be term. How is not used and on the same tables are also all access and dates
Dosya boyutu: 16.3K	commod. Does visits and in the block whereas advectoring and must all must be petter regression and the second second second second second second second petter regression and whereas the second second second second second blocks and second second second second second second second second blocks and second sec
Sayfa sayısı: 1	conversal non-semicitary for a version it is take. Names a conversal to para its annual. Does take and an a factorial. Catalog para were related to the semicitary of the semi
Kelime sayısı: 492	es point mon est point subjective print, Velaboris encluit d'une au particular la construcción de la construcción de la construcción de la construcción de la constru- ticio com esta con con este ante construcción de la construcción de la constru- relación este Construcción applica- relación este Construcción applica- relación este Construcción applica-
Karakter sayısı: 2862	

Gizliliğinizi çok ciddiye alıyoruz. Bilgilerinizi pazarlama amaçlarıyla hiçbir harici şirket ile paylaşmayız. Bilgileriniz YALNIZCA hizmetimizi sunabilmemiz için üçüncü taraf iş ortaklarımız ile paylaşılabilir.



Tezi yükledikten sonra ekranda teze ait bilgiler ve sayfalar görünecektir. Sonraki adım için "Onayla" butonuna

tıklayınız.

Tebrikler! Gönderiminiz tamamlandı. Bu sizin dijital makbunuzdur. Bu makbuzu Doküman				
Görüntüleyicide yazdırabil	irsiniz.			
Yazar: DenemeAd DenemeSoyad		K Sayfa 1 Sayfa 1		
Ödev başlığı: Deneme		Lorem Ipsum		
Gönderi başlığı: DenemeBaşlık		Lance yourd that is a new convertient adjustice of theorems conversion impacts on all theorems of the sectors of the sectors of the sectors conversion impacts and all experimentations are already and an all the sectors of the sectors of the sectors of the angular sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors and the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors and the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors and the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors and the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors of the sectors and the sectors of the		
Dosya adı: LoremIpsum.docx		Control in trajectoria i revenue di non i nei congrane si attenzione di attenzione di attenzione di Morare interprete perso perso di antigonaria di attenzio di attenzione di attenzio		
Dosya boyutu: 16.3K		increasing, there in the data data is the time, is there allowers are get in the other of the other time, is an end of the other is the other ot		
Sayfa sayısı: 1		Development and an event of the second secon		
Kelime sayısı: 492		transmission, ruppa suisaba presi trans construite e suisa agua di devenir Internetta e suisa de la construite e ruppa de padare metto, suorer Neura ma Da sel arcragas		
Karakter sayısı: 2862				
Gönderim Tarihi: 15-Nis-2021 11:21ÖS (UTC+0300)	Tez yükleme işlemi başa	arıyla tamamlandıktan sonra buradaki		
Gönderim Numarası: 1141714800	"Ödev kutusuna git" bu	tonuna tıkladıktan sonra yüklenen		
	tezin analiz sonucunun	beklendiği ekrana yönlendirileceksiniz		
	ve intihal analizinin son	uçlanmasını bekleyeceksiniz, Tez		
Gizliliğinizi cok ciddiye alıyoruz. Bilgilerin	islemden gegiregek ve k	ktan sonra sistem otomatik olarak tezi birkac dakika icinde bir orijinallik	imizi	
sunabilmemiz için üçüncü taraf iş ortakla	raporu olusturacaktır. L	ütfen bir sonraki tez analiz sonuc		
Ödev kutusuna git	ekranına geçiniz.	3		

Tez gönderimi tamamlandıktan sonra sistem otomatik olarak tezi işlemden geçirmekte ve birkaç dakika içinde (tezin İÇERİK boyutuna göre değişebilir; 15-20 dk veya saatler sürebilir) bir orijinallik raporu oluşturmaktadır. Aşağıdaki ekran, eklediğiniz tezin Turnitin veri havuzunda tarandığı, kontrol edildiği ekrandır. Buradaki "benzerlik" sekmesi altında eklediğiniz tezin analiz sonucu kısa zaman sonra (tezin içerik boyutuna göre değişiklik gösterebilir) yüzdelik oran ile aşağıdaki gibi belirecektir.

Lütfen acele etmeyiniz, benzerlik sonucu ekranda belirene kadar bekleyiniz ve silik rapor ikonu (bir sonraki adımda muhtemel çıkacak simgeler anlatılmaktadır) raporun henüz oluşturulmadığını gösterir. Ara ara tarayıcınızın yenile düğmesine tıklayınız veya f5 tuşuna basınız.

UYARI: TEZ ANALİZ SONUCUNUZ TEZİ YÜKLER YÜKLEMEZ ÇIKMAYABİLİR; ÇÜNKÜ TEZİNİZ TURNİTİN'İN VERİ HAVUZUNDA BULUNAN TÜM KAYNAKLAR VE MİLYARLARCA WEB DOKÜMANI İÇERİSİNDE ANALİZDEN GEÇMEKTEDİR. BUNDAN DOLAYI ACELE ETMEYİNİZ VE LÜTFEN SONUCUN ÇIKMASINI BEKLEYİNİZ, YUKARIDA DA BELİRTİLDİĞİ GİBİ BİLGİSAYARINIZDAN F5 TUŞUNA BASARAK SAYFAYI ARA ARA YENİLEYİNİZ.



Bir önceki adımda belirtilenler doğrultusunda, tezinizin analiz sonucunun çıkacağı aşağıdaki ekranda yer alan "benzerlik" sütununda görülebilecek simgelerin anlamları şöyledir:

Bu sayfa Bu sizin öd demektir. dene GELEN KU	a hakkında ev gelen kutunuzdur. Bir ödavi görüntülemek Tez yüklendikte ise bunun anlar <u>sf. olması gerekl</u> anlatılan uygula TUSU GÖRÜ NTÜLENIYOR: YENI ÖDEVL	için, ödev baçlığına tiklayın, n sonra eğer " <mark>sader</mark> nı, tezin sayfa sayıs <u>iclir</u> , bu gibi durum mayı yapınız. ER T	Orijinalik-Rapon'nu girmek iein benzelik ce iki çizgi" görünür sı fazladır; <u>max. 400</u> ılarda en son slaytta	Tez yüklendikten sonra eğer "ç <mark>erçeve içerisinde beliren iki çizgi"</mark> var ise, tezinizin sistemde tarandığını göstermektedir, lütfen bekleyiniz ve ara ara sayfayı yenileyiniz (klavyeden F5 tuşuna basınız veya tarayıcınızdaki yenile düğmesine basınız). Tezinizin boyutuna, içeriğindeki tablo, şekil vb. göre sonucun çıkması zaman alabilecektir.				
Dosyay	Gönder			1		G	radeMark Raporu Ödev ayarlarır	ı düzenle E-posta bildirmeyenler
0	YAZAR	BAŞLIK	BENZERLÍK	PUANLA	CEVAP	DOSYA	ÖDEV NUMARA SI	TARİH
0	Denem1 Deneme2	deneme3		1		۵	694729735	15-Nis-2021
0	Denem1 Deneme2	deneme4		1		۵	694730017	15-Nis-2021
0	Denem1 Deneme2	deneme5	960	1		۵	694730604	15-Nis-2021
			Bir i ve <u>a</u> ben beli	üstündel <mark>rtık tezi</mark> zerlik or rtilenler	ki örnekte be n <mark>izin benzer</mark> l anının üzerin uygulayınız	elirtilenlerde <mark>ik oranının</mark> ne tıklayınız	en sonra çıkacak ola <mark>çıktığını göstermekt</mark> ve bir sonraki slaytl	n simgedir <mark>edir</mark> ; çıkan a

Yüzde olarak çıkan benzerlik sonucunun üzerine tıkladığınızda aşağıdaki ekrana benzer bir görünüm ile karşılaşacaksınız. Bu ekran çok önemlidir ve burayı nasıl okumanız gerektiğine dair bilgiler aşağıda belirtilmektedir:





DİKKAT: Soldaki filtrelemeler örneklendirme açısından işaretlendirilmiştir, lütfen enstitünüzün yönergesine göre kutucuklar üzerinde filtremeler yapınız.

Sol taraftaki filtrelemeler kısmında bazı değişiklikler yaparak teze ait benzerlik oranını düzenleyebilirsiniz. Değişikliklerin geçerli olabilmesi için aşağıdaki **"değişiklikleri uygula/apply changes**" butonuna basmanız yeterlidir. Değiştir dedikten sonra benzerlik oranında değişiklikler olabilecektir.

Sonrasında yaptığınız değişikliklere dair yeni çıktı almak isterseniz yine bir sonraki adımda yer alan kısımdan çıktısını alabilmeniz mümkündür.

NOT1: Enstitülerinizin belirlediği kriterlere göre düzenlemeler yapabilirsiniz. Eğer enstitünüz **"alıntılar hariç**" veya **"alıntılar dahil**" kriterleri ile bir benzerlik testi istedi ise, yandaki ilgili olan kutucuğu (alıntıları çıkar kutucuğu) işaretleyerek tekrardan benzerlik oranlarını çıkartabilirsiniz.

NOT2: Yukarıdaki ekranda gerekli düzenlemeleri yaptıktan sonra mutlaka "**değişiklikleri uygula**" butonuna tıklayınız; yeni rapor butonuna kesinlikle tıklamayınız.

Benzerlik analiz sonucu üzerinde yaptığınız işlemler bittiyse, aşağıdaki butondan tezinizin benzerlik sonuç raporunu PDF olarak bilgisayarınıza kaydedebilir ve bir sonraki adımda anlatıldığı gibi PDF'deki "orijinallik raporunun" çıktısını alabilirsiniz.



NOT: Bir önceki adımda anlatıldığı gibi ilgili yerden benzerlik testinize ait çıktıyı bilgisayarınıza indirdikten sonra inen PDF dosyasını açınız ve açılan PDF dosyasının **"bookmarks / yer imleri**" işaretine basınız ve hemen altında açılan **"originality report / orijinallik raporu**" yazısına tıklayınız ve karşınıza

tezin orijinallik rapor kısmı gelecektir. Çıktısını alacağınız raporun başlangıç sayfası burası olacak ve bu kısımdan başlayarak bittiği sayfaya kadar olan yerin çıktısını yazıcınızdan alabilirsiniz.

DenemeBaşlık.pdf	3/3	🕐 🛨 🖶 🦲			
	DenemeBaşlık orunallık raporu %7 benzerlik endeksi %6 internet kaynaklari birnci kaynaklari	C DenemeBaşlık Yazar Denemead Denemesoyad OenemeBaşlık ORIJINALLIK RAPORU BIRINCIL KAYNAKLAR ERI			
	1 icoin.studio45.in Internet Kaynağı	% 3			
	2 pc-colegio.no-ip.org hternet Kaynağı	" 3			
	3 Submitted to Kozep-europai Egyetem ^{Öğrenci Ödevi}	[/] ₆ 2			
		e			

Tez Benzerlik Oranını/Benzerlik Raporunu Nasıl Yorumlamam Gerekiyor?

Sayın İlgili,

Benzerlik testinden geçirdiğiniz ilgili tezin benzerlik oranını yorumlarken aşağıdaki noktaya dikkat etmeniz gerekmektedir:

Benzerlikten geçirdiğiniz tezin içeriğinde, benzerliklerin üzeri birbirinden farklı renklerle gösterilmektedir, tezdeki bu renkleri incelediğinizde tezin sahibi eğer ilgili benzerliğin olduğu "cümleye" atıfta bulunmuş ise bir problem yoktur; fakat tez sahibi ilgili "cümleye/ifadeye" hiçbir şekilde atıfta bulunmamış ise kişi gerçekten intihal yapmış demektir. Bu durumu aşağıda bir örnek ile açıklamak mümkündür:

Yukarıdaki açıklamaya bir örnek:

venenatis purus sit amet suscipit charetra. Integer congue nulla ac iaculis malesuada. Quisque id nunc eros. Suspendisse potenti. In hac habitasse platea dictumst. Etiam nisl turpis, dapibus at ornare id, auctor at massa. Integer dignissim, felis at aliquet egestas, augue sem elementum ligula, sed dictum enim leo ut purus. Suspendisse potenti. Vestibulum vehicula rhoncus orci in aliquet. Etiam ullamcorper, magna consectetur portitor tincidunt, mauris nisl tristique augue, ut consectetur libero lorem quis eros. Orci varius natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Duis sed nunc augue.

Örnekte de görüldüğü gibi, benzerlik taraması sonucunda sistem ilgili doküman üzerinde benzerlikleri bulmuştur ve renklendirmiştir. İlgili kişi de bu ifadelere/cümlelere gerekli atıfı vermiştir. Sistemin bulduğu bu benzerlikte yazarı sıkıntıya sokacak bir şey bulunmamaktadır; çünkü gerekli atıfı vermiştir. Bir önceki slaytta da belirtildiği gibi, eğer yazar buralara hiçbir atıf vermemiş olsaydı, bu durum intihal olarak değerlendirilirdi.

400'den fazla sayfa sayısı olması durumunda yüklediğiniz sayfada görülebilecek sadece iki çizgili simgede yapılması gerekenler:

• Eğer yüklediğiniz tezin sayfa sayısı 400'den fazla ise lütfen aşağıdakileri yaparak tekrar tezinizi kontrolden geçiriniz: Yüklediğiniz tezin; maksimum sayfa sayısı 400, maksimum boyutu 20 Mb

olmalıdır. Eğer bu kriterleri aşan bir tezi sisteme yüklediyseniz sadece iki çizgi belirecektir ve bundan dolayı da herhangi bir benzerlik sonucu da çıkmayacaktır. Bu gibi durumlarda tezi parçalayarak yüklemeniz gerekmektedir. Buna dair hesaplamayı da aşağıdaki sisteme göre yapabilirsiniz.

Aşağıdaki örnek gibi hesaplamayı yapabilirsiniz. Benzeyen kelimeleri bulmamız için yaptığımız hesaplamamız şu şekilde:

İlk part toplam kelime sayısı (A)	x	İlk part benzerlik oranı %11	<i>= 6713</i>
İkinci part toplam kelime sayısı (B)	x	İkinci part benzerlik oranı %8	= 3225
Üçüncü toplam kelime sayısı (C)	x	Üçüncü part benzerlik oranı %7	= 4287
+			

Toplam Benzeyen kelime sayısı (D) = 14225

Tezdeki toplam kelime sayısı: 162594

SONUÇ: Benzerlik oranını bulmak için; (14225/162594)x100=<u>%8,75</u>

Not: Belirtilen kelime sayıları, yüklenen partlardaki çıkan kelime sayılarını ifade etmektedir.

Turnitin ile ilgili daha fazla bilgi için buraya tıklayınız:

https://help.turnitin.com/tr/feedback-studio/ogretmenler/ogretmenler.htm