

OPEKBOOK 9.0

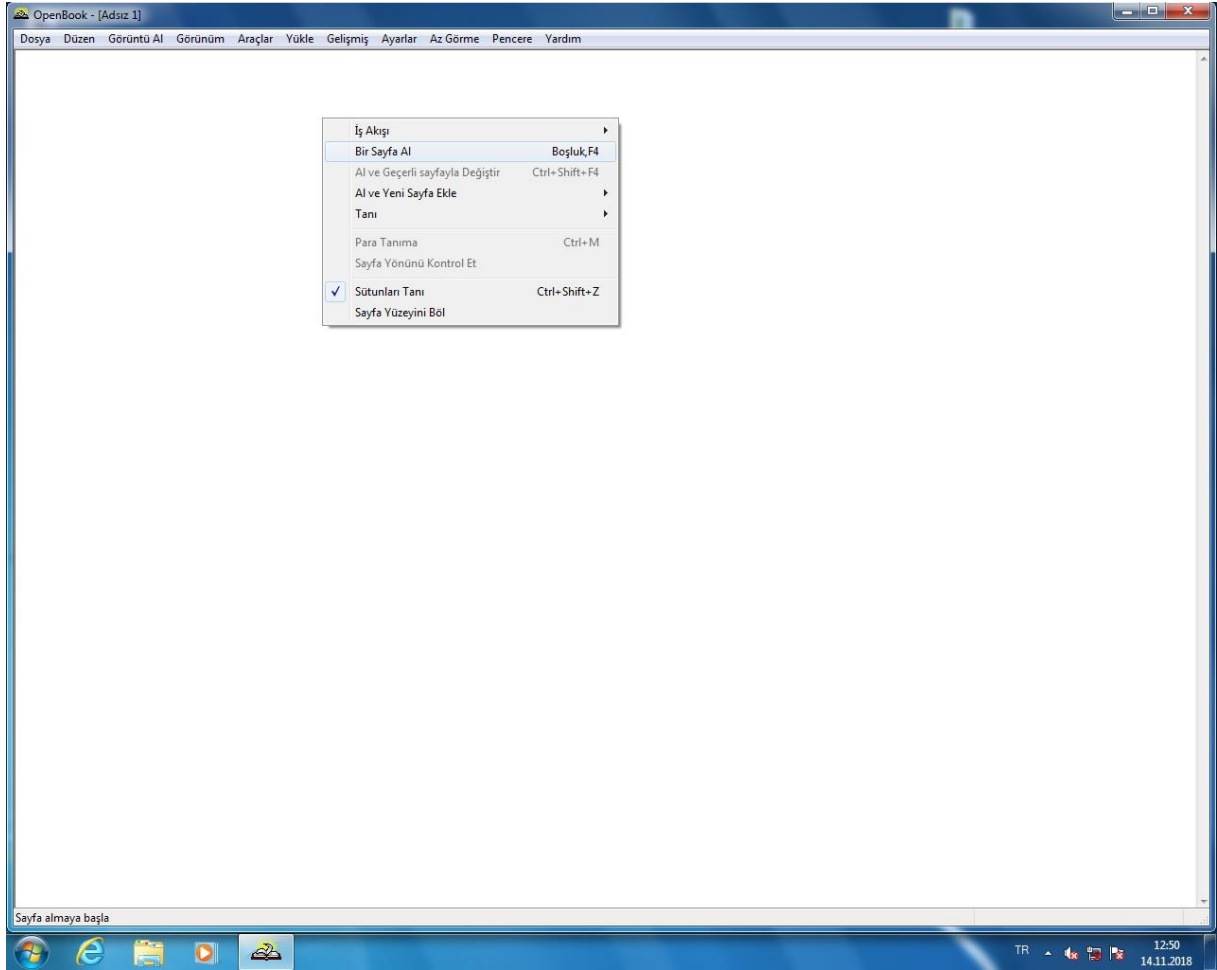
Openbook, çeşitli fonksiyonlarda kitapların taranarak sesli kitaba dönüşmesini sağlayan bir yazılımdır. Tekil veya çoğul olarak tarama işlemi başlatılabilir, taranan kitap bölümleri üzerinde düzenlemeler gerçekleştirilebilmektedir. Tarama işlemi bittikten sonra .mp3 formatında ses dosyası olarak bilgisayar veya taşınabilir cihazlarda dinlenebilmektedir.

Kitap taraması yapmak isteyen engelli öğrencilerimiz için kendilerine ayrılmış bilgisayarlarda kullanmak üzere Pearl tarama cihazı ve bir adet kulaklık tahsis edilmektedir. Programın kullanımı esnasında istenen kitabın rafta çıkarılmasından ses dosyası çıktısı olarak verilmesine kadar tüm süreçlerde kütüphane görevlileri yardımcı olacaklardır.

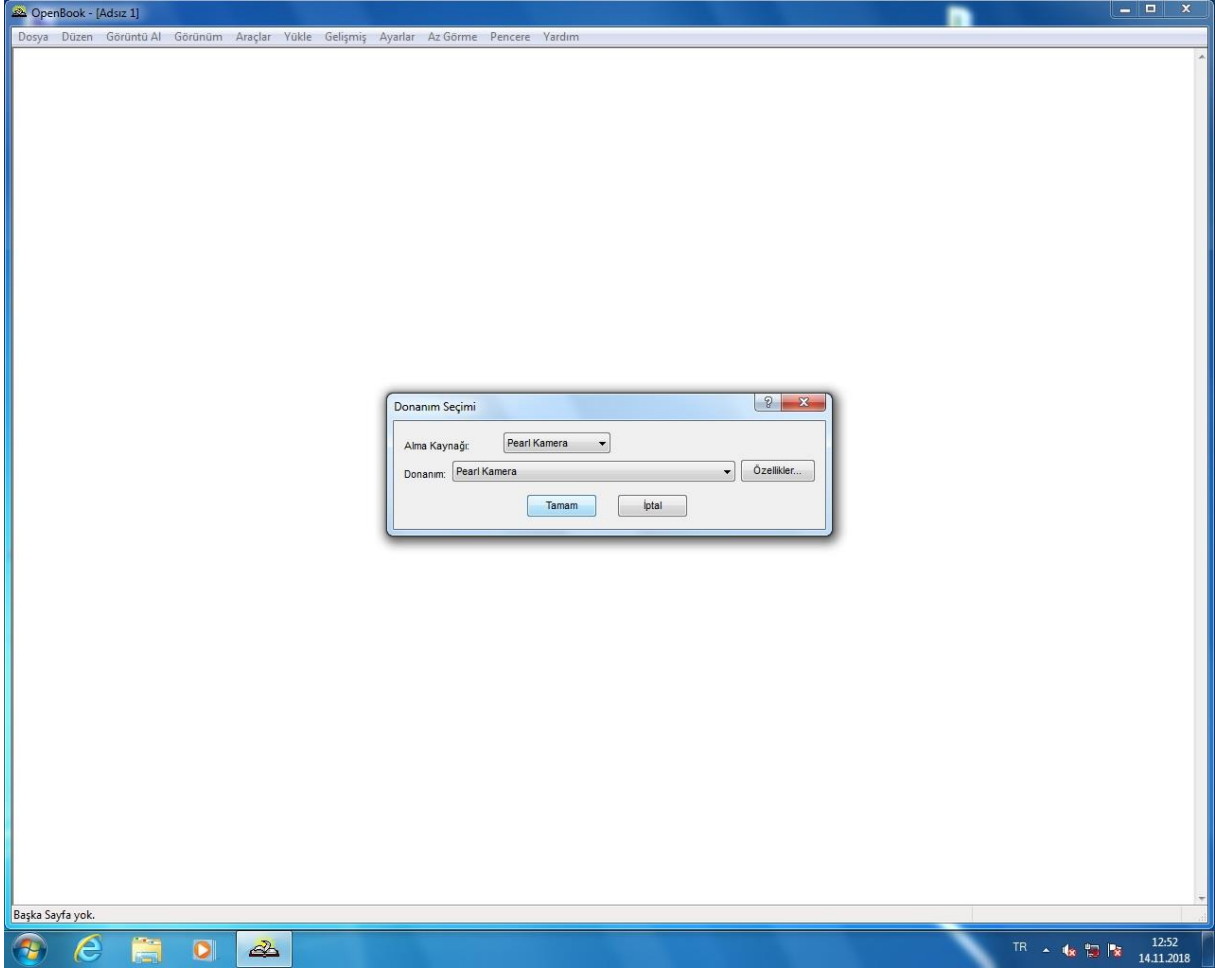


1- İŞ AKIŞI BAŞLATMA – SAYFA TARAMA

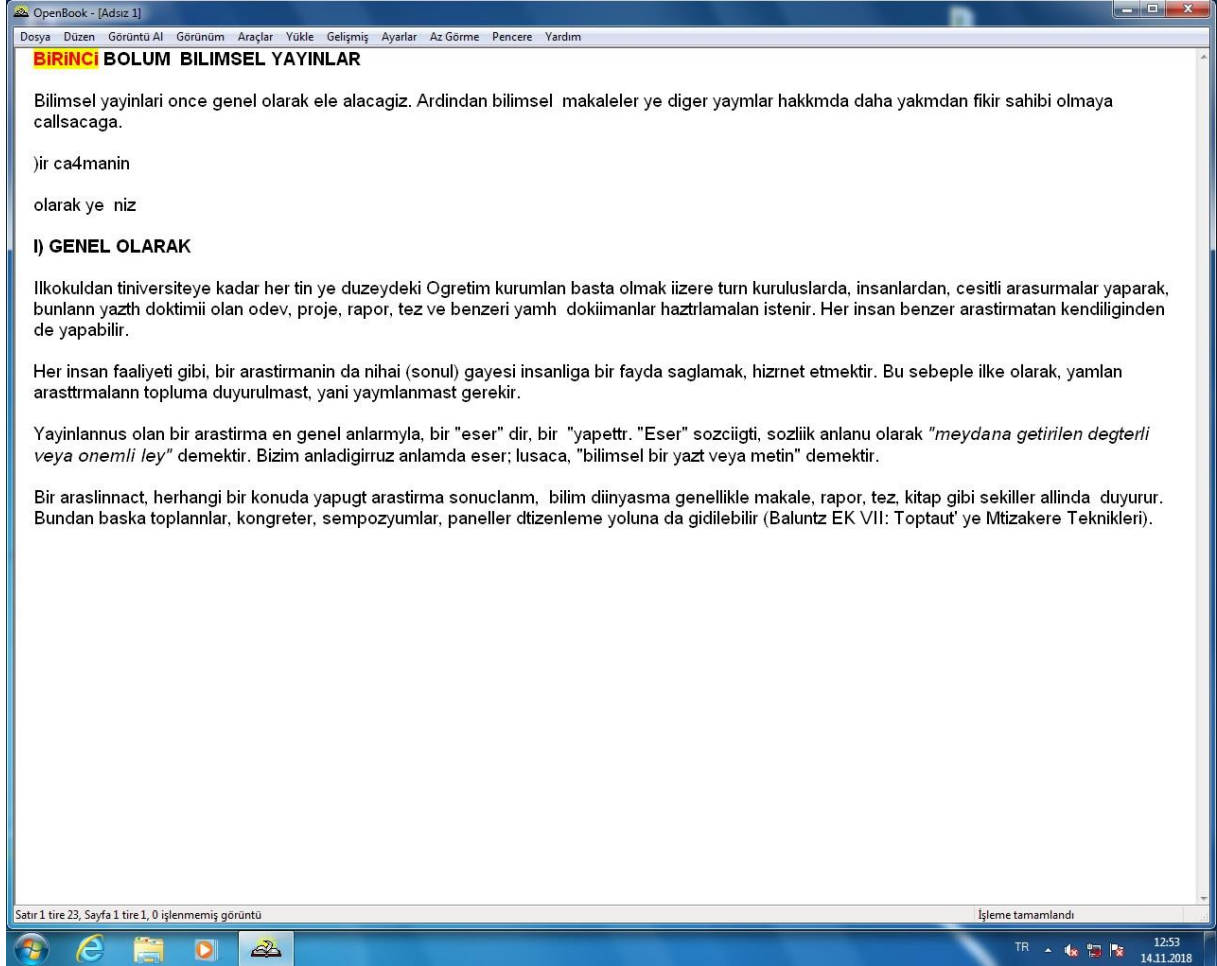
Programı başlattıktan sonra Pearl tarama cihazının altına yerleştirilen kitabın sayfalarını taramak için program arayüzünde Mouse'un sağ tık tuşu ile veya üstte Görüntü Al sekmesinde "Bir Sayfa Al" seçeneğini kullanarak tekil sayfa taraması yapılabilir.



Donanım seçimi gerçekleştirildikten sonra tarama başlatılacaktır. En alt barda tarama bilgisi ve durumu görülebilmektedir.

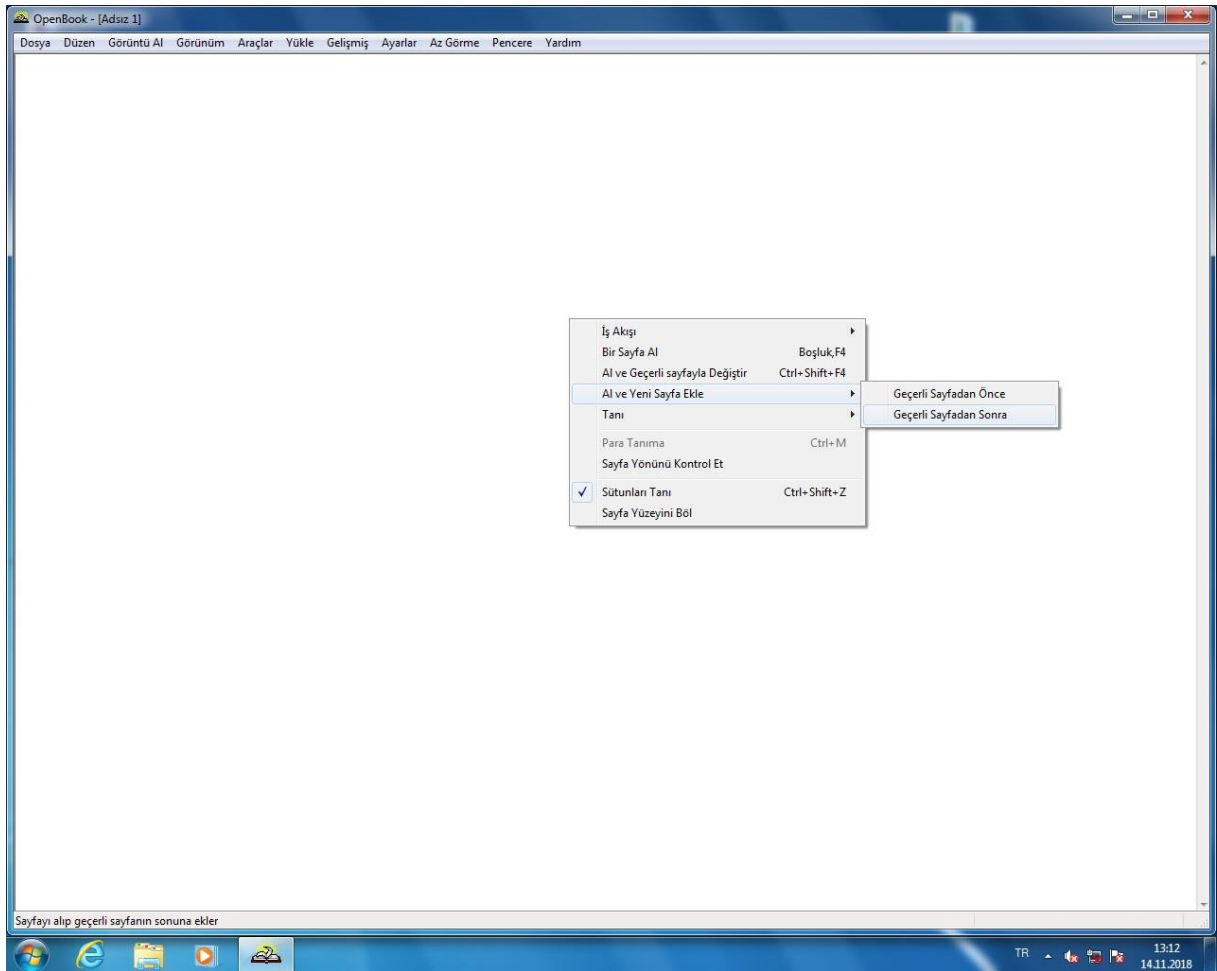


Taranan metin aynı zamanda sesli olarak kullanıcıya okunmaktadır.



2- ÇOKLU SAYFA TARAMA

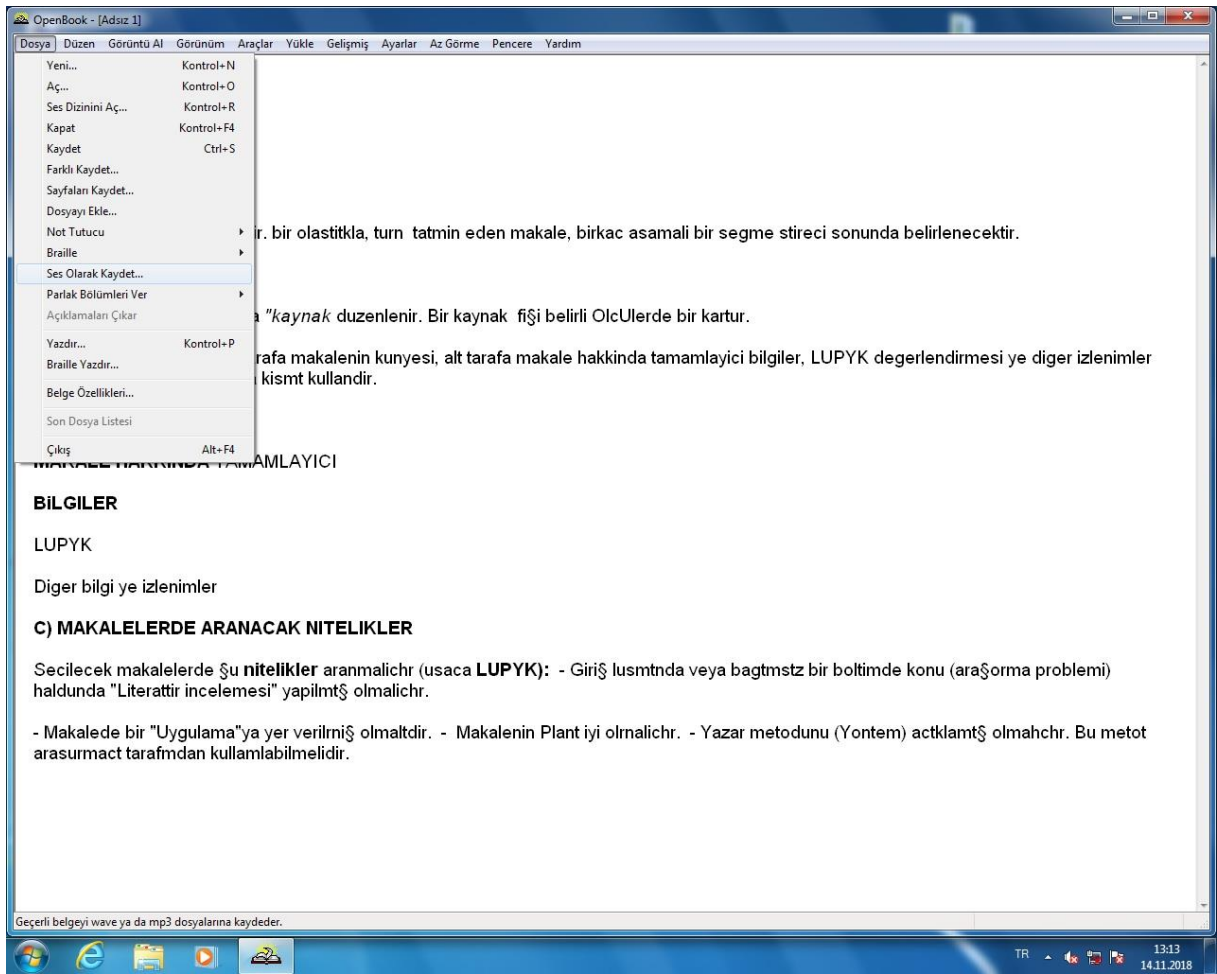
Bir kitabın birden fazla sayfasını veya bir bölümünü taramak için mouse'un sağ tık butonunu kullanıp "Al ve Yeni Sayfa Ekle" seçeneğini kullanarak çoklu tarama yapılabilir.



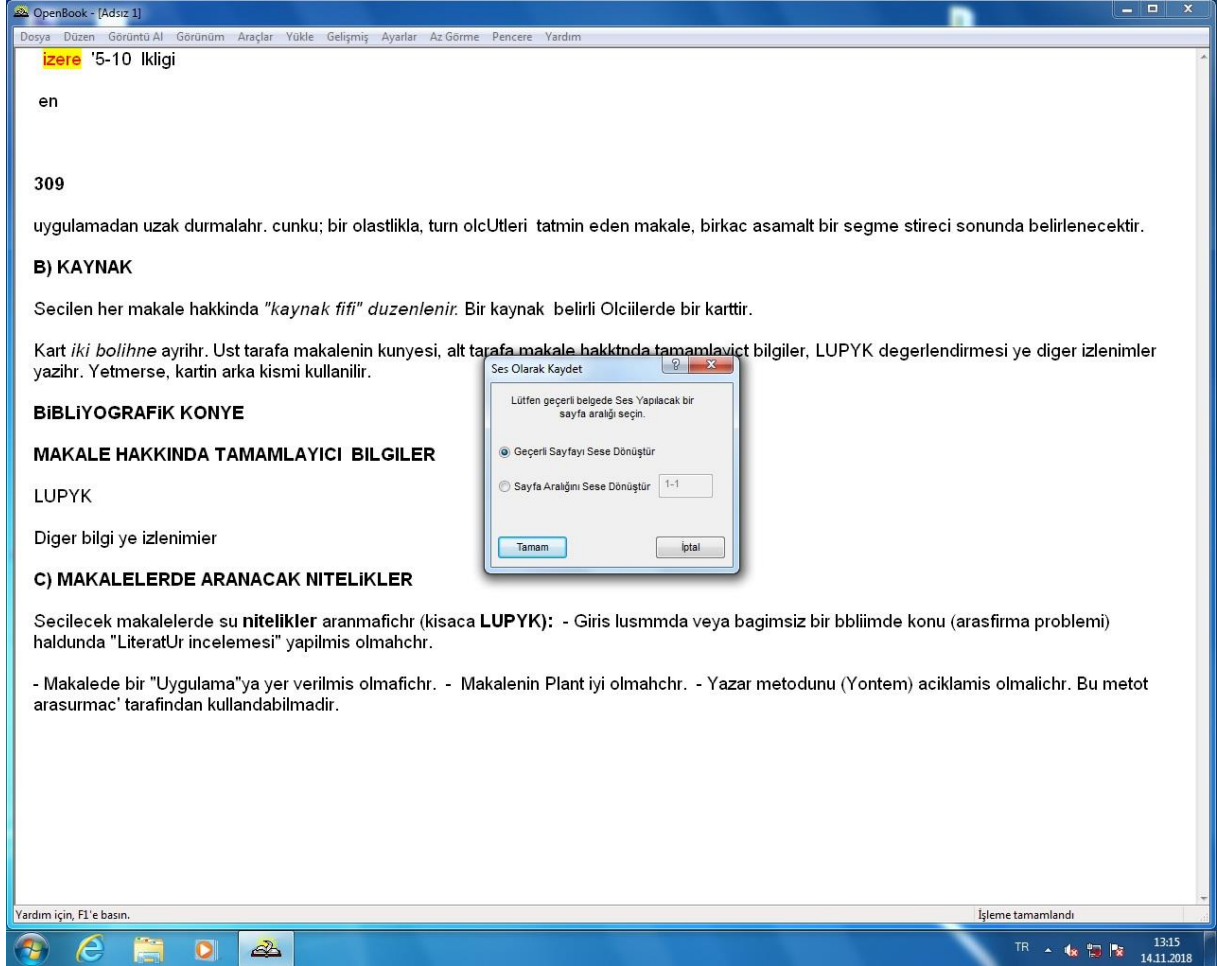
3- SES DOSYASI (.MP3) OLARAK KAYIT ETME

Taranan kitap sayfaları ses dosyası (.mp3) olarak kayıt edilebilmekte olup kullanıcılarımız tarafından sahip oldukları taşınabilir cihaz ve belleklere kopyalayarak istedikleri yer ve zamanda dinleme şansına sahiptir.

Tarama işlemi tamamlandıktan sonra üst barda Dosya menüsünün altında “Ses Olarak Kaydet” seçeneği tıklanmalıdır.



Geçerli veya sayfa aralığı seçeneği ile dosya yolu belirlendikten taranan sayfalar .mp3 uzantılı ses dosyasına dönüşecektir.



The screenshot shows the OpenBook application window. The main document content includes:

izere '5-10 İkligi

en

309

uygulamadan uzak durmalahr. cunku; bir elastikla, turn olcUtleri tatmin eden makale, birkac asamalt bir segme stireci sonunda belirlenecektir.

B) KAYNAK

Secilen her makale hakkında "*kaynak fifi*" duzenlenir. Bir kaynak belirli Olciilerde bir karttir.

Kart *iki bolihne* ayrihr. Ust tarafa makalenin kunyesi, alt tarafa makale hakkında tamamlayicci bilgiler, LUPYK degerlendirmesi ye diger izlenimler yazihr. Yetmerse, kartin arka kısmi kullanilir.

BİBLİYOGRAFİK KONYE

MAKALE HAKKINDA TAMAMLAYICI BİLGİLER

LUPYK

Diger bilgi ye izlenimier

C) MAKALELERDE ARANACAK NİTELİKLER

Secilecek makalelerde su nitelikler aranmafichr (kisaca LUPYK): - Giriş lusmmde veya bagimsiz bir bblimde konu (arasfirma problemi) haldunda "LiteratUr incelemesi" yapilmis olmahchr.

- Makalede bir "Uygulama"ya yer verilmiş olmafichr. - Makalenin Plant iyi olmahchr. - Yazar metodunu (Yontem) aciklamis olmafichr. Bu metot arasurmac' tarafından kullandabilmadir.

A dialog box titled "Ses Olarak Kaydet" is overlaid on the document. It contains the text: "Lütfen geçerli belgede Ses Yapılacak bir sayfa aralığı seçin." Below this text are two radio buttons: "Geçerli Sayfayı Sese Dönüştür" (which is selected) and "Sayfa Aralığını Sese Dönüştür" with a text input field containing "1-1". At the bottom of the dialog are "Tamam" and "İptal" buttons.

The application window title bar shows "OpenBook - [Adsız 1]". The menu bar includes "Dosya", "Düzen", "Görüntü Al", "Görünüm", "Araçlar", "Yükle", "Geçmiş", "Ayarlar", "Az Görme", "Pencere", "Yardım". The status bar at the bottom shows "Yardım için, F1'e basın." and "İşleme tamamlandı". The system tray shows the date and time: "13:15 14.11.2018".

OpenBook - [Adsız 1]

Dosya Düzen Görüntü Al Görünüm Araçlar Yükle Gelmiş Ayarlar Az Görme Pencere Yardım

izere '5-10 İkligi

en

309

uygulamadan uzak durmalahr. cunku; bir elastikla, turn olcUtleri tatmin eden makale, birkac asamalt bir segme stireci sonunda belirlenecektir.

B) KAYNAK

Secilen her makale hakkında "*kaynak fifi*

Kart *iki bolihne* ayrihr. Ust tarafa makalen yazihr. Yetmerse, kartin arka kısmi kullanili

BİBLİYOGRAFİK KONYE

MAKALE HAKKINDA TAMAMLAYICI B

LUPYK

Diger bilgi ye izlenimler

C) MAKALELERDE ARANACAK NİTELİ

Secilecek makalelerde su **nitelikler** aran

haldunda "LiteratUr incelemesi" yapilmis c

- Makalede bir "Uygulama"ya yer verilmiş olmafchr. - Makalenin Plant iyi olmahchr. - Yazar metodunu (Yontem) aciklamis olmalchr. Bu metot arasurmac' tarafından kullandabilmadir.

Ses Olarak Kaydet

Konum: Ses

Bir seviye yukarı Yeni Klasör

Ad	Boyut	Tür	Değiştirilmiş
----	-------	-----	---------------

Dosya Adı: düşünme araştırma yazma

Dosya Türü: mp3 ses dosyaları (*.mp3)

Dir: Türkçe (ANSI) (1254)

Kaydet İptal

K degerlendirmesi ye diger izlenimler

imde konu (arasfirma problemi)

Yardım için, F1'e basın.

TR 13:15 14.11.2018

Yeni klasör

Ara: Yeni klasör

Düzenle Yürüt Tümünü çal Bununla paylaş Yaz Yeni klasör

Ad # Başlık Diğer sanatçılar Albüm

Sık Kullanılanlar

- Karşından Yükleme
- Masaüstü
- Son Yerler

Kitaplıklar

- Belgeler
- Müzik
- Resimler
- Video

Ev Grubu

Bilgisayar

- Yerel Disk (C:)
- Yerel Disk (D:)

Ağ

düşünme araştırma yazma 1 Diğer sanatçılar: Kattoda bulunan sanatçılar... Taz: Müzik türünü belirtin Derecelendirme: ☆☆☆☆☆ Boyut: 407 KB

MP3 MBU Biçimli Ses Albüm: Albüm belirtin Uzunluk: 00:01:22 Yıl: Bu medyanın yayımlan...

TR 13:17 14.11.2018