# مدیریت منابع علمی با EndNote

#### مقدمه

- ﴿ اندنوت محصولی از شرکت تامسون رویترز است.
- برای ذخیره سازی و سازمان دهی منابع مورد استفاده در روند پژوهش، به کار میرود.
- ﴿ میتوان منابعی را که برای نوشتن پروپوزال، پایان نامه، مقاله کتاب و .... مورد استفاده قرار

گرفته است مدیریت و آنها را در یک فرمت نوشتاری استاندارد ذخیره کرد.

#### مقدمه

Injuries are the leading cause of death between the ages of 15 to 44 years [1] and Traumatic Brain Injury (TBI) is the major cause of disability, morbidity and mortality among this group[2], which is responsible for a significant proportion of all traumatic deaths[3].

Most TBI cases were as a result of falls, mechanical forces[4], transport accidents and assaults that impose many related health care costs to patients and their families[5]. The incidence of TBI is rising worldwide, mainly owing to injuries associated with the increased use of motor vehicles[6]. Accordingly, the results of a meta-analysis on 23 European countries revealed hospital admission incidence of 235 TBI patients per 100,000 people[7].

In the USA also, there are around 275,000 hospitalizations and 52,000 fatalities [4,6,8,9,10].

#### شروع کار با نرم افزار اندنوت

ایجاد کتابخانه اندنوت

◄ تعریف، وارد کردن و مدیریت مراجع در کتابخانه

﴿ اختصاص دادن مراجع به منبع علمی

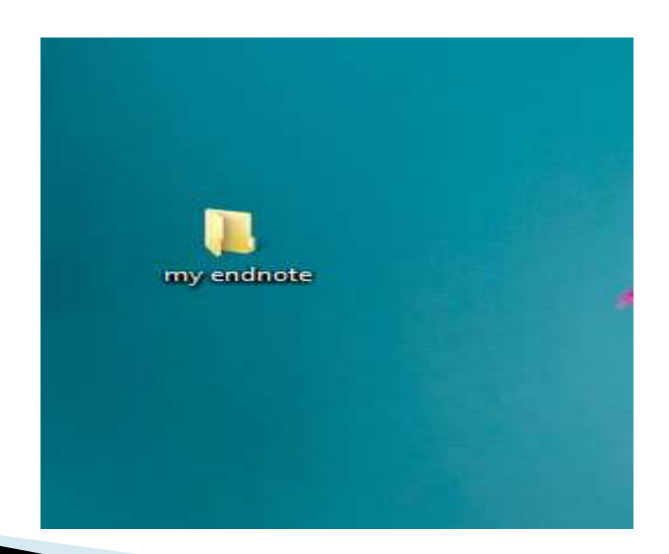
﴿ تعیین فرمت مرجع دهی بر طبق ژورنال و فرمت منبع علمی مورد نظر

#### اجرای برنامه اندنوت

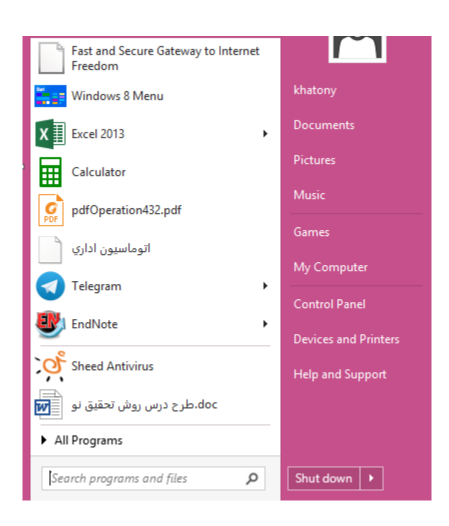
◄ اجرا از طریق دکمه استارت ویندوز

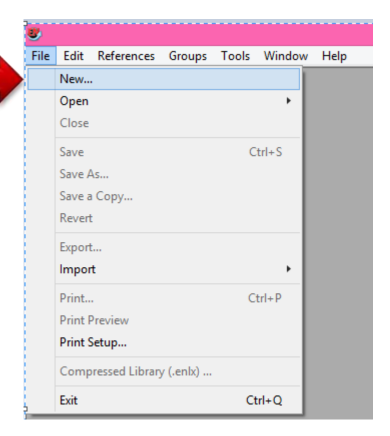
اجرا از طریق برنامه WORD ▶

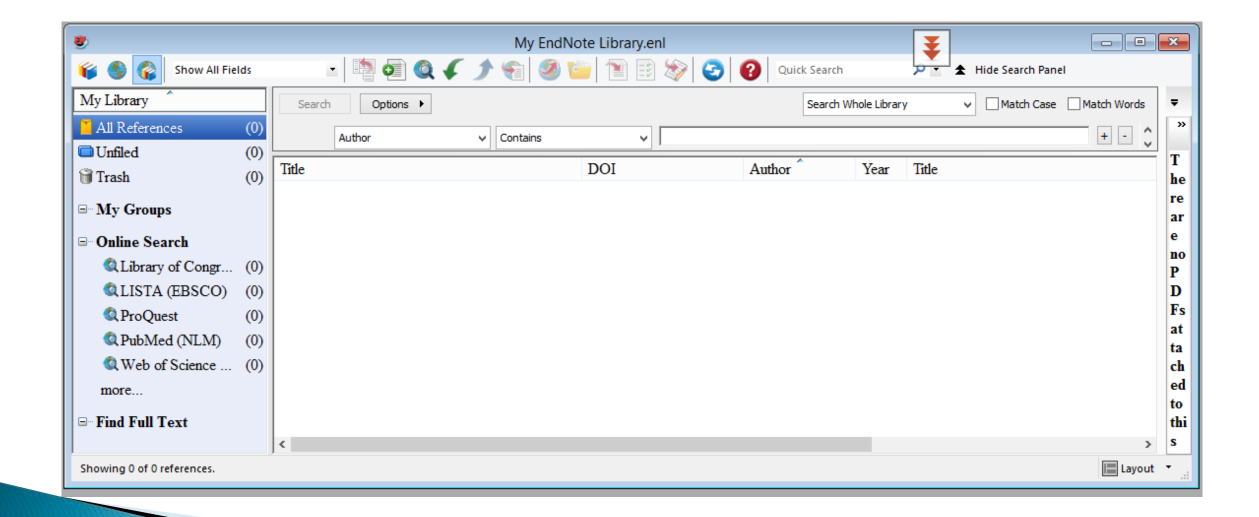
### ایجاد پوشه جدید در صفحه نمایش



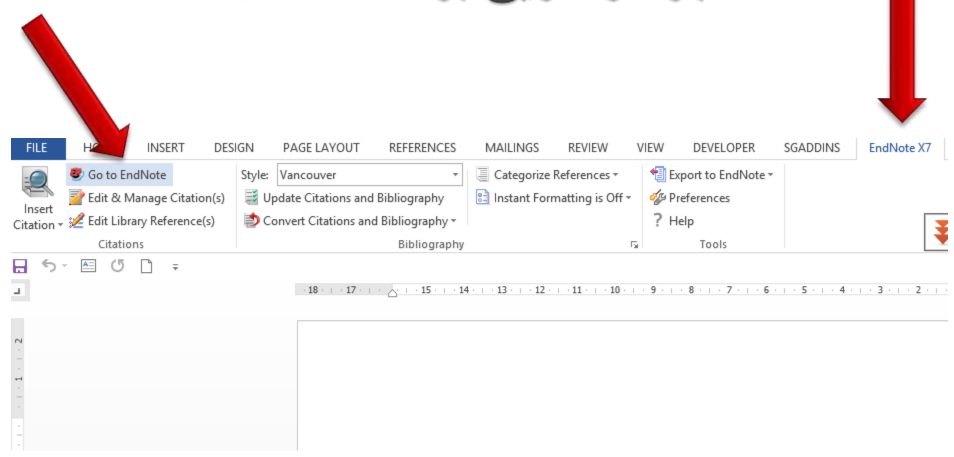
#### اجرا از طریق دکمه استارت ویندوز

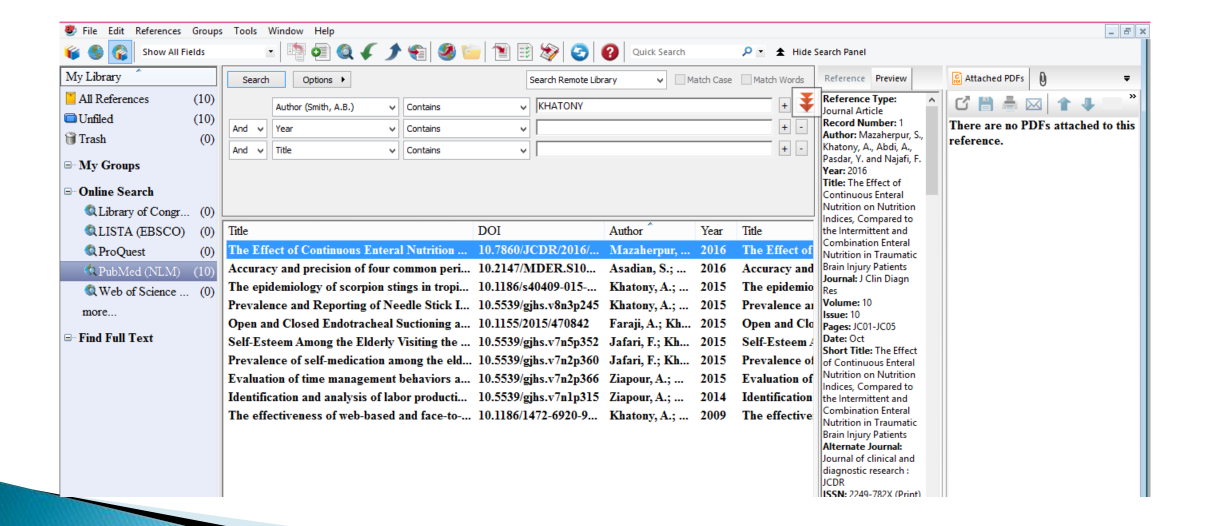




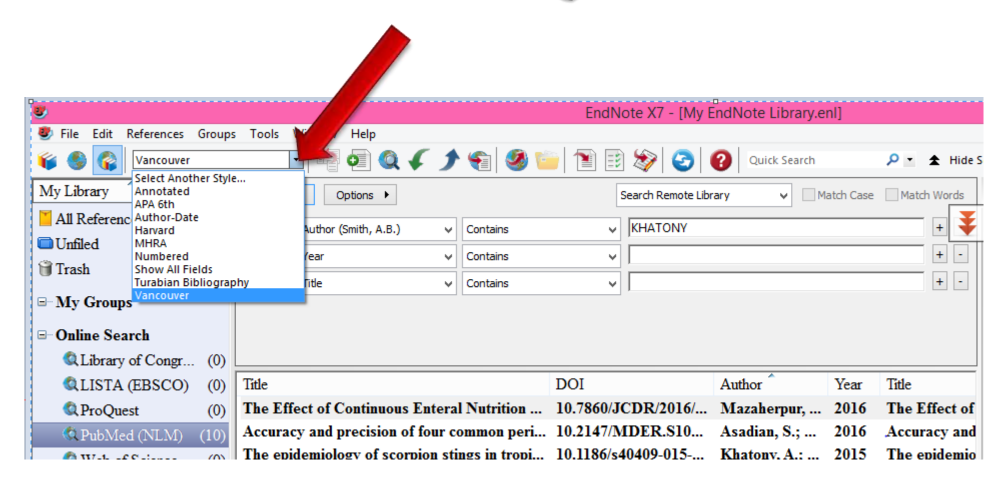


#### اجرا از طریق برنامه WORD

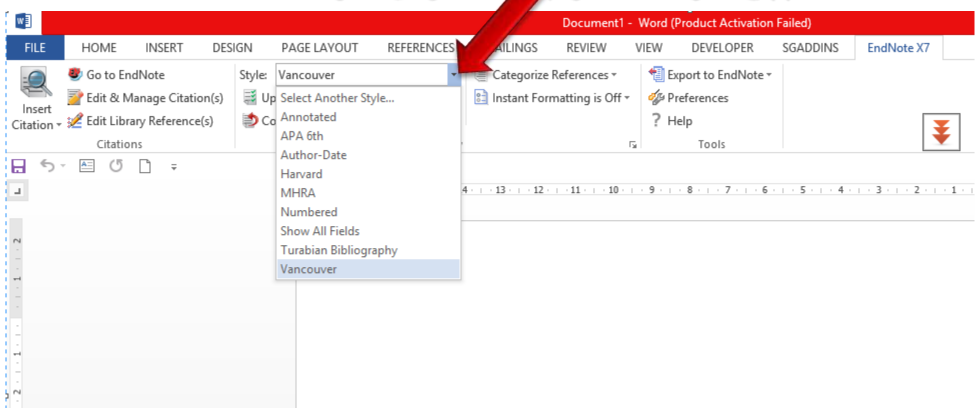




#### تعیین فرمت مرجع گذاری در EndNote

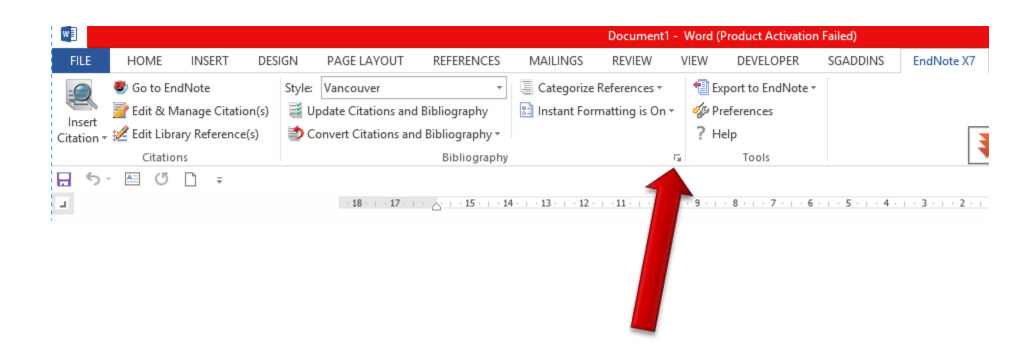


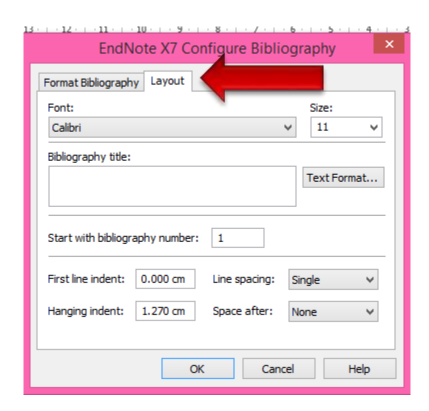
تعیین فرمت مرجم گذاری در WORD



#### انجام تنظیمات مورد نظر در شیوه انتخابی

در بخش Bibliography بر روی آیکن 🝙 کلیک کنید





### جمع آوری مراجع با استفاده از اندنوت

﴿ روش خودكار

🕨 روش دستی

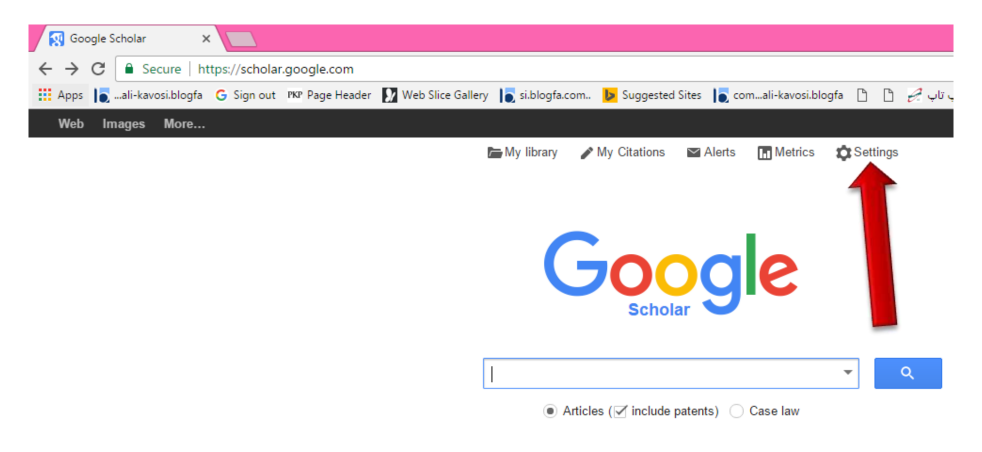
#### روش خودكار

استفاده از گوگل اسکو لار

استفاده از پایگاه PubMed.com

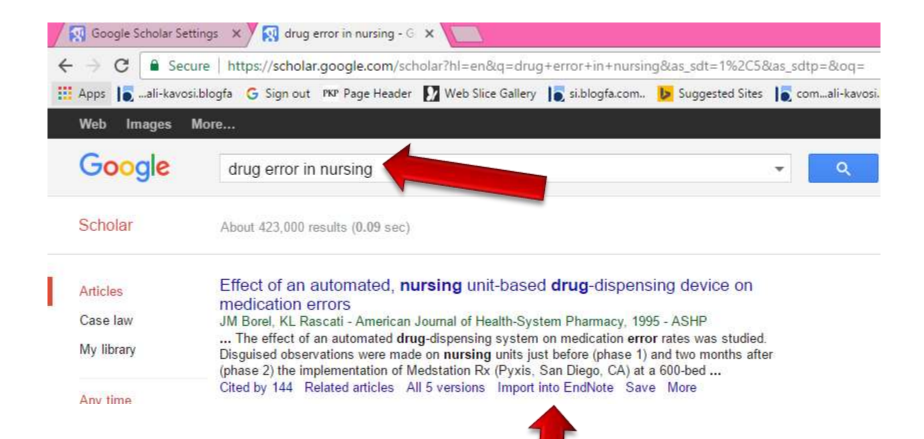
Scopus.com استفاده از پایگاه

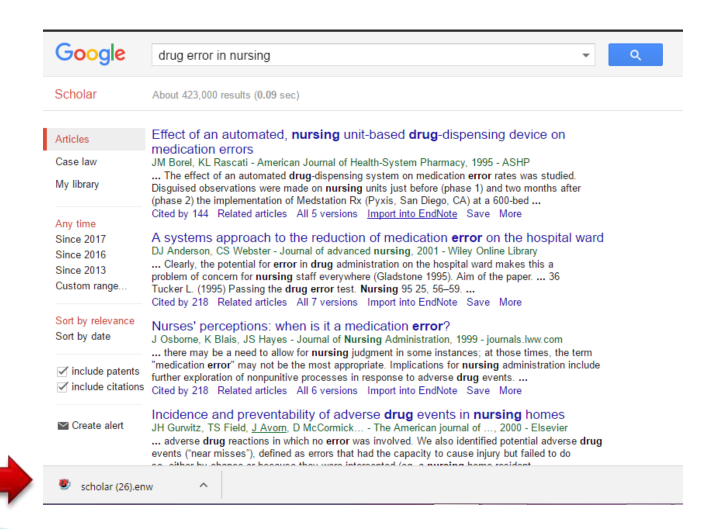
• استفاده از پایگاه ایگاه ایگا

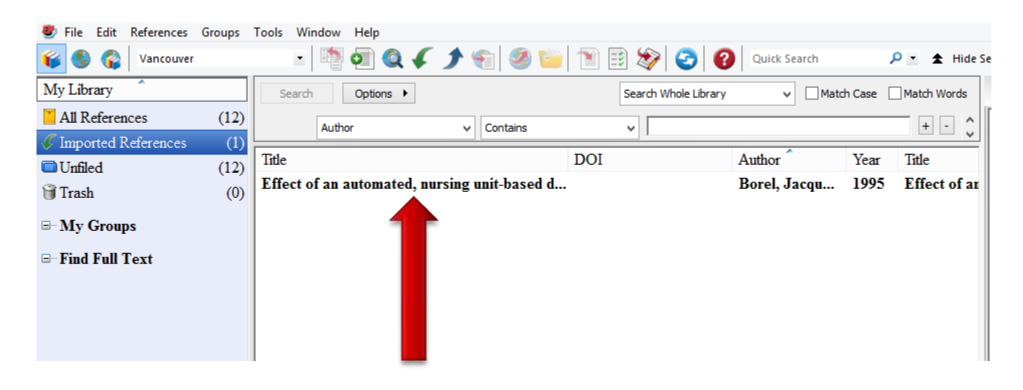


Stand on the shoulders of giants

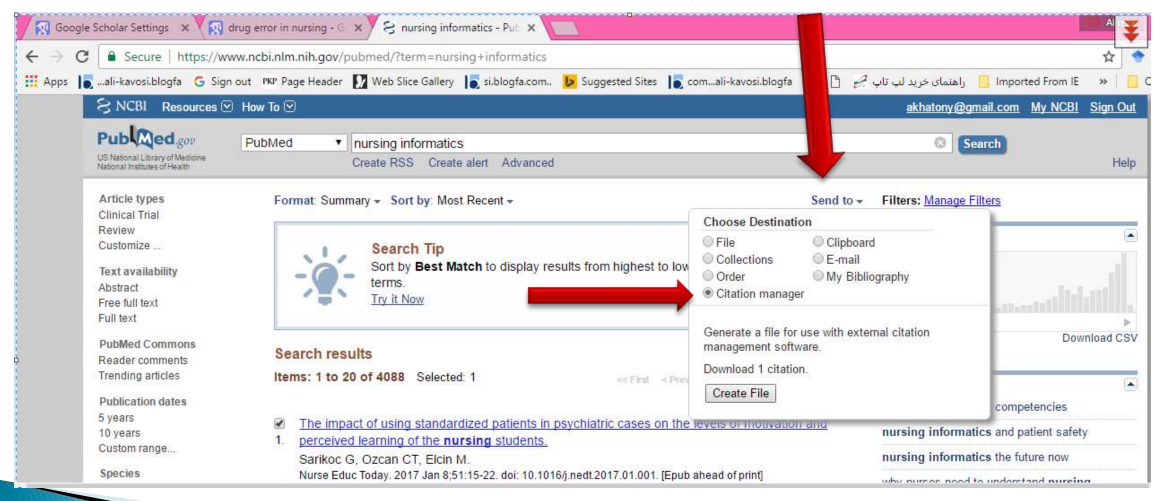
Languages Library links Account	<ul> <li>Search articles (✓ include patents).</li> <li>Search case law.</li> </ul>
Button	Results per page
	Google's default (10 results) provides the fastest results.
	Where results open
	Open each selected result in a new browser window
	Bibliography manager
	Don't show any citation import links.
	Show links to import citations into  EndNote  .
	Save Cancel  To retain settings, you must turn on cookies



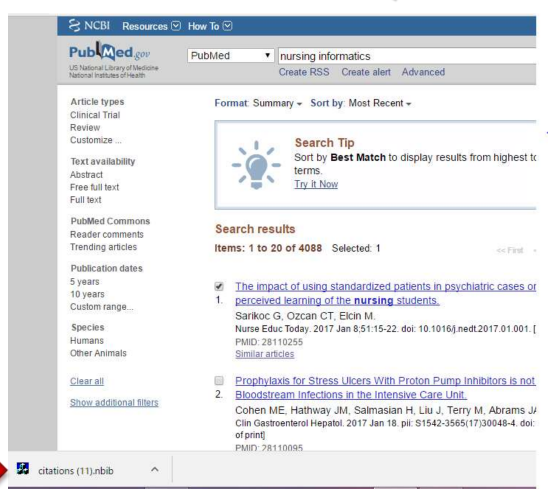




#### روش خودکار استفاده از پایگاه PubMed.com



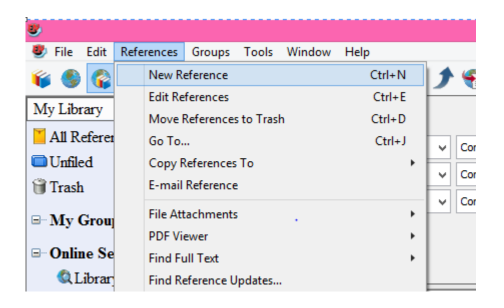
#### روش خودکار استفاده از پایگاه PubMed.com

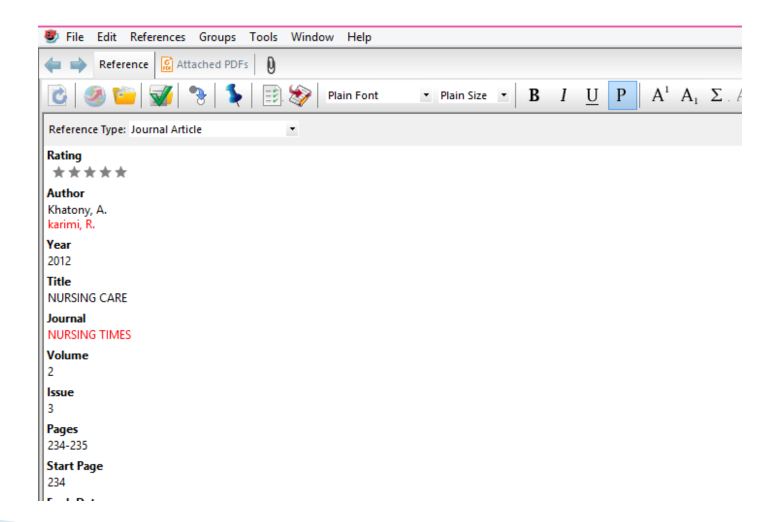


روش خودکار استفاده از پایگاه Scopus.com

#### روش دستى

- Reference
- New reference





RESEARCH ARTICLE OPEN ACCESS OPEN PEER REVIEW

## The effectiveness of web-based and face-to-face continuing education methods on urses' knowledge about AIDS: a comparative study

Alireza Khatony<sup>†</sup> ■ , Nahid Dehghan Nayery , Fazlolaah Ahmadi<sup>†</sup> , Hamid Haghani<sup>†</sup> and Katri Vehvilainen-Julkunen<sup>†</sup>

BMC Medical Education 2009 9:41 DOI: 10.1186/1472-6920-9-41 © Khatony et al; licensee BioMed Central Ltd. 2009

Received: 04 December 2008 Accepted: 10 July 2009 Published: 10 July 2009

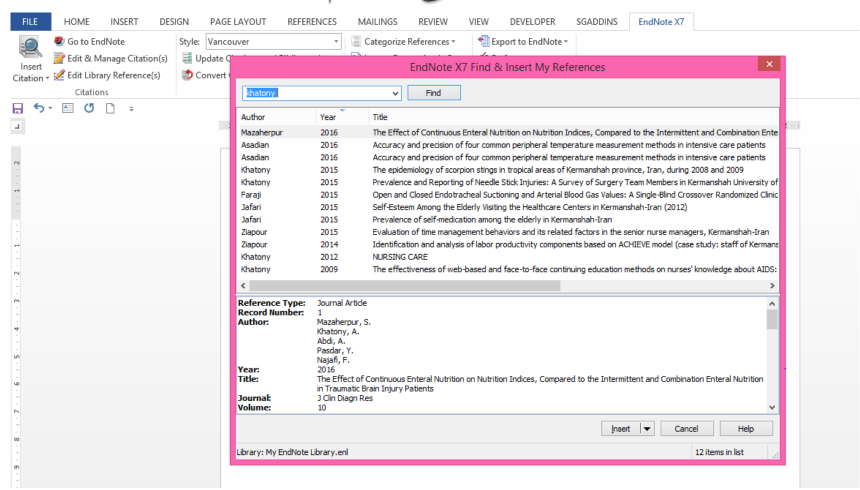
### ذخيره كردن منبع جديد

▶ Ctrl+S

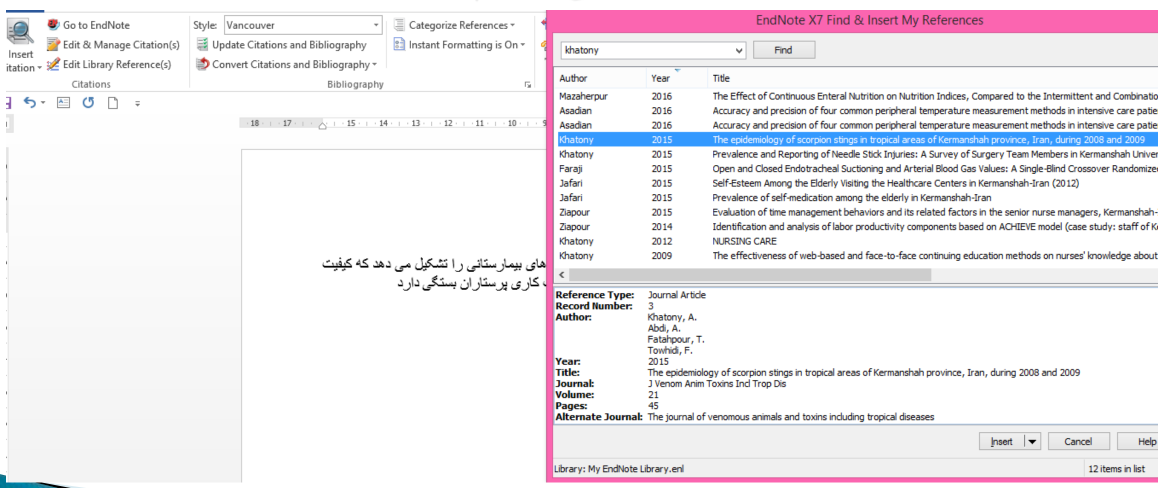
#### مراحل نوشتن منابع علمی و مرجع دهی

- م یک فایل word باز کنید
  - < یک پاراگراف تایپ کنید ▶
- citation manager کلیک روی زبانه

## مراحل نوشتن منابع علمی و مرجع دهی بر اساس آشنایی با نام نویسنده

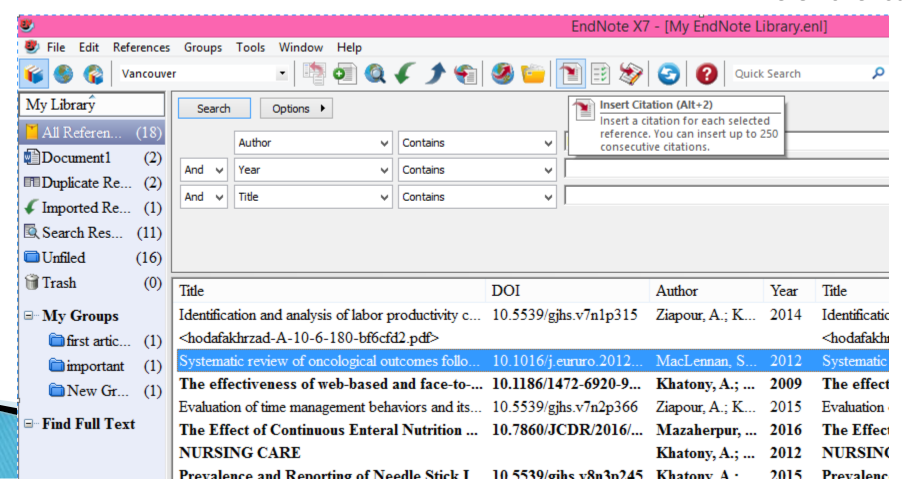


#### مراحل نوشتن منابع علمی و مرجع دهی بر اساس آشنایی با نام نویسنده

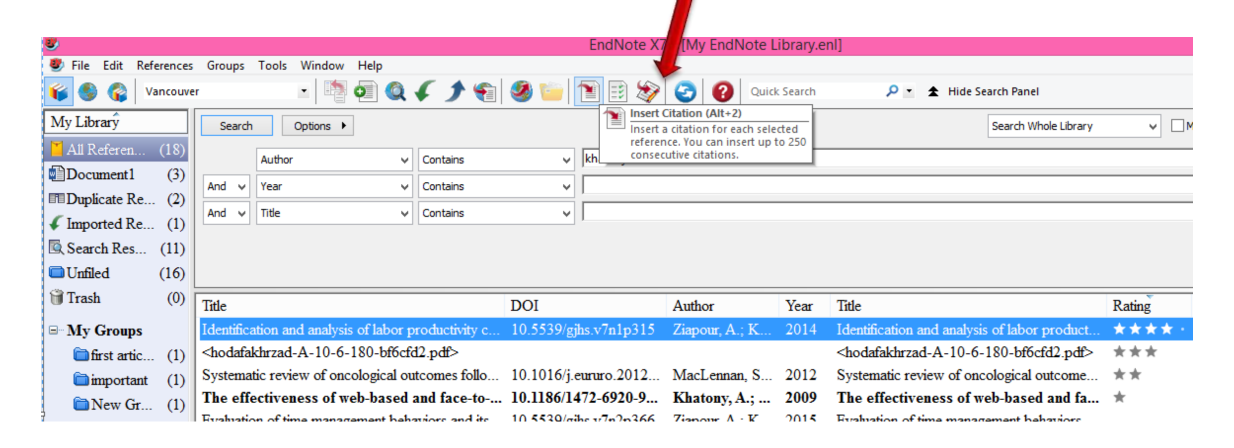


### مراحل نوشتن منابع علمی و مرجع دهی بر اساس آشنایی با عنوان مقاله

- لیک بر روی عنوان مقاله
  - Insert citation >



#### مراحل نوشتن منابع علمی و مرجع دهی بر اساس آشنایی با عنوان مقاله



## مراحل نوشتن منابع علمی و مرجع دهی بر اساس آشنایی با عنوان مقاله

خدمات درمانی پرستاری بخش عمده (۱). خدمات درمانی پرستاری بخش عمده و مهمی از مراقبت های بیمارستانی را تشکیل می دهد که کیفیت ارائه ی این مراقبت ها تا حد زیادی به مهارت و صلاحیت کاری پرستاران بستگی دارد(۲٫۳)

<sup>.\</sup> Khatony A, Abdi A, Jafari F, Vafaei K. Prevalence and Reporting of Needle Stick Injuries: A Survey of Surgery Team Members in Kermanshah University of Medical Sciences in 2012. Global journal of health science. 2015;8(3):245-51.

<sup>.</sup>Y MacLennan S, Imamura M, Lapitan MC, Omar MI, Lam TB, Hilvano-Cabungcal AM, et al. Systematic review of oncological outcomes following surgical management of localised renal cancer. European urology. 2012;61(5):972-93.

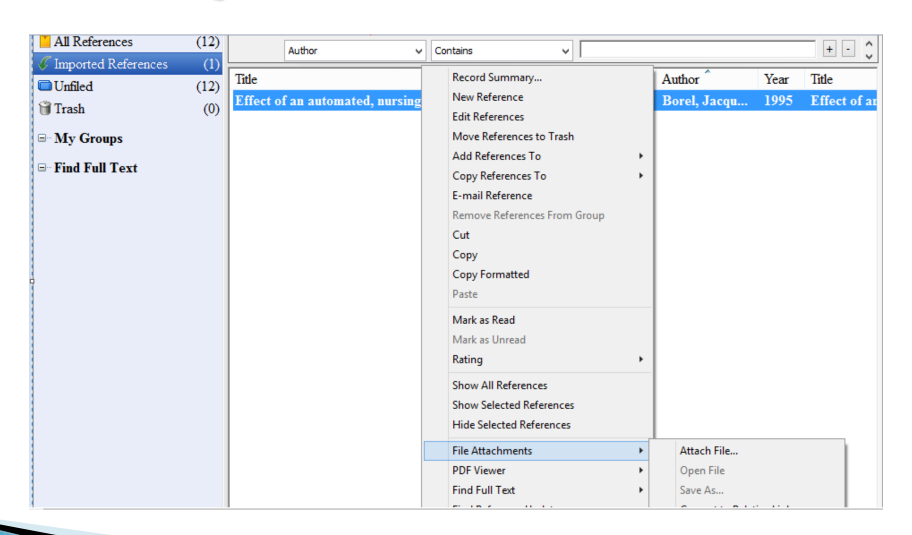
<sup>.&</sup>quot; Jafari F, Khatony A, Mehrdad M. Self-Esteem Among the Elderly Visiting the Healthcare Centers in Kermanshah-Iran (2012). Global journal of health science. 2015;7(5):352-8.

#### ضمیمه کردن مقاله به مرجع

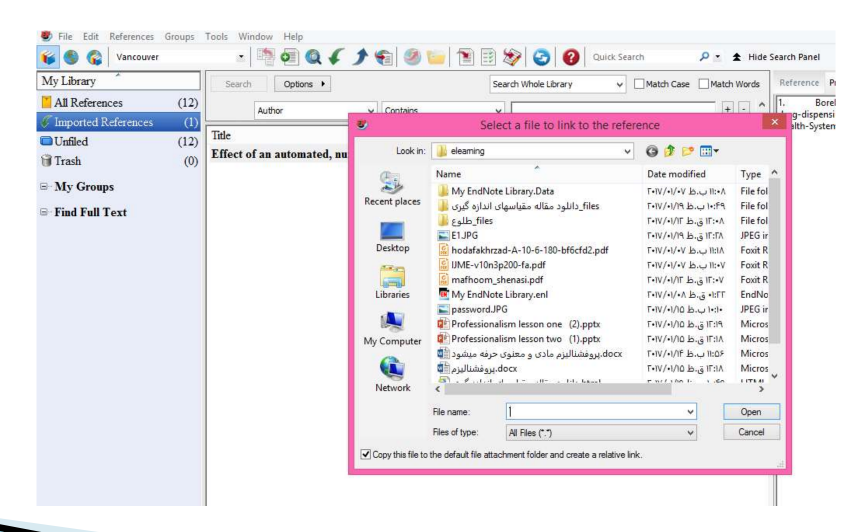
- ﴿ فایل مقاله را در مسیر مشخصی ذخیره کنید
- ◄ در محیط اندنوت، روی مقاله مربوطه کلیک راست کنید
- از شاخه file attachment زیرگزینه attach file را انتخاب نمایید.
  - و یا:
  - ﴿ ابتدا روى عنوان مقاله كليك ميكنيم سپس:

- References
- File Attachment
- Attach File

## ضمیمه کردن مقاله به مرجع



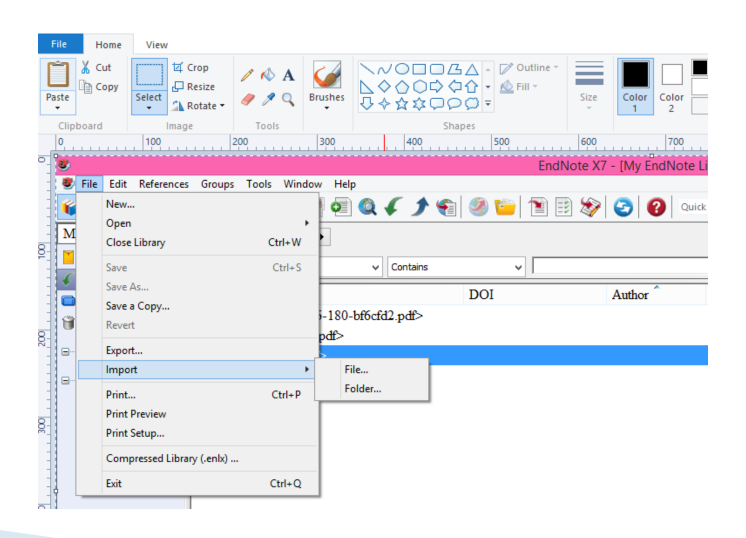
#### ضمیمه کردن مقاله به مرجع



## اضافه کردن فایل یا فولدر به صورت مستقل به کتابخانه اندنوت

- File
- Import
  - File
  - folder

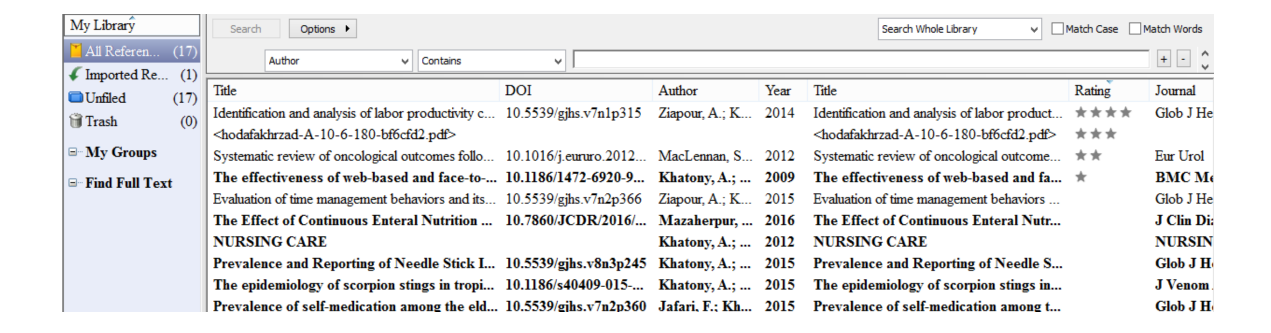
#### اضافه کردن فایل یا فولدر به صورت مستقل به کتابخانه اندنوت



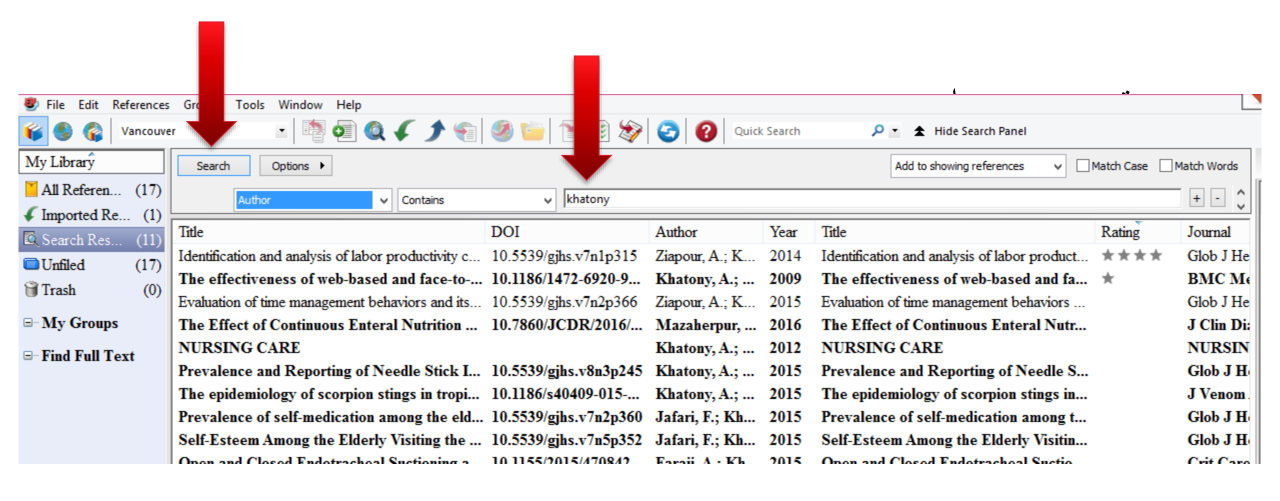
#### سازمان دهی و جستجوی بین مراجع

- سازماندهی ترتیب قرار گیری مراجع
  - بر حسب نام نویسنده
    - سال چاپ
    - نام مجله
    - امتياز مقاله

# سازمان دهی و جستجوی بین مراجع بر حسب امتیاز مقاله



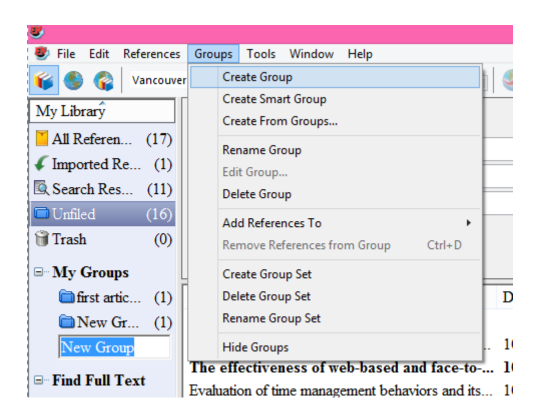
#### جستجوی بین مراجع



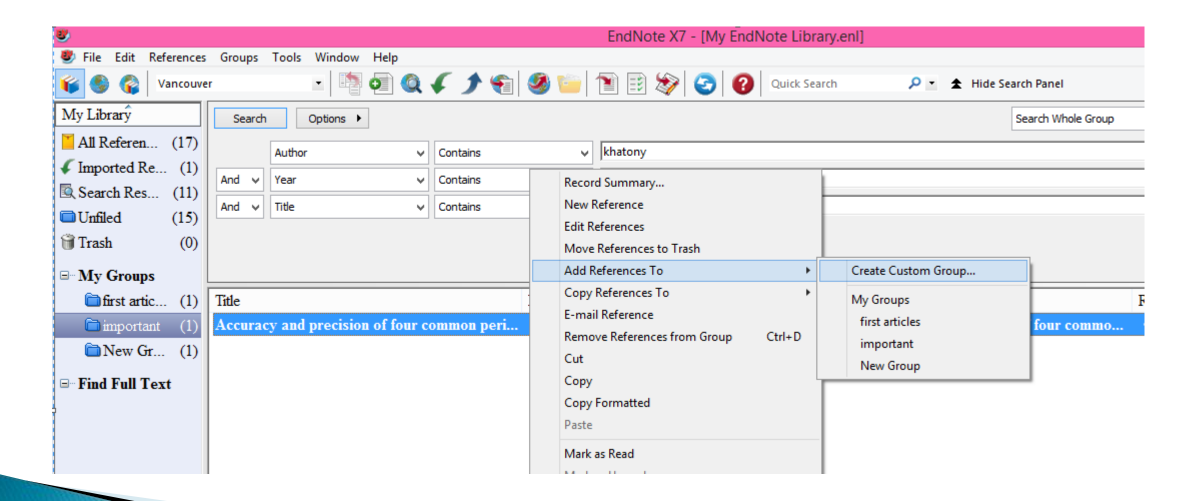
- Groups
- Create group
- Right click on the reference(s)
- Add references to ...
- Or

- انتخاب مرجعکلیک راست بر روی آن
- Add reference to >
- Create custom group

#### ایجاد گروه



#### ایجاد گروه



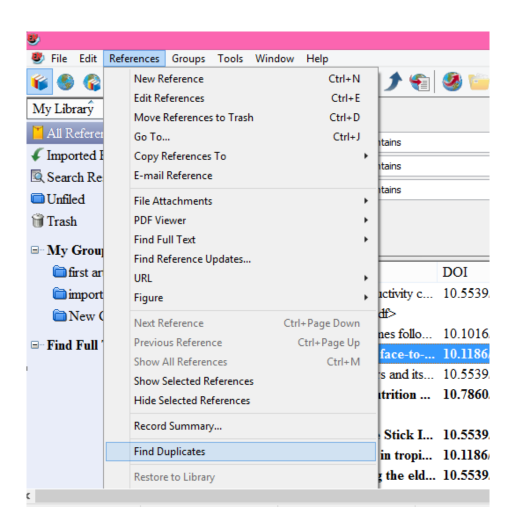
## حذف یک مرجع

- انتخاب مرجعکلیک راست
- Move reference to trash >

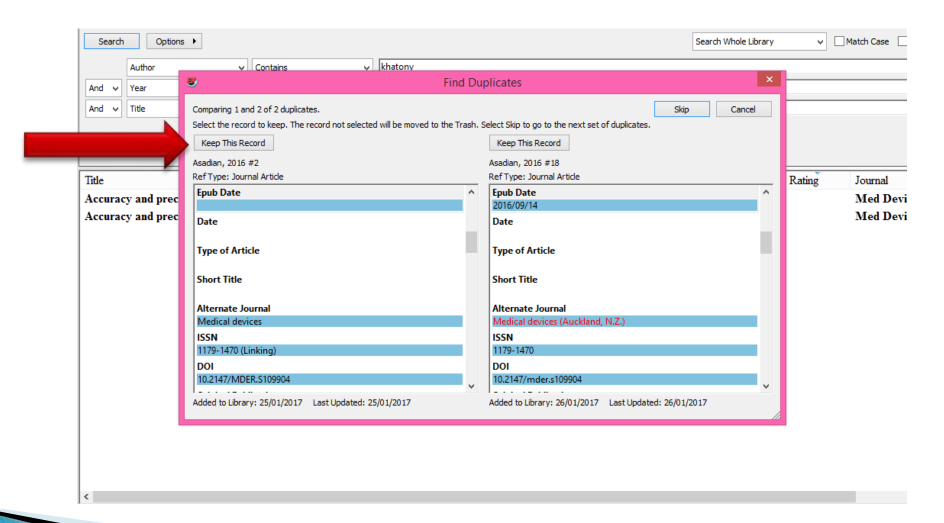
#### شناسایی مراجع تکراری

- ﴿ یکی از ایرادات اندنوت، عدم شناسایی مراجع تکراری است.
  - - reference زبانه
    - Find duplicate >

#### شناسایی مراجع تکراری



## شناسایی مراجع تکراری



#### جستجوی آنلاین مقالات از طریق اندنوت

