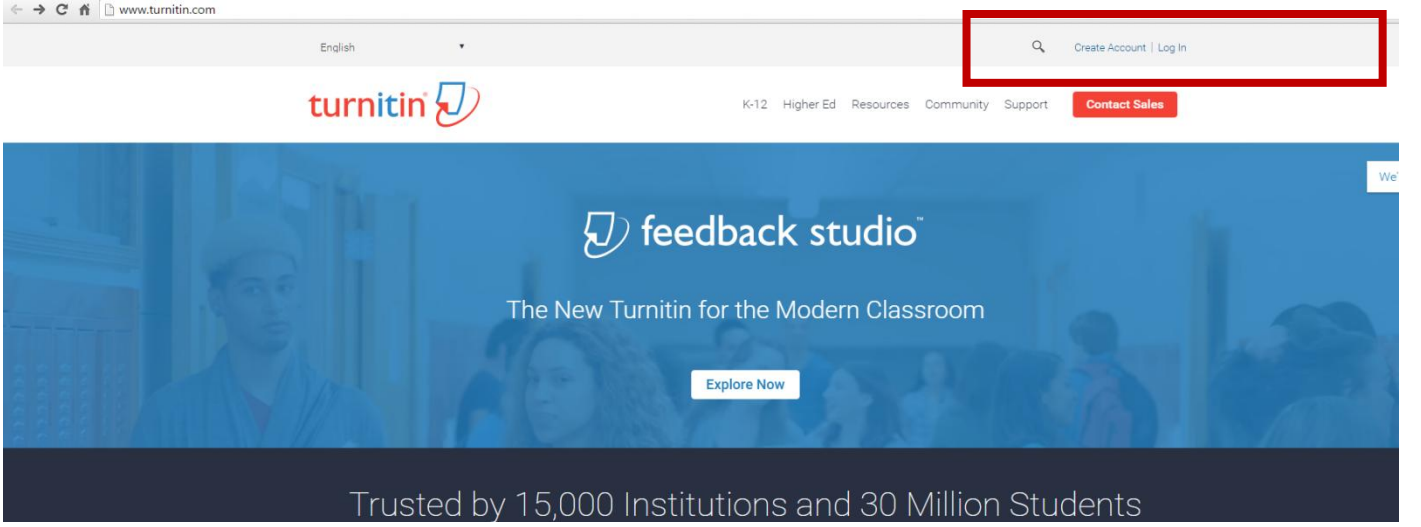


AKSARAY ÜNİVERSİTESİ KÜTÜPHANESİ

ADIM ADIM TURNİTİN İNTİHAL PROGRAMI KULLANICI KILAVUZU

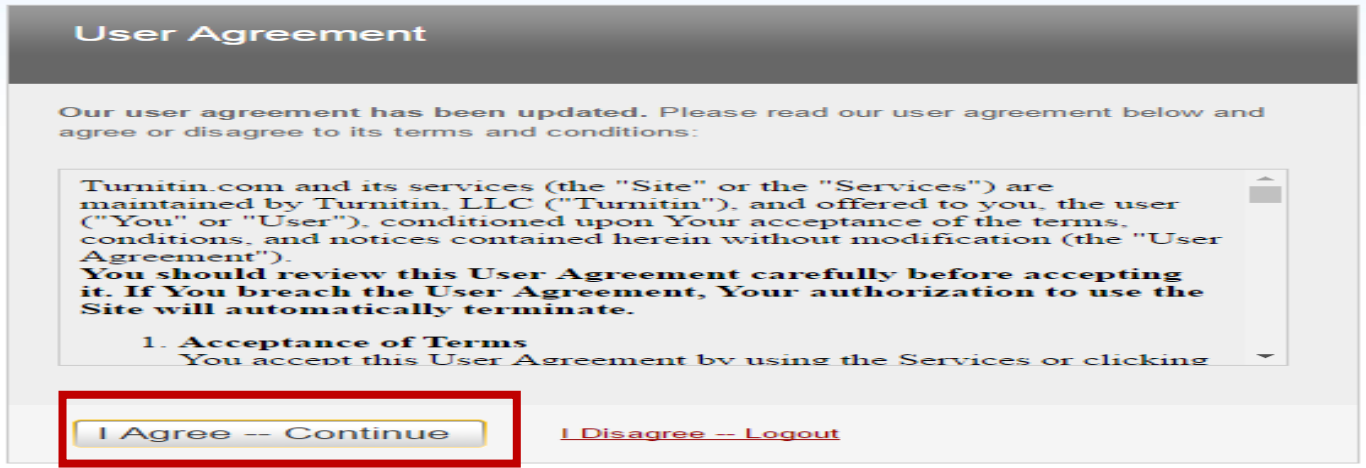
1.Kütüphane tarafından mail adresinize gönderilen geçici şifre ve kurumsal mail adresiniz ile sisteme giriş yapınız (Log In).



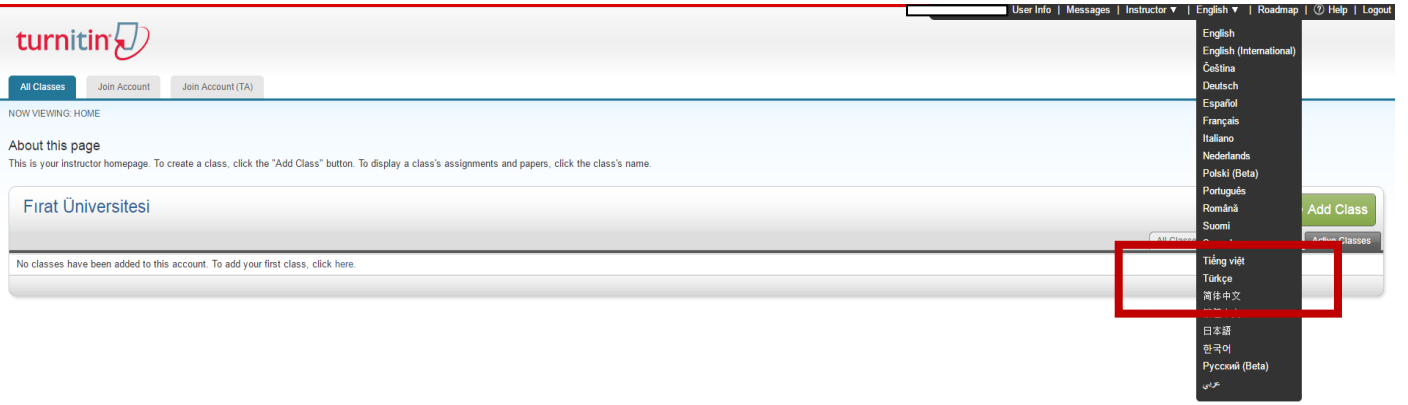
2.Yeni şifrenizi oluşturunuz ve tekrar onaylayınız.

3. Şifrenizi unutmanız ve "Resert Password" butonundan yeni şifre istemeniz durumunda "Secret question" butonundan seçeceğiniz sorunun cevabını sistem isteyecektir. Lütfen kullanıcı adı ve şifreniz ile birlikte bu cevabınızı da not alınız.

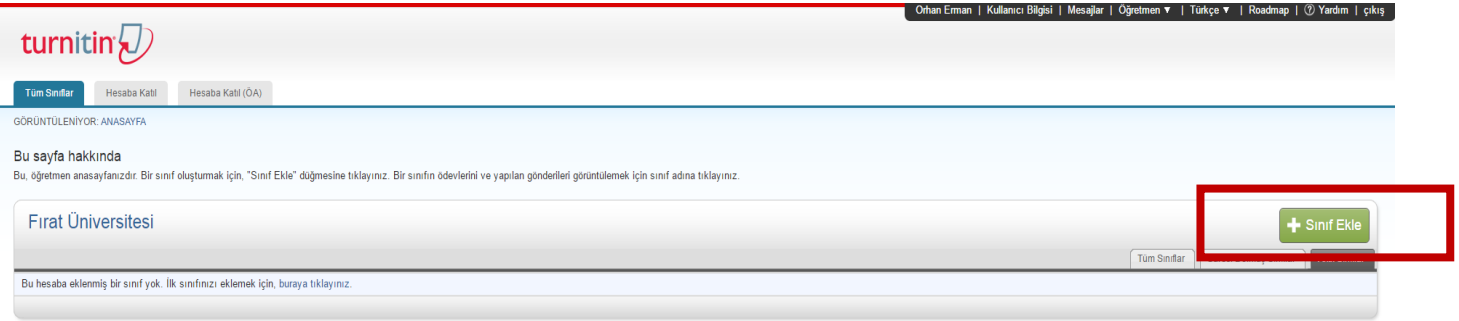
4. İleri butonunu tıklayınız ve kullanıcı sözleşmesini onaylayınız.



5. İngilizce ara yüzü değiştirmek isterseniz dil seçeneğinden "Türkçe" seçiniz.



6. "Sınıf Ekle" butonuna tıklayınız.



7. Önce sınıf oluşturuluyor, sonra oluşturulan sınıfın altına tez/ödev yükleniyor. Yüklenecek olan tez yüksek lisans /doktora ise uygun sınıf adı yazınız. (İsteğe bağlı olarak değişkenlik gösterebilir.)

Kayıt şifresi: Öğrencilerin sizin oluşturduğunuz sınıfa kayıt olabilmeleri için gereklidir. Şifrenizi not almanız önerilir. (Tez/ödev, danışman öğretim üyesi tarafından yükleniyorsa şifrenin bir geçerliliği yoktur.)

Ders alanları tez/ödev konusuna uygun seçilmelidir.

Sınıf bitiş tarihi sınıfın geçerli olacağı son tarihtir. Süresi dolduktan sonra bu sınıfa öğrenci veya öğretmen tez/ödev yüklemesi yapamaz. Her sınıf için önceden belirlenmiş bitiş tarihi 6 ay olarak belirlenmiştir. İleri bir tarihin seçilmesi önerilir. Böylece sınıfın süresi yakın zamanda dolmaz.

Yeni sınıf oluştur

Bir sınıf oluşturmak için, sınıf adı ve sınıf kayıt şifresi girin. Sınıfı ana sayfanıza eklemek için "Gönder" seçeneğini tıklayın. Temel sınıf için Öğretim Asistanı'nın giriş şifresini de girmeniz gereklidir.

Sınıf ayarları

* Sınıf türü Standart

* Sınıf adı Doktora Öğrenci Sınıfı

* Kayıt şifresi 123456

* Ders alan(lar)ı Bilim - Yaşam/Biyoloji x

* Öğrenci düzey(ler)i Doktora x

Sınıf başlangıç tarihi 11-Ağu-2016

Sınıf bitiş tarihi 31-Ara-2019

İptal Gönder

8.Sınıf numarası sınıf adının yanında yer almaktadır. Kayıt şifrenizi not alınız. "Devam Et" butonunu tıklayınız.

Tüm Sınıflar Hesaba Katıl Hesaba Katıl (ÖA)

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA

Tebrikler! Yeni bir sınıf oluşturduunuz: Doktora Öğrenci Sınıfı. Sınıf numaranız 13138687 ve kayıt şifreniz 123456.

bu sayfa hakkında

Öğretmen anasayfanızdır. Bir sınıf oluşturmak için, "Sınıf Ekle" düğmesine tıklayınız. Bir sınıfın ödevlerini ve yapılan gönderileri görüntülemek için sınıfa tıklayınız.

Fırat Üniversitesi

Sınıf Numarası	Sınıf adı
13138687	Doktora Öğrenci Sınıfı

Sınıf oluşturuldu

Tebrikler! Az önce yeni bir sınıf oluşturduunuz: Doktora Öğrenci Sınıfı. Öğrenciler bu sınıfa kayıt yaptırabilmek için sizin seçtiğiniz kayıt şifresi ve Turnitin tarafından oluşturulan özgün sınıf numarasına ihtiyaç duyacaktır.

Sınıf Numarası **13138687**
Kayıt Şifresi **123456**

Not: Sınıf numarası sınıf listenizde, sınıf adının solunda bulunan numaradır. Sınıfı düzenleyerek kayıt şifrenizi görüntüleyebilir veya değiştirebilirsiniz.

Sınıfa giriş yapmak ve ödev oluşturmaya başlamak için sınıfa tıklayınız.

Devam Et

9.Oluşturduğunuz sınıf sayfanızda görünmektedir. Sınıfın üzerine tıklayınız ve bu sınıf altına tez/ödev yükleyiniz.

(Örnek olarak doktora sınıfı oluşturuldu. Ayrıca yüksek lisans öğrencilerinin tezlerini de sisteme yüklemeniz gerekirse "Sınıf Ekle" butonundan yeni sınıflar oluşturabilirsiniz.)

Tüm Sınıflar Hesaba Katıl Hesaba Katıl (ÖA)

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA

bu sayfa hakkında

Öğretmen anasayfanızdır. Bir sınıf oluşturmak için, "Sınıf Ekle" düğmesine tıklayınız. Bir sınıfın ödevlerini ve yapılan gönderileri görüntülemek için sınıfa tıklayınız.

Fırat Üniversitesi

Sınıf Numarası	Sınıf adı	Durum	İstatistikler	Dizlenme	Kopyala	Sil
13138687	Doktora Öğrenci Sınıfı	Aktif				

+ Sınıf Ekle

10. Yeni tez/ödev yüklemek için sınıf ana sayfasındaki “Ödev Ekle” butonunu tıklayınız.

The screenshot shows the Turnitin student interface. At the top, there are navigation tabs: Ödevler, Öğrenciler, Not Defteri, Kütüphaneler, Takvim, Tartışma, and Tercihler. Below the tabs, the text reads: "ÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > DOKTORA ÖĞRENCİ SINIFI". Underneath, there is a section titled "Bu sayfa hakkında" with a brief description. The main content area is titled "Doktora Öğrenci Sınıfı" and "SINIF ANASAYFASI". Below this, there is a table with columns: BAŞLANGIÇ, TESLİM, POSTALAMA, DURUM, and İŞLEMLER. A red box highlights the "+ Ödev Ekle" button in the top right corner.

11. Ödev başlığına tezin/ödevin adını yazınız.(En fazla 100 karakter kabul etmektedir. 100 karakteri geçmesi durumunda son kelimeleri silerek “ ... “koyabilirsiniz)

Puan değeri “100” yazınız.

“Sadece Turnitin tarafından orijinallik kontrolünün...” seçiniz. (“Tüm dosya türlerine izin ver” seçilirse sistem orijinallik raporu vermez.)

“İSTEĞE BAĞLI AYARLAR” butonundan kesinlikle “DEPO YOK” seçilmelidir.

The screenshot shows the Turnitin "Yeni Ödev" form. The form has several fields: "Ödev Başlığı" (highlighted in blue), "Puan değeri" (highlighted in green), "Sadece Turnitin tarafından orijinallik kontrolünün yapılabileceği dosya türlerine izin ver" (highlighted in orange), and "İsteğe bağlı ayarlar" (highlighted in red). On the right side, there are date pickers for "Başlangıç tarihi" (11-Agu-2016), "Teslim tarihi" (18-Agu-2016), and "Gönderim Tarihi" (19-Agu-2016). At the bottom, there is a "Gönder" button.

12. Önerilen ayarlar aşağıda gösterilmektedir.

“Ödevleri şuraya gönder” seçeneğinden kesinlikle “DEPO YOK” seçilmelidir.

“Standart yazılı ödev deposu” na eklenen belge daha sonra öğretmen tarafından kaldırılrsa bile Turnitin sisteminin ödev deposundan silinmeyecektir. Benzerlik oranı istenilen orandan yüksek çıkar ise düzeltme yapıp tekrar sisteme yüklendiğinde benzerlik %100 çıkar. (Tezi/ödevi sadece yurt dışı temsilcileri silebilir. Silinme işlemi birkaç gün alabilir.)

Orijinallik raporunu oluştur bölümünde “ Hemen oluştur (teslim tarihine kadar raporların üzerinde değişiklik yapmak mümkündür.)” seçilmelidir.

Alıntılar benzerlik indeksinden çıkarılmamalıdır.

Kaynakça benzerlik indeksinden çıkarılmalıdır. (Benzerlik oranının daha düşük çıkması için kaynakça, İçindekiler, ekler, kabul ve onay, teşekkür bölümleri çıkarılarak dosyanın yüklenmesi önerilir.)

“Gönder” butonunu tıklayınız.

Seçenekleri kapat

Özel talimat giriniz ?

Teslim günü geçtikten sonra ödev gönderilmesine izin verilsin mi? ?

- Evet
 Hayır

Orijinallik Raporu

Gönderimlerin Orijinallik Raporu oluşturulsun mu? ?

- Evet
 Hayır

Öğrenci gönderimlerinin Orijinallik Raporlarını oluştur ?

Bu ödevde gönderilen tüm yazılı ödevlerdeki bibliyografik materyaller Benzerlik Endeksi'nden çıkarılsın mı? ?

- Evet
 Hayır

Bu ödevde gönderilen tüm yazılı ödevlerdeki alıntılar Benzerlik Endeksi'nden çıkarılsın mı? ?

- Evet
 Hayır

Küçük eşleşmeler çıkarılsın mı? ?

- Evet
 Hayır

ile eşleşmeleri çıkar:*

- Kelime Sayısı: kelimeler
 Yüzdelik: %

Öğrencilerin Orijinallik Raporları'nı görmelerine izin verilsin mi? ?

- Evet
 Hayır

Ödevleri şuraya gönder: ?

Arama seçenekleri: ?

- Öğrenci ödev deposu
 Mevcut ve arşivlenmiş internet
 Süreli yayınlar, dergiler, & yayınlar

GradeMark

Bu ödevde bir performans değerlendirme ölçeği/formu eklensin mi? ?

Not: Öğrenciler ekteki performans değerlendirme ölçeğini/formu göndermeden önce içeriği görebileceklerdir.

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® teknolojisi kullanarak dilbilgisi kontrolü etkinleştirilsin mi? ?

- Evet
 Hayır

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

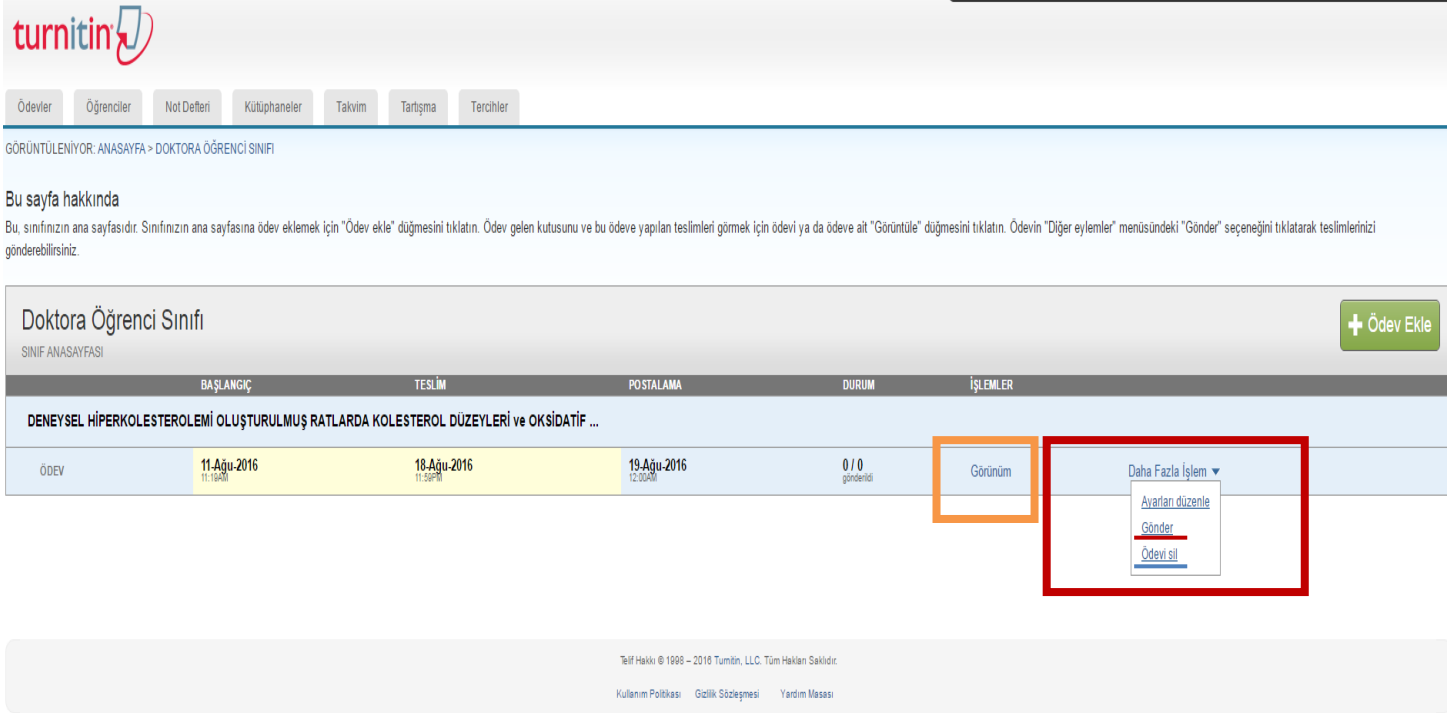
- İleride başka ödevlerde tekrar kullanabilmek için, bu ayarları varsayılan ayarlarınız olarak kaydetmek ister misiniz?

Gönder

13. Tez/ödev artık sayfada görünmektedir. Dosyayı yüklemek için “Daha Fazla İşlem” sekmesi altından “Gönder” i tıklayınız.

(Benzerlik oranının istenilen değerden yüksek çıkması durumunda yüklenen tezi/ödevi silmek isterseniz “Daha Fazla İşlem” sekmesi altından “Ödev sil” i tıklayınız. Düzeltme yaptıktan 24 saat sonra yeniden tez/ödev yükleyebilirsiniz.

Bir sınıfa birden çok ödev yüklenmesi durumunda ödev detayı için “İşlemler” altındaki “Görünüm” ü tıklayınız.



turnitin

Ödevler Öğrenciler Not Defteri Kütüphaneler Takvim Tartışma Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > DOKTORA ÖĞRENCİ SINIFI

Bu sayfa hakkında

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

Doktora Öğrenci Sınıfı

SINIF ANASAYFASI

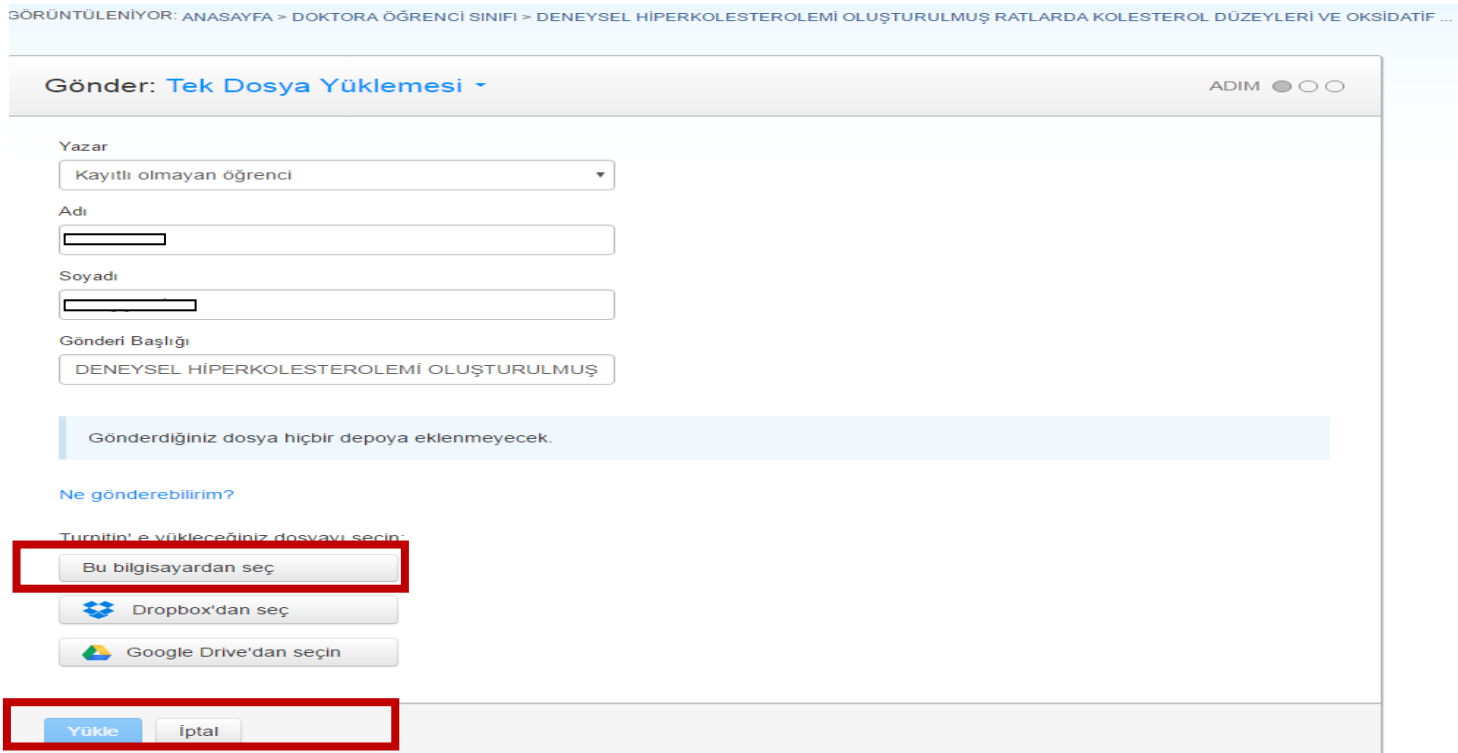
+ Ödev Ekle

	BAŞLANGIÇ	TESLİM	POSTALAMA	DURUM	İŞLEMLER
DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ ve OKSİDATİF ...					
ÖDEV	11-Ağu-2016 11:16:00	18-Ağu-2016 11:35:00	19-Ağu-2016 12:30:00	0 / 0 gönderdi	Görünüm Daha Fazla İşlem Avaranı düzenle Gönder Ödevi sil

Telif Hakkı © 1998 – 2016 Turnitin, LLC. Tüm Hakları Saklıdır.

Kullanım Politikası Gizlilik Sözleşmesi Yardım Mesası

14. Tez/ödev yazarının adı, soyadı yazılmalıdır. Gönderi başlığına tezin tam adı yazılmalıdır. “ Bu bilgisayardan seç” butonuna tıklayarak tezi/ödevi sisteme yükleyiniz.



GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > DOKTORA ÖĞRENCİ SINIFI > DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ VE OKSİDATİF ...

Gönder: Tek Dosya Yükleme

ADIM ● ○ ○

Yazar

Kayıtlı olmayan öğrenci

Adı

Soyadı

Gönderi Başlığı

DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ

Gönderdiğiniz dosya hiçbir depoya eklenmeyecek.

Ne gönderebilirim?

Turnitin'e yükleyeceğimiz dosyayı seçin:

Bu bilgisayardan seç

Dropbox'dan seç

Google Drive'dan seçin

Yükle İptal

15. Göndermek istediğiniz dosyanın doğruluğunu onaylayınız.



Ödevler Öğrenciler Not Defteri Kütüphaneler Takvim Tartışma Tercihler

RÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > DOKTORA ÖĞRENCİ SINIFI > DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ VE OKSİDATİF

Gönder: Tek Dosya Yüklemesi ADIM ● ● ●

Göndermek istediğiniz dosyanın bu olduğunu onaylayın.

Yazar: [Redacted]

Ödev başlığı: DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ ve OKSİDATİF ...

Gönderi başlığı: DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ ve OKSİDATİF STRES ÜZERİNE LİKOPENİN ETKİLERİ

Dosya adı: [Redacted].08.2016.docx .docx

Dosya boyutu: 2.78M

Sayfa sayısı: 88

Kelime sayısı: 17563

Karakter sayısı: 126814

« Sayfa 1 »

DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ VE OKSİDATİF STRES ÜZERİNE LİKOPENİN ETKİLERİ

Öğrenci: [Redacted]
Yazma Tarihi: 11.08.2016
Program: [Redacted]

08.2016

Onayla İptal

16. Makbuzun ekran alıntısını word dosyasına yapıştırarak çıktısını alınız. Sonra “Ödev Kutusuna Git” butonunu tıklayınız. (Enstitüler benzerlik raporu ile birlikte bu belgeyi de isteyebilir.)

Gönder: Tek Dosya Yüklemesi ADIM ● ● ●

Tebrikler! Gönderiminiz tamamlandı. Bu sizin dijital makbuzudur. Bu makbuzu Doküman Görüntüleyicide yazdırabilirsiniz.

Yazar: [Redacted]

Ödev başlığı: DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ ve OKSİDATİF ...

Gönderi başlığı: DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ ve OKSİDATİF STRES ÜZERİNE LİKOPENİN ETKİLERİ

Dosya adı: [Redacted].08.2016.docx .docx

Dosya boyutu: 2.78M

Sayfa sayısı: 88

Kelime sayısı: 17563

Karakter sayısı: 126814

Gönderim Tarihi: 11-Ağu-2016 11:26 EEST

Gönderim Numarası: 694930194

« Sayfa 1 »

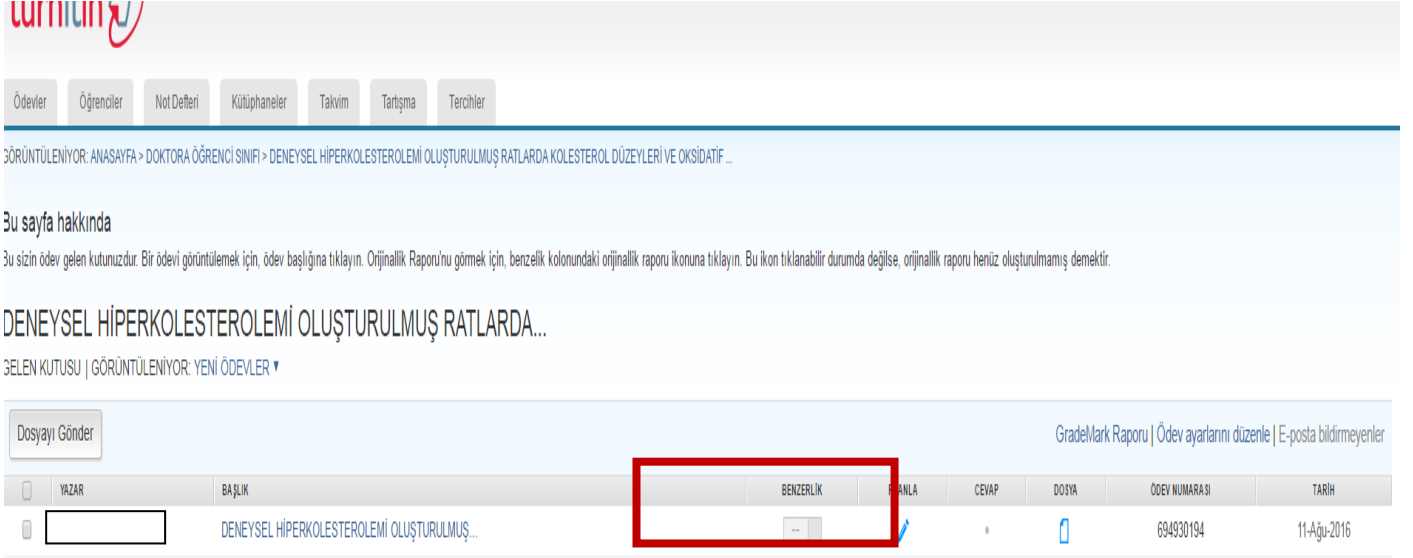
DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ VE OKSİDATİF STRES ÜZERİNE LİKOPENİN ETKİLERİ

Öğrenci: [Redacted]
Yazma Tarihi: 11.08.2016
Program: [Redacted]

08.2016

Ödev kutusuna git Başka bir dosya gönder

17. Tez/ödev sisteme yüklendi. "Benzerlik" alanında oran belirtilecektir.



turnitin

Ödevler Öğrenciler Not Defteri Kütüphaneler Takvim Tartışma Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > DOKTORA ÖĞRENCİ SINIFI > DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ VE OKSİDATİF ...

Bu sayfa hakkında

Bu sizin ödev gelen kutunuzdur. Bir ödevi görüntülemek için, ödev başlığına tıklayın. Orjinallik Raporu'nu görmek için, benzerlik kolonundaki orijinallik raporu ikonuna tıklayın. Bu ikon tıklanabilir durumda değilse, orijinallik raporu henüz oluşturulmamış demektir.

DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA...

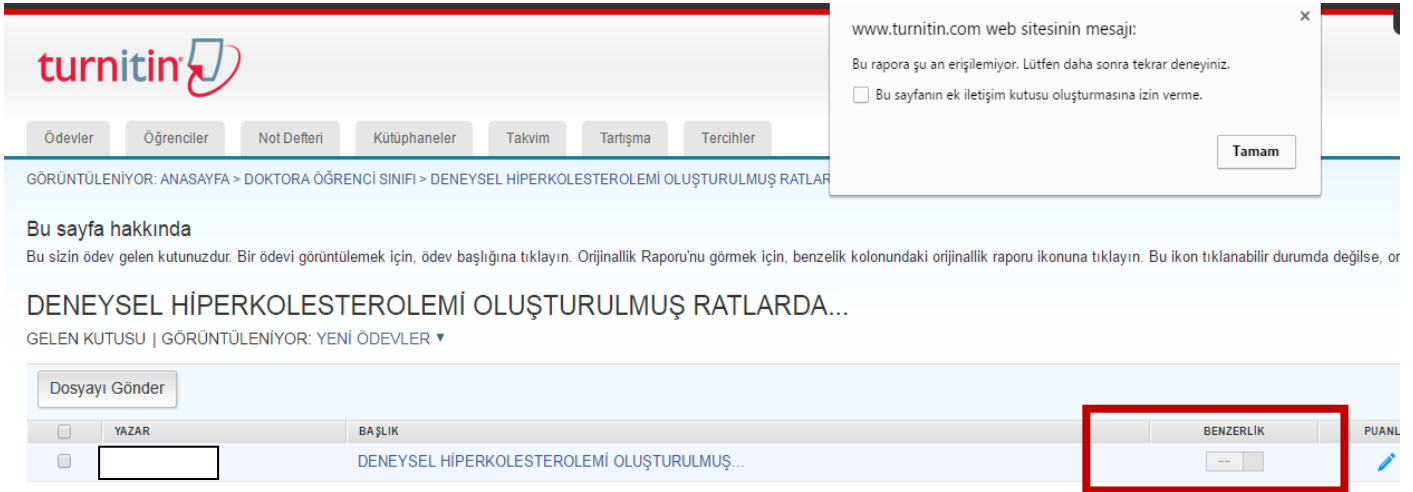
GELEN KUTUSU | GÖRÜNTÜLENİYOR: YENİ ÖDEVLER ▾

Dosyayı Gönder

GradeMark Raporu | Ödev ayarlarını düzenle | E-posta bildirmeyenler

YAZAR	BAŞLIK	BENZERLİK	PUANLA	CEVAP	DOSYA	ÖDEV NUMARASI	TARİH
	DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ...	--		*		694930194	11-Ağu-2016

18. Tezin sayfa sayısına göre beş dakika, yarım saat, bir saat... benzerlik hesaplaması sürebilir. Lütfen bekleyiniz ve tarayıcınızın yenile (f5) tuşunu tıklayınız.



turnitin

Ödevler Öğrenciler Not Defteri Kütüphaneler Takvim Tartışma Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > DOKTORA ÖĞRENCİ SINIFI > DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ VE OKSİDATİF ...

Bu sayfa hakkında

Bu sizin ödev gelen kutunuzdur. Bir ödevi görüntülemek için, ödev başlığına tıklayın. Orjinallik Raporu'nu görmek için, benzerlik kolonundaki orijinallik raporu ikonuna tıklayın. Bu ikon tıklanabilir durumda değilse, or

DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA...

GELEN KUTUSU | GÖRÜNTÜLENİYOR: YENİ ÖDEVLER ▾

Dosyayı Gönder

www.turnitin.com web sitesinin mesajı:

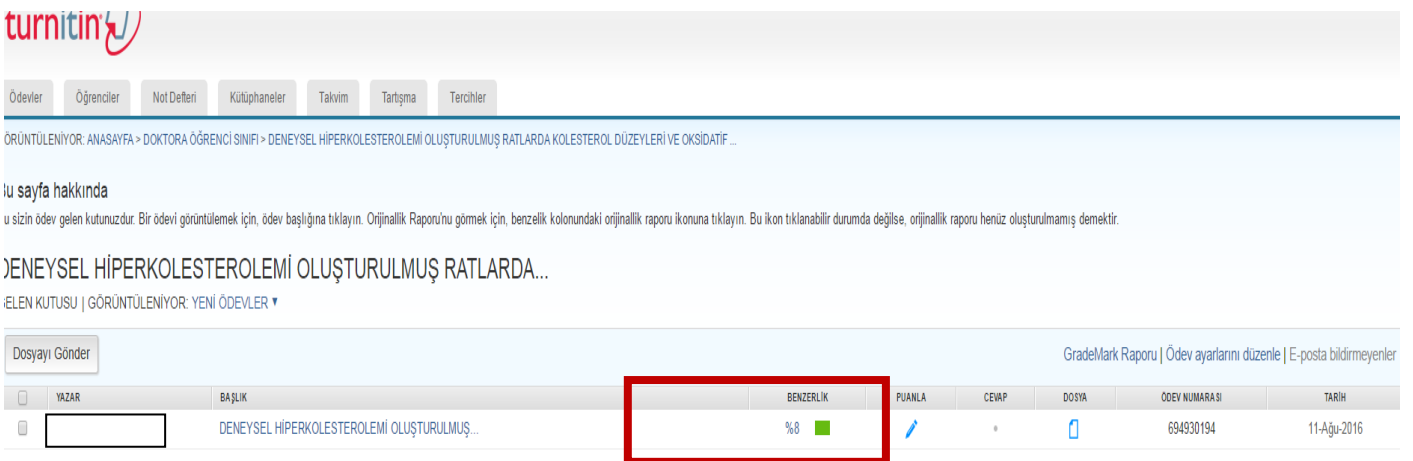
Bu rapora şu an erişilemiyor. Lütfen daha sonra tekrar deneyiniz.

Bu sayfanın ek iletişim kutusu oluşturmasına izin verme.

Tamam

YAZAR	BAŞLIK	BENZERLİK	PUANLA	CEVAP	DOSYA	ÖDEV NUMARASI	TARİH
	DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ...	--		*		694930194	11-Ağu-2016

19. Hesaplama sonrasında ekranda beliren benzerlik oranına tıklayınız.



turnitin

Ödevler Öğrenciler Not Defteri Kütüphaneler Takvim Tartışma Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > DOKTORA ÖĞRENCİ SINIFI > DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ VE OKSİDATİF ...

Bu sayfa hakkında

Bu sizin ödev gelen kutunuzdur. Bir ödevi görüntülemek için, ödev başlığına tıklayın. Orjinallik Raporu'nu görmek için, benzerlik kolonundaki orijinallik raporu ikonuna tıklayın. Bu ikon tıklanabilir durumda değilse, orijinallik raporu henüz oluşturulmamış demektir.

DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA...

GELEN KUTUSU | GÖRÜNTÜLENİYOR: YENİ ÖDEVLER ▾

Dosyayı Gönder

GradeMark Raporu | Ödev ayarlarını düzenle | E-posta bildirmeyenler

YAZAR	BAŞLIK	BENZERLİK	PUANLA	CEVAP	DOSYA	ÖDEV NUMARASI	TARİH
	DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ...	%8		*		694930194	11-Ağu-2016

20. Metin içerisinde benzerlik olan bölümlerin hangi web sayfasından alındığı rakam ve renkler ile gösterilmektedir. Metin içerisinde renkli alanların üzerine tıklayınca web sayfasındaki benzerlik kaynağı (ana kaynak) ve ne kadarının alındığı görülmektedir. Turnitin Orijinallik Raporunu almak için sağ alt tarafta “Salt-Metin Raporu” tıklayınız.

Turnitin Doküman Görüntüleyici - Google Chrome
https://www.turnitin.com/dv?s=1&o=694930194&u=1053386380&lang=tr&
Doktora Öğrenci Sınıfı DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ ... Roadmap 1 / 1

Originality GradeMark PeerMark DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ turnitin %8 BENZER 100 ÜZERİNDEN

T.C. FIRAT ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ ve OKSİDATİF STRES ÜZERİNE LİKOPENİN ETKİLERİ

Doktora Tezi

SAYFA: 1 / 88

Eşleşmeyi Gözden Geçir

1	nigde.edu.tr	İnternet kaynağı	%1
2	dergi.omu.edu.tr	İnternet kaynağı	%1
3	acikerisim.selcuk.edu.t...	İnternet kaynağı	%1
4	docplayer.biz.tr	İnternet kaynağı	%<1
5	www.firattipdergisi.com	İnternet kaynağı	%<1
6	dergipark.ulakbim.gov.tr	İnternet kaynağı	%<1
7	www.journalagent.com	İnternet kaynağı	%<1
8	readgur.com	İnternet kaynağı	%<1

Salt-Metin Raporu

21. Metin içerisinde benzerlik olan bölümlerin hangi web sayfasından alındığını rakam ve renkler ile gösteren dokümanı bilgisayarınıza indirmek/yazdırmak isterseniz “Yazdırmak için mevcut görünümün PDF dosyası” nı tıklayınız.

Tez/ödev yükleme esnasında karşınıza çıkan dijital makbuzu bilgisayarınıza indirmek/yazdırmak isterseniz “Yazdırmak için Dijital Makbuzun PDF dosyası” nı tıklayınız.

Yazdırmak için mevcut görünümün PDF dosyası
Yazdırmak için Dijital Makbuzun PDF dosyasını...
Gönderilen dosyayı indir

SAYFA: 1 / 88

Salt-Metin Raporu

21. Salt metin raporu tıkladıktan sonra sağ üst tarafta tıklayınız.



(indir) butonuna tıklayınız. Bilgisayarınıza inen dosyayı

References

urnitin

İşleme kondu: 11-Ağu-2016 11:33 EEST
NUMARA: 694930194
Kelime Sayısı: 17563

DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ ve OKSİDATİF STRES ÜZERİNE LİKOPENİN ETKİLERİ DİLEK ATEŞSAHİN Doktora Tezi

Benzerlik Endeksi: %8

Kaynağa göre Benzerlik: %7

İnternet Sources: %7

Yayımlar: %4

Öğrenci Ödevleri: %1

1 %1 eşleşme (02-Haz-2015 tarihli internet) <http://nigde.edu.tr>

2 %1 eşleşme (25-Haz-2015 tarihli internet) <http://dergi.omu.edu.tr>

3 < 1 eşleşme (29-Tem-2016 tarihli internet) <http://docplayer.biz.tr>

4 < 1 eşleşme (20-May-2015 tarihli internet) <http://acikerisim.selcuk.edu.tr:8080>

5 < 1 eşleşme (09-Tem-2016 tarihli internet) <http://readgur.com>

6 < 1 eşleşme (09-Haz-2016 tarihli internet) <http://www.journalagent.com>

7 < 1 eşleşme (21-Eki-2015 tarihli internet) <http://acikerisim.selcuk.edu.tr:8080>

8 < 1 eşleşme (14-Nis-2016 tarihli internet) <http://dergi.park.ulakbim.gov.tr>

9 < 1 eşleşme (15-Tem-2015 tarihli internet) <http://teknoloji.kayitlilar.com>

10 < 1 eşleşme (10-Eki-2015 tarihli internet) <http://www.firattipidegi.com>

11 < 1 eşleşme (14-Mar-2016 tarihli internet) <http://www.tubas.org.tr>

12 < 1 eşleşme (09-Haz-2016 tarihli internet) <http://openaccess.inonu.edu.tr:8080>

13 < 1 eşleşme (30-Ara-2010 tarihli internet) <http://www.sanlibelgeci.com>

22. Turnitin Orijinallik Raporunun ilk sayfasını ekran alıntısı yaparak word dosyasına yapıştırınız ve çıktısını alın.

(Enstitüler genellikle orijinallik raporu ile birlikte tez/ödev yükleme esnasında kaydettiğiniz dijital makbuzun da çıktısını istemektedir. Bu iki belgeyi enstitünüze teslim ediniz.)

Turnitin Orijinallik Raporu

DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ ve OKSİDATİF STRES ÜZERİNE LİKOPENİN ETKİLERİ DİLEK ATEŞSAHİN tarafından

DENEYSEL HİPERKOLESTEROLEMİ OLUŞTURULMUŞ RATLARDA KOLESTEROL DÜZEYLERİ ve OKSİDATİF ... (Doktora Öğrenci Sınıfı) den

• 11-Ağu-2016 11:33 EEST' de işleme kondu

• NUMARA: 694930194

• Kelime Sayısı: 17563

Benzerlik Endeksi: %8

Kaynağa göre Benzerlik: %7

İnternet Sources: %7

Yayımlar: %4

Öğrenci Ödevleri: %1

kaynaklar:

1 1% match (02-Haz-2015 tarihli internet) http://nigde.edu.tr/ckfinder_portal/userfiles/files/411246.pdf

2 1% match (25-Haz-2015 tarihli internet) <http://dergi.omu.edu.tr/omujecm/article/viewFile/1009001937/1009002010>

3 < 1% match (29-Tem-2016 tarihli internet) <http://docplayer.biz.tr/10690761-T-c-gaziosmanpasa-universitesi.html>

4 < 1% match (20-May-2015 tarihli internet) <http://acikerisim.selcuk.edu.tr:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/941/335305.pdf?sequence=1>

5 < 1% match (09-Tem-2016 tarihli internet) <http://readgur.com/doc/652813/view-open>

6 < 1% match (09-Haz-2016 tarihli internet) http://www.journalagent.com/turkderm/pdfs/TURKDERM_49_2_134_138.pdf

7 < 1% match (21-Eki-2015 tarihli internet) <http://acikerisim.selcuk.edu.tr:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1488/306196.pdf?sequence=1>