

Hello!



EndNote^{x9}



คู่มือการใช้โปรแกรม



EndNote^{x9}

EndNotex9 คือ โปรแกรมช่วยจัดการบรรณานุกรมและการอ้างอิง
อย่างเป็นระบบ ทำหน้าที่สร้าง จัดเก็บ นำเข้าข้อมูลบรรณานุกรมจาก
ฐานข้อมูลออนไลน์ต่างๆ และสามารถใช้งานร่วมกับโปรแกรมจัดการ
เอกสารทั่วไป เช่น Microsoft Word, Power Point เป็นต้น



ตรวจสอบระบบคอมพิวเตอร์ของ
ท่านก่อนติดตั้งโปรแกรม ดังนี้

Windows compatibility and system requirements

What you need:

- Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 or Windows 10
- 1 gigahertz (GHz) or faster x86-bit or x64-bit processor
- 600 MB hard disk space available
- Minimum 2 GB of available RAM
- CD-ROM drive required for installation of shipped version (not required for installation of download version)

Word processor software

- Microsoft Word [Cite While You Write] for Windows: 2007, 2010*, 2013*, and 2016*
- Apache OpenOffice [Cite While You Write] for Windows: 3.x
- Partner integration for Cite While You Write: Wolfram Mathematica® 8
- Format Paper: Word processors that save .rtf files:
 - WordPad for supported Windows versions 11, 12, 13, 14
 - TextEdit for supported Macintosh OSX versions 1, 2.x, 3.x, 4.x
 - Apache OpenOffice versions 1, 2.x, 3.x
 - Nissus Writer Macintosh OSX version
 - Mellel versions 1, 2.x
- Format Paper: Word processors that save .odt files:
- Apache OpenOffice versions 1, 2.x, 3.x

Presentation support

- Microsoft PowerPoint® for Windows 2007, 2010*, 2013*, 2016*

*32-bit and 64-bit

EndNote X9

รองรับระบบ

ปฏิบัติการ

คอมพิวเตอร์

ของ Windows

ดังนี้

Macintosh compatibility and system requirements

What you need:

- macOS 10.10 and above
- Intel-based Macintosh
- Hard disk with 700 MB available
- Minimum 2GB of available RAM
- CD-ROM drive required for installation of shipped version (not required for installation of download version)

Word processor software

- Microsoft Word [Cite While You Write] for Macintosh: 2011, 2016 (version 15.21.1 or later)
- Partner integration for Cite While You Write: Apple® Pages
- Partner integration for Cite While You Write: Wolfram Mathematica® 8
- Format Paper: Word processors that save .rtf files:
 - Word Perfect versions 11, 12, 13, 14
 - Apple iWork® Pages versions 1, 2.x, 3.x, 4.x, 5.2
 - WordPad for supported Windows versions
 - TextEdit for supported Macintosh OSX versions
 - Apache OpenOffice versions 1, 2.x, 3.x
 - Nissus Writer Macintosh OSX version
 - Mellel versions 1, 2.x
- Format Paper: Word processors that save .odt files
 - Apache OpenOffice versions 1, 2.x, 3.x

EndNote X9

รองรับระบบ

ปฏิบัติการ

คอมพิวเตอร์

ของ Mac

ดังนี้



Hello!

เริ่มการใช้ **EndNote X9**



Popular Resources

Databases

PubMed **free resource**

ClinicalKey

Scopus

UpToDate **Intranet**

Ovid

E-Journals

JAMA

Lancet

Nature

NEJM

Science

Explore Our Collections

[Books](#)

[Journals](#)

[e-Books](#)

[e-Journals](#)

[e-Databases](#)

[e-Newspapers](#)

[e-Magazines](#)

[Audio-Visual](#)

Popular Services

[Article Request](#) **Hot**

[Ask A Librarian](#)

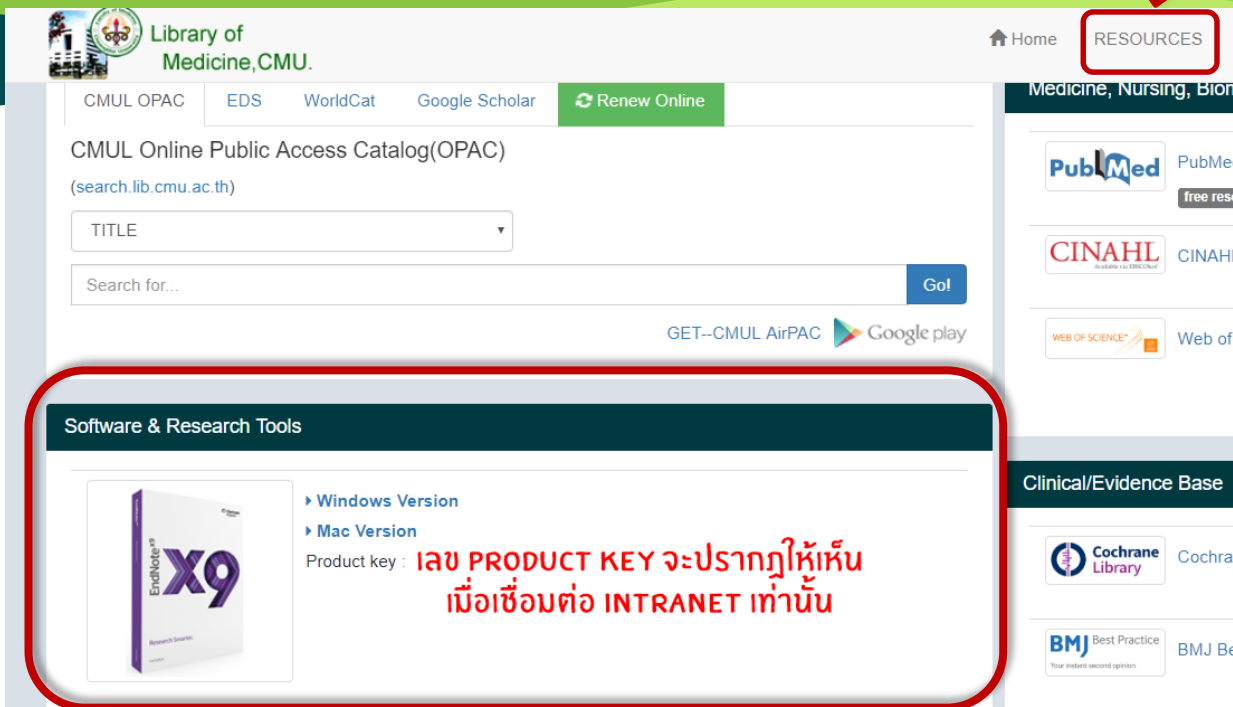
[Document Delivery](#)

[ISBN Request](#)

ดาวน์โหลดโปรแกรมที่เว็บไซต์ห้องสมุดคณะแพทย

(www.med.cmu.ac.th/library)

การติดตั้งโปรแกรม EndNote X9



The screenshot shows the Library of Medicine, CMU website. A red box highlights the 'RESOURCES' menu item in the top right. A red arrow points from this menu to the right side of the slide. Below the search bar, the 'Software & Research Tools' section is visible, with a red box around the EndNote X9 product card. The card shows the EndNote X9 software box and lists 'Windows Version' and 'Mac Version'. The text 'Product key : เลข PRODUCT KEY จะปรากฏให้เห็นเมื่อเชื่อมต่อ INTRANET เท่านั้น' is overlaid on the card.

เลือกเมนู

RESOURCES

จะปรากฏ link สำหรับ
ดาวน์โหลดโปรแกรม
(มี 2 version คือ
Windows และ Mac
Version)

**** Product Key จะปรากฏเมื่อเชื่อมต่อ intranet ของมช. หรือคณะแพทย์เท่านั้น**

การติดตั้งโปรแกรม EndNote X9



Software & Research Tools

▶ Windows Version
▶ Mac Version

เลข Product Key จะปรากฏเมื่อเชื่อมต่อ intranet ของมช. หรือคณะแพทย์เท่านั้น

ENX9Inst (1).exe

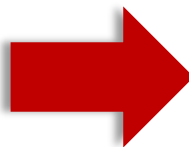
คลิกที่ตัวติดตั้งโปรแกรม เพื่อเริ่มการติดตั้ง

หลังจากดาวน์โหลดโปรแกรม
เสร็จเรียบร้อยแล้ว
ให้คลิกที่ตัวติดตั้งโปรแกรม
เพื่อเริ่มการติดตั้ง

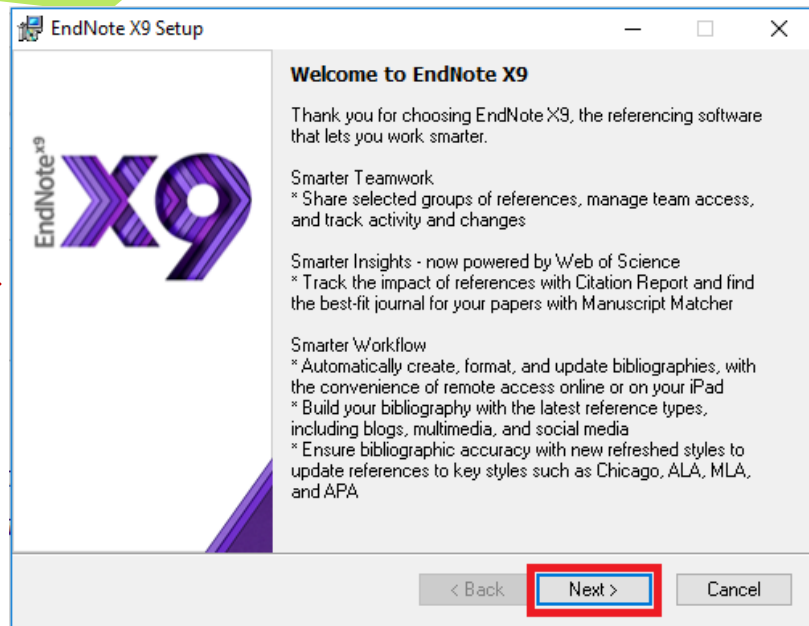
** แนะนำใช้ browser ของ
Google Chrome ในการ
ดาวน์โหลดโปรแกรม

การติดตั้งโปรแกรม EndNote X9

1



2

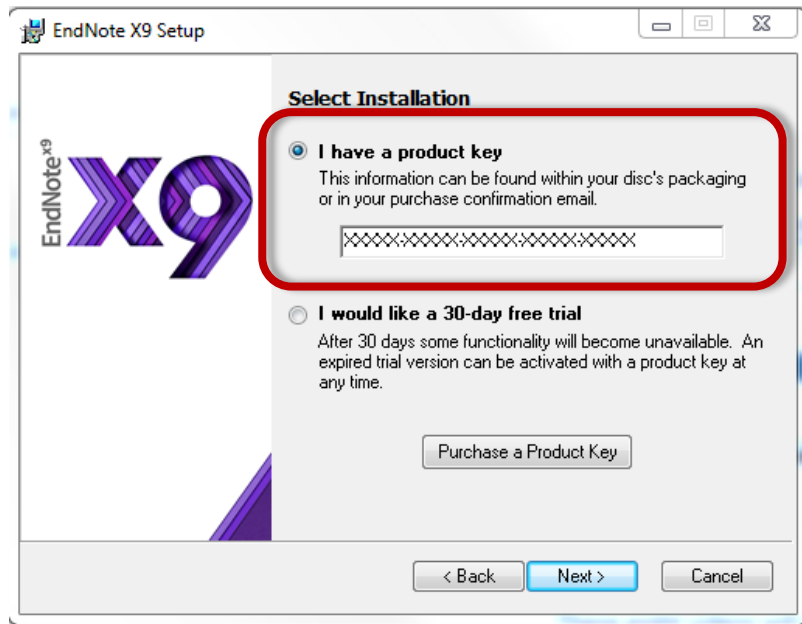


**** ก่อนติดตั้งโปรแกรม ให้ปิดโปรแกรม Microsoft Office ทั้งหมด เช่น Microsoft Word, PowerPoint**

การติดตั้งโปรแกรม EndNote X9

3

4

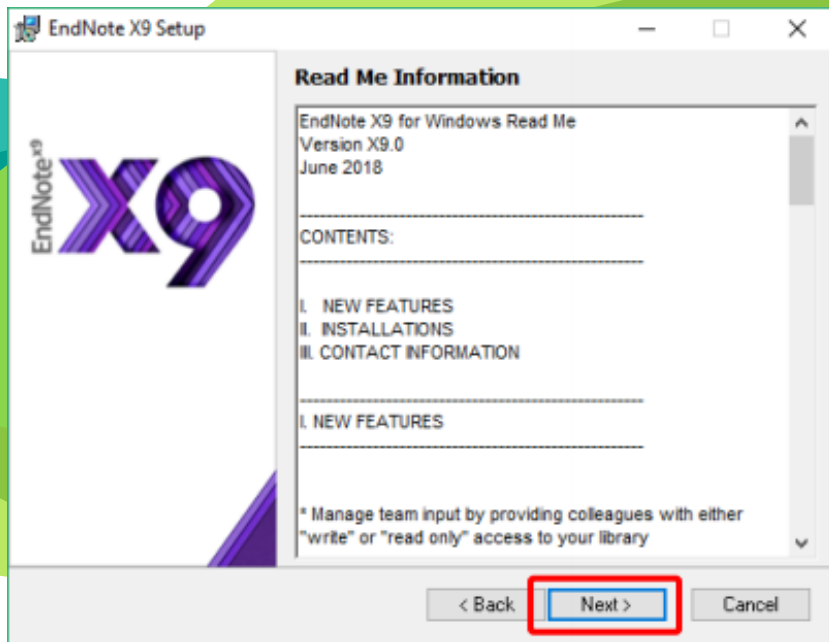


กรอกเลข Product Key ตามที่ปรากฏบน
หน้าเว็บห้องสมุดคณะแพทยฯ แล้วกด Next

กรอกชื่อ และชื่อองค์กร แล้วกด Next

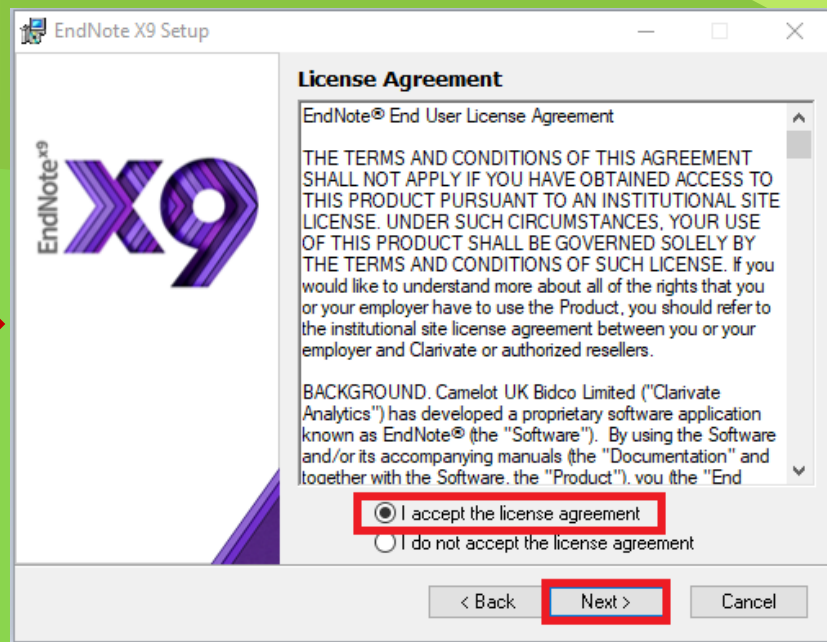
การติดตั้งโปรแกรม EndNote X9

5



ปรากฏรายละเอียดของโปรแกรม แล้วกด Next

6

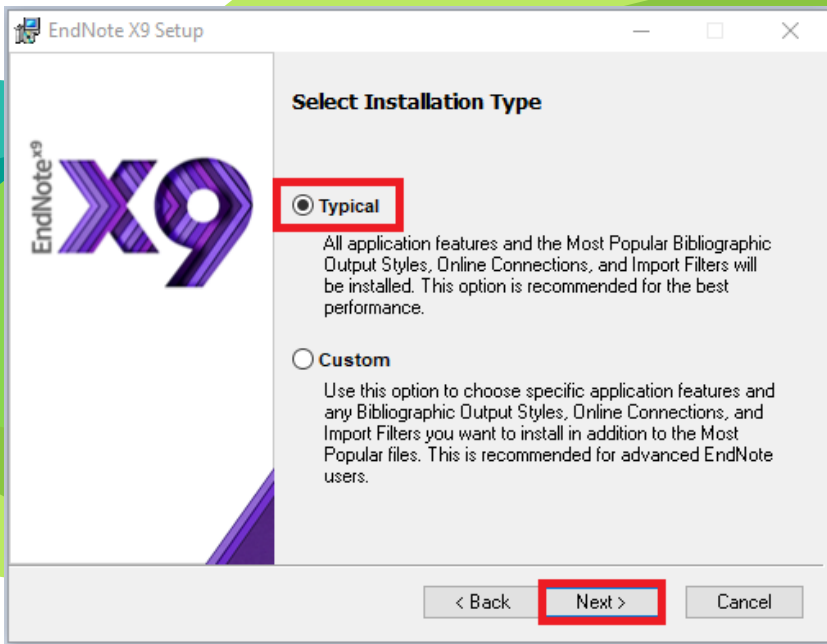


เลือก I accept the license agreement
แล้วกด Next

การติดตั้งโปรแกรม EndNote X9

7

8



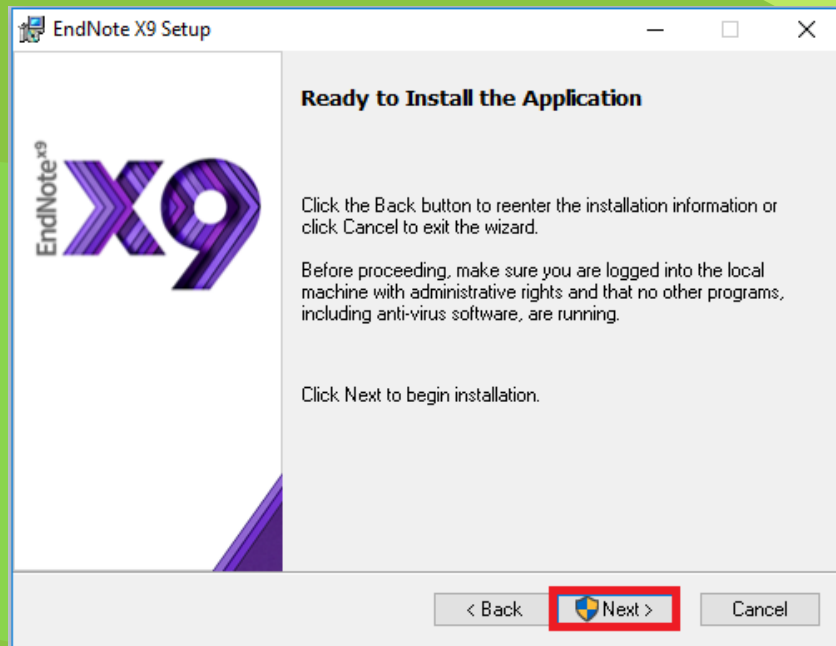
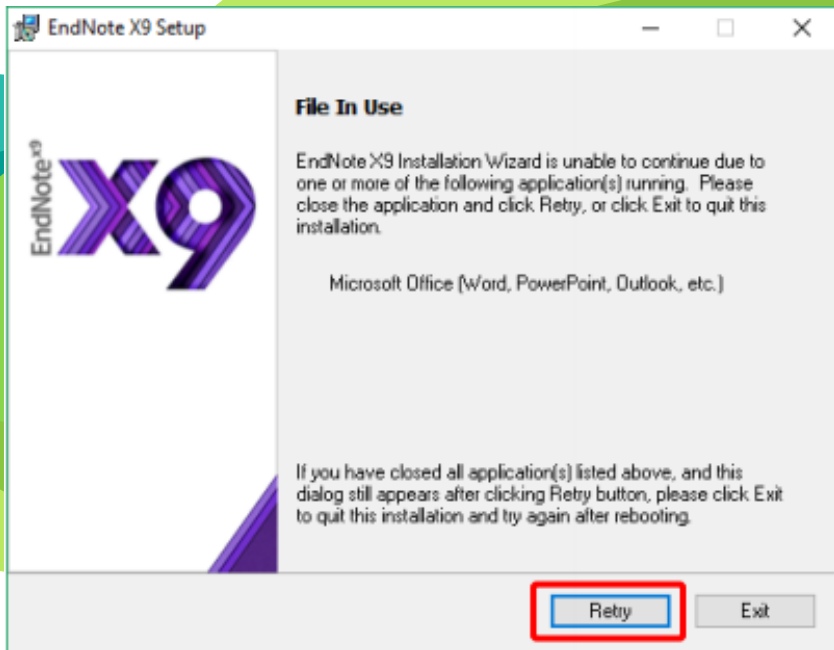
เลือก Typical แล้วกด Next

เลือกไดรฟ์ที่จะติดตั้ง แล้วกด Next

การติดตั้งโปรแกรม EndNote X9

9

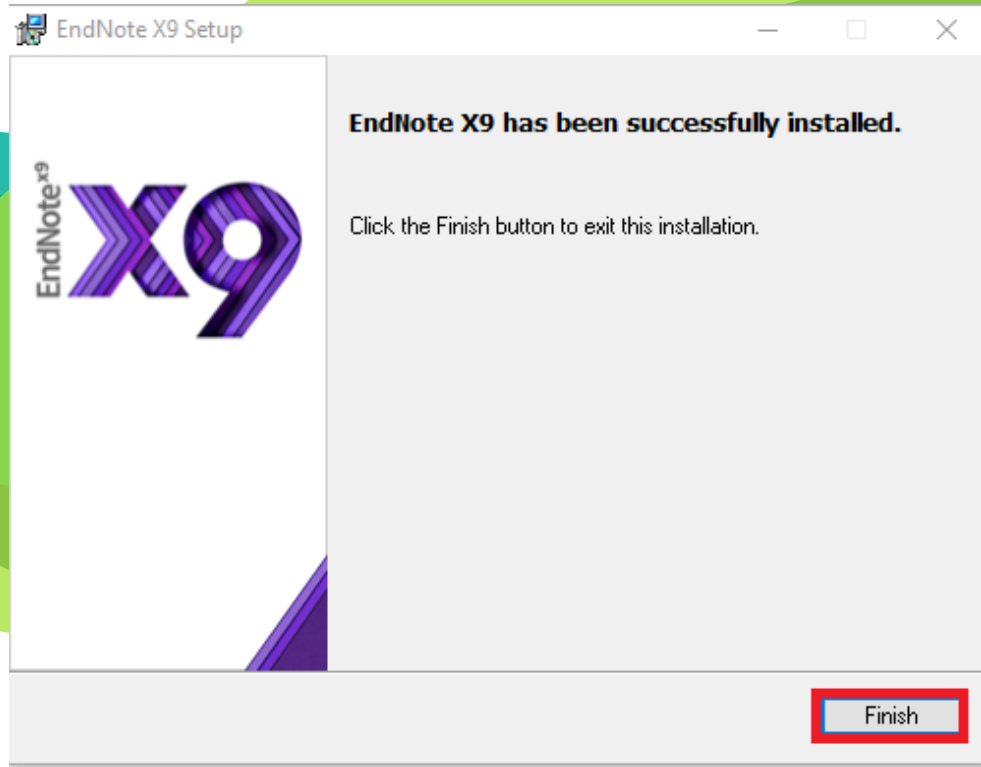
10



**** หากไม่ได้ปิดโปรแกรม Microsoft Office ให้หมด เช่น Microsoft Word, PowerPoint จะปรากฏหน้าจอนี้**

โปรแกรมทำการติดตั้งและ Update

การติดตั้งโปรแกรม EndNote X9



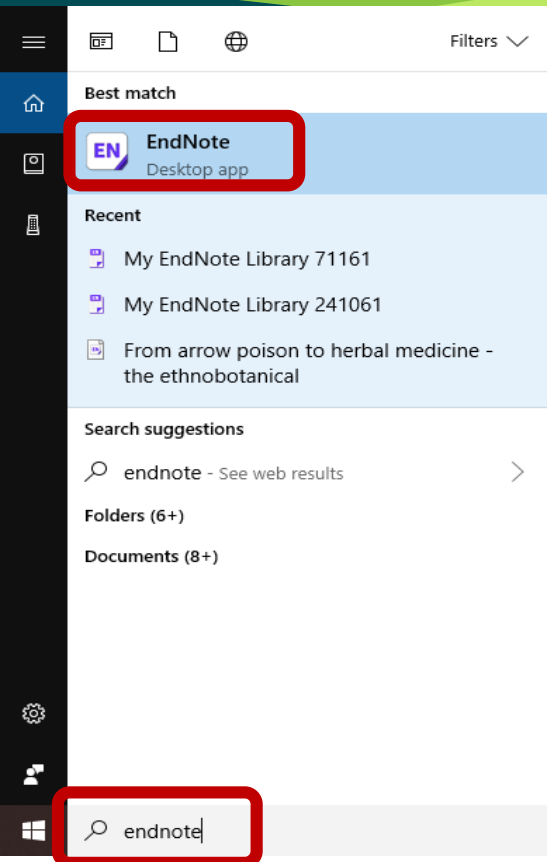
คลิก Finish การติดตั้งสำเร็จ

EndNote X9

วิธีการใช้โปรแกรม



การเปิดโปรแกรม EndNote X9



หลังจากติดตั้งโปรแกรมสำเร็จ จะปรากฏไอคอนของ EndNote X9 ที่ Desktop ของคอมพิวเตอร์

ในกรณีไม่ปรากฏที่หน้า Desktop ให้คลิก Start จะปรากฏไอคอน EndNote X9 หรือ Search หา EndNote X9 ในช่อง search programs

การเปิดใช้โปรแกรม EndNote X9 ครั้งแรก

EN EndNote X9

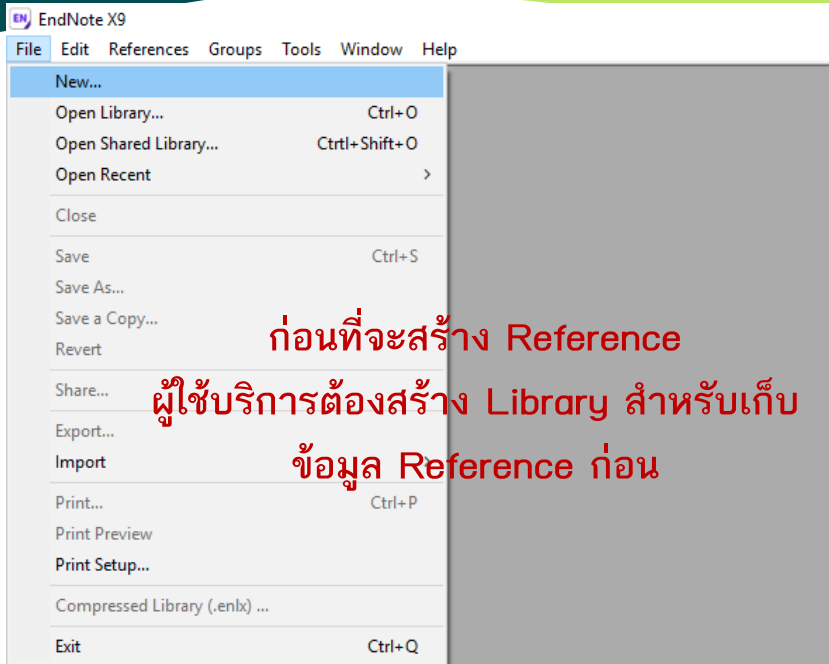
File Edit References Groups Tools Window Help

- □ ×

เมื่อเปิดใช้โปรแกรมครั้งแรก จะปรากฏ
หน้าโปรแกรม ดังภาพนี้

การสร้าง Library

GO!



ก่อนที่จะสร้าง Reference

ผู้ให้บริการต้องสร้าง Library สำหรับเก็บ

ข้อมูล Reference ก่อน

วิธีสร้าง Library

File



New



เลือกไดรฟ์ที่จัดเก็บ Library



ตั้งชื่อ Library



*หลีกเลี่ยงการ Save Library ที่ Documents, ไดรฟ์ C หรือ Desktop เพื่อป้องกันข้อมูลสูญหาย

การใช้โปรแกรม EndNote X9

GO!

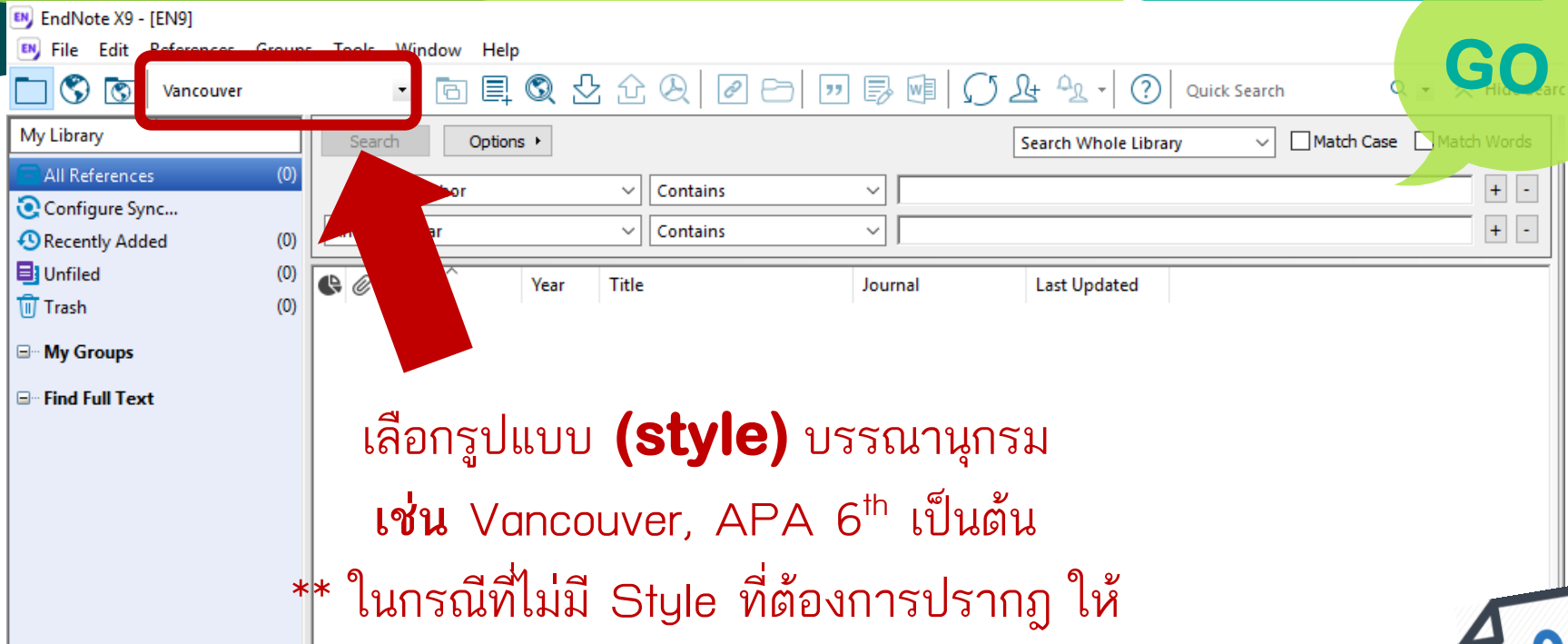
แถบเครื่องมือการใช้งาน

ข้อมูล Library

แสดงรายการบรรณานุกรม

- แก้ไขบรรณานุกรม
- รูปแบบของบรรณานุกรม
- แสดงเอกสารไฟล์ PDF

การเลือก Style ใน EndNote X9



The screenshot shows the EndNote X9 software interface. The title bar reads 'EndNote X9 - [EN9]'. The menu bar includes 'File', 'Edit', 'References', 'Groups', 'Tools', 'Window', and 'Help'. The toolbar contains various icons for file operations and search. A dropdown menu is open, showing 'Vancouver' as the selected style. A red box highlights this dropdown, and a red arrow points to it. The main window displays a search interface with a search bar, 'Options' dropdown, and search filters. The left sidebar shows 'My Library' with categories like 'All References', 'Configure Sync...', 'Recently Added', 'Unfiled', and 'Trash'. Below the search bar, there are search criteria fields and a table with columns for 'Year', 'Title', 'Journal', and 'Last Updated'.

GO!

เลือกรูปแบบ **(style)** บรรณานุกรม

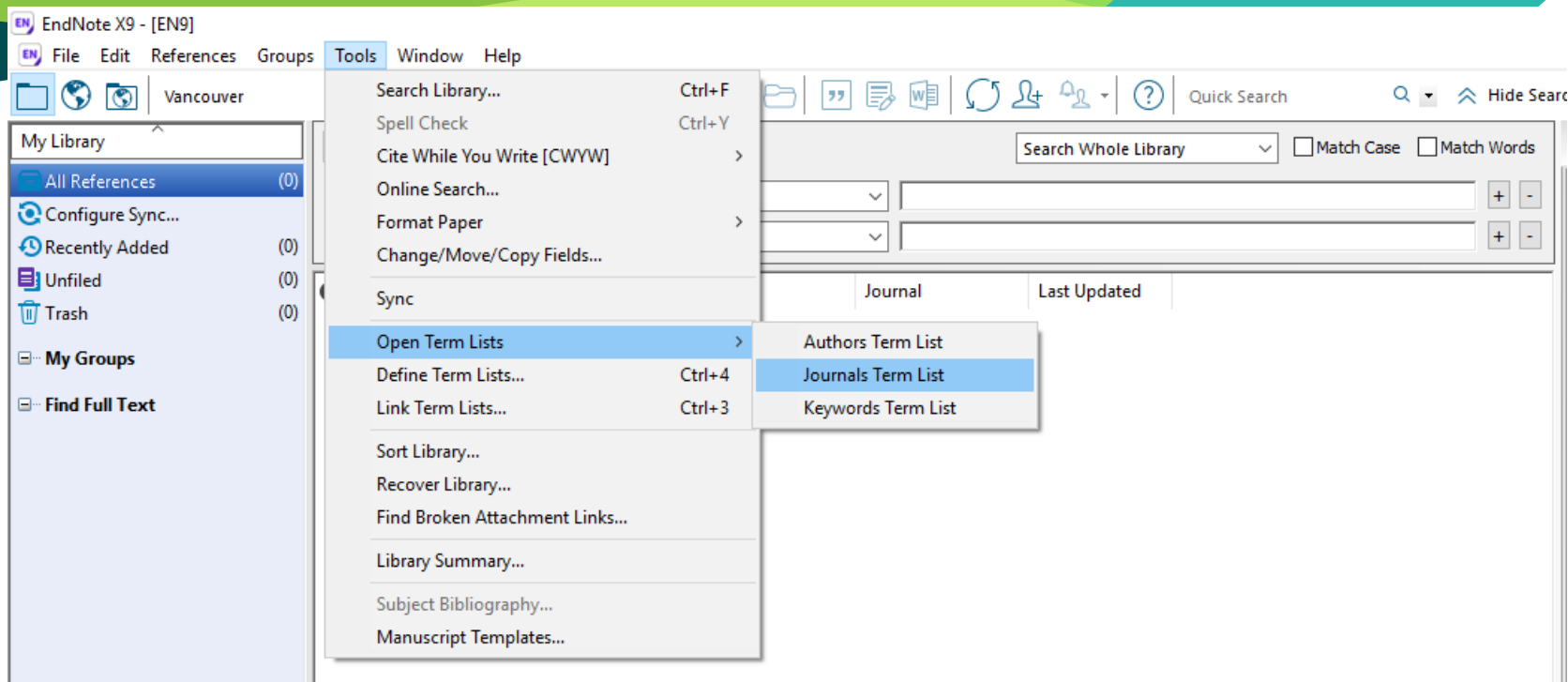
เช่น Vancouver, APA 6th เป็นต้น

** ในกรณีที่ไม่มี Style ที่ต้องการปรากฏ ให้

เลือก Select Another Style

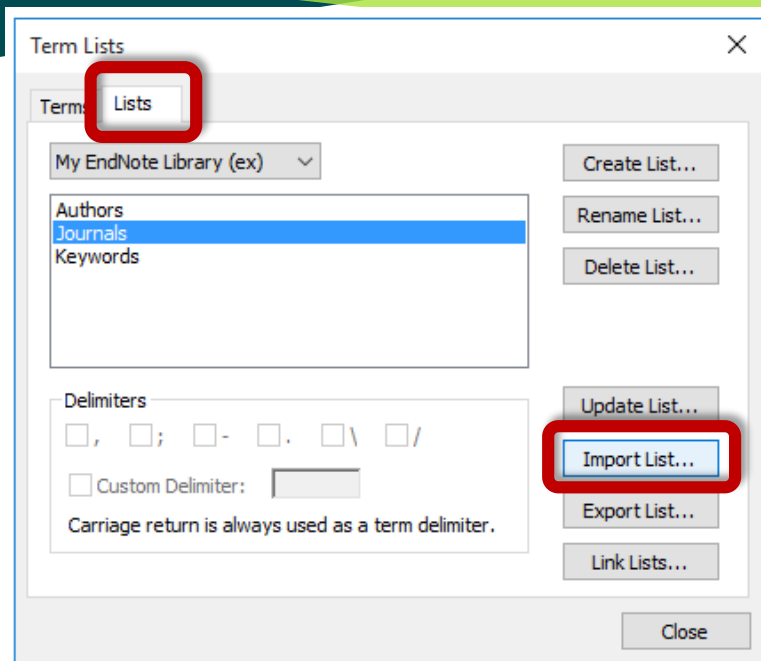


การเพิ่มรายชื่อวารสารใน EndNote X9

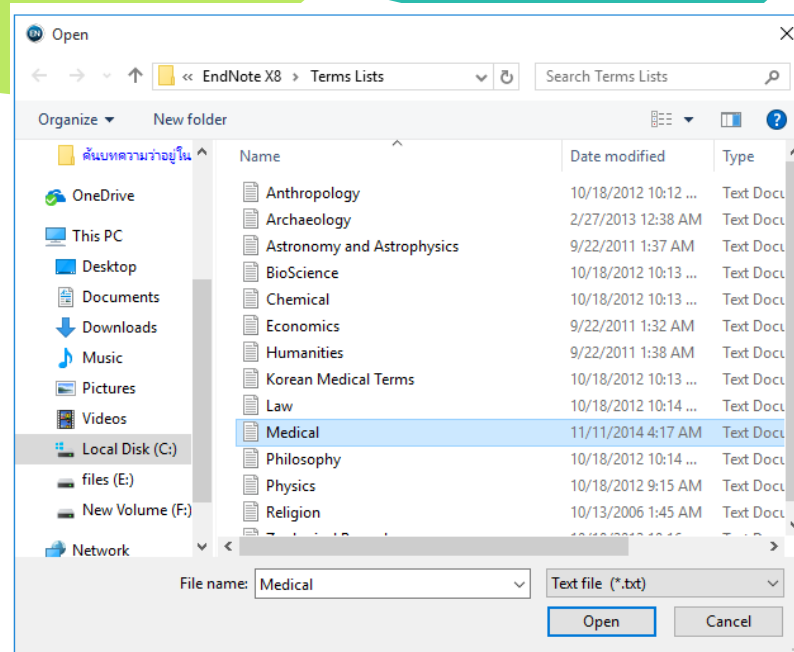


คลิก Tools > Open Term Lists > Journals Term List

การเพิ่มรายชื่อวารสารใน EndNote X9

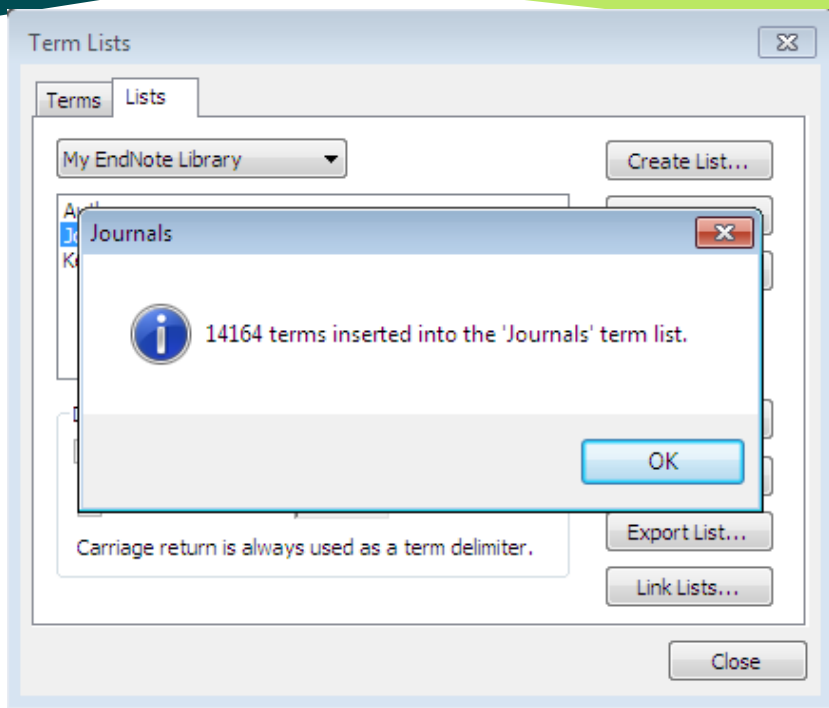


คลิก List > Import List



ปรากฏ Lists รายชื่อวารสารแยกตามสาขาวิชาต่างๆ
>> เลือกรายการและคลิก Open

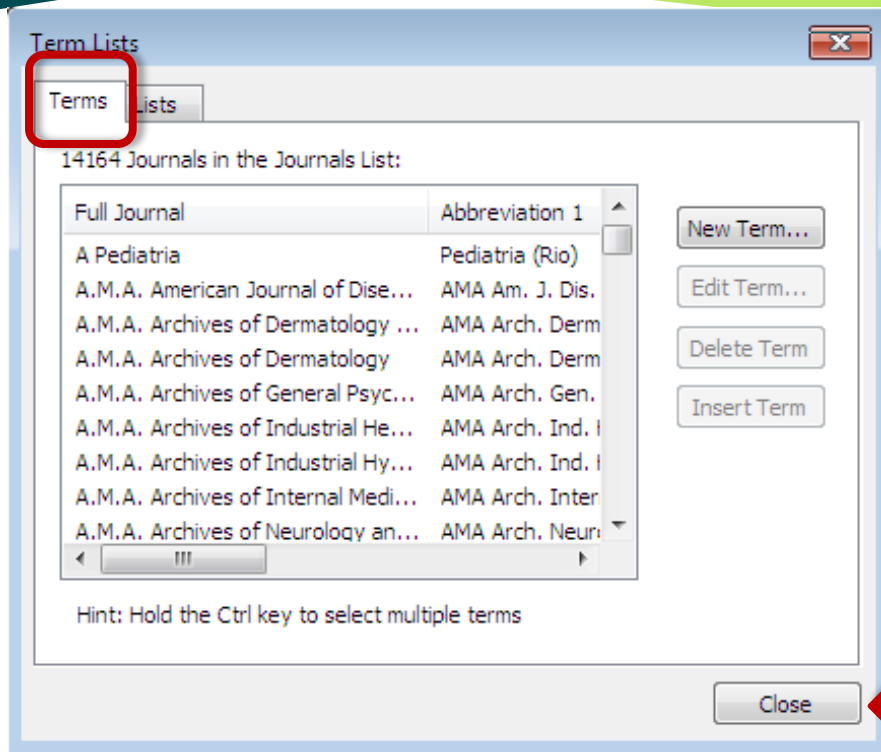
การเพิ่มรายชื่อวารสารใน EndNote X9



หาก **import list** สำเร็จ
จะปรากฏหน้าจอแสดงจำนวนรายชื่อ

*** สามารถ **import list** ได้หลายสาขาวิชา
แต่ให้ **import** ทีละ **list**

การเพิ่มรายชื่อวารสารใน EndNote X9



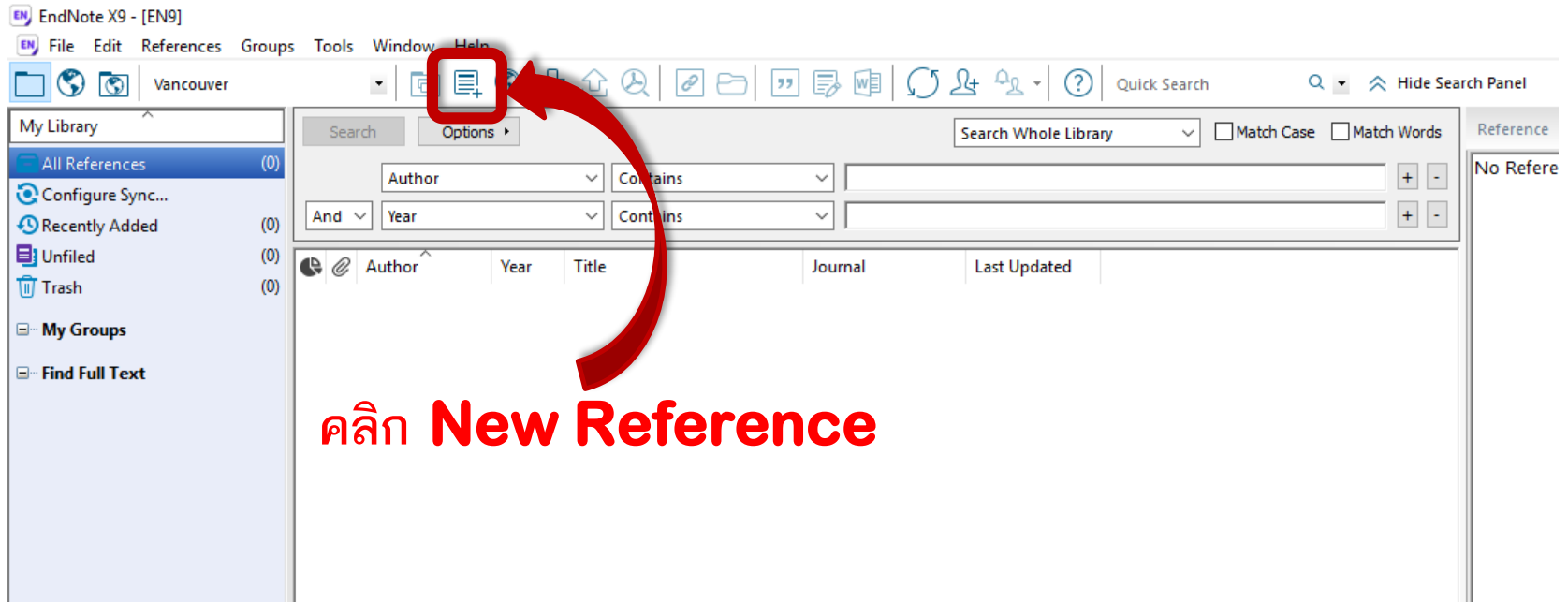
คลิกแถบ **Terms** จะแสดงรายชื่อวารสาร
ทั้งชื่อเต็มและชื่อย่อ

คลิก **Close** เพื่อปิดหน้าต่างคำสั่ง

การสร้างบรรณานุกรม

1. การพิมพ์ข้อมูลบรรณานุกรมลงในโปรแกรม
2. การ Import Reference จากฐานข้อมูล Online
3. การ Import Reference จากไฟล์ pdf

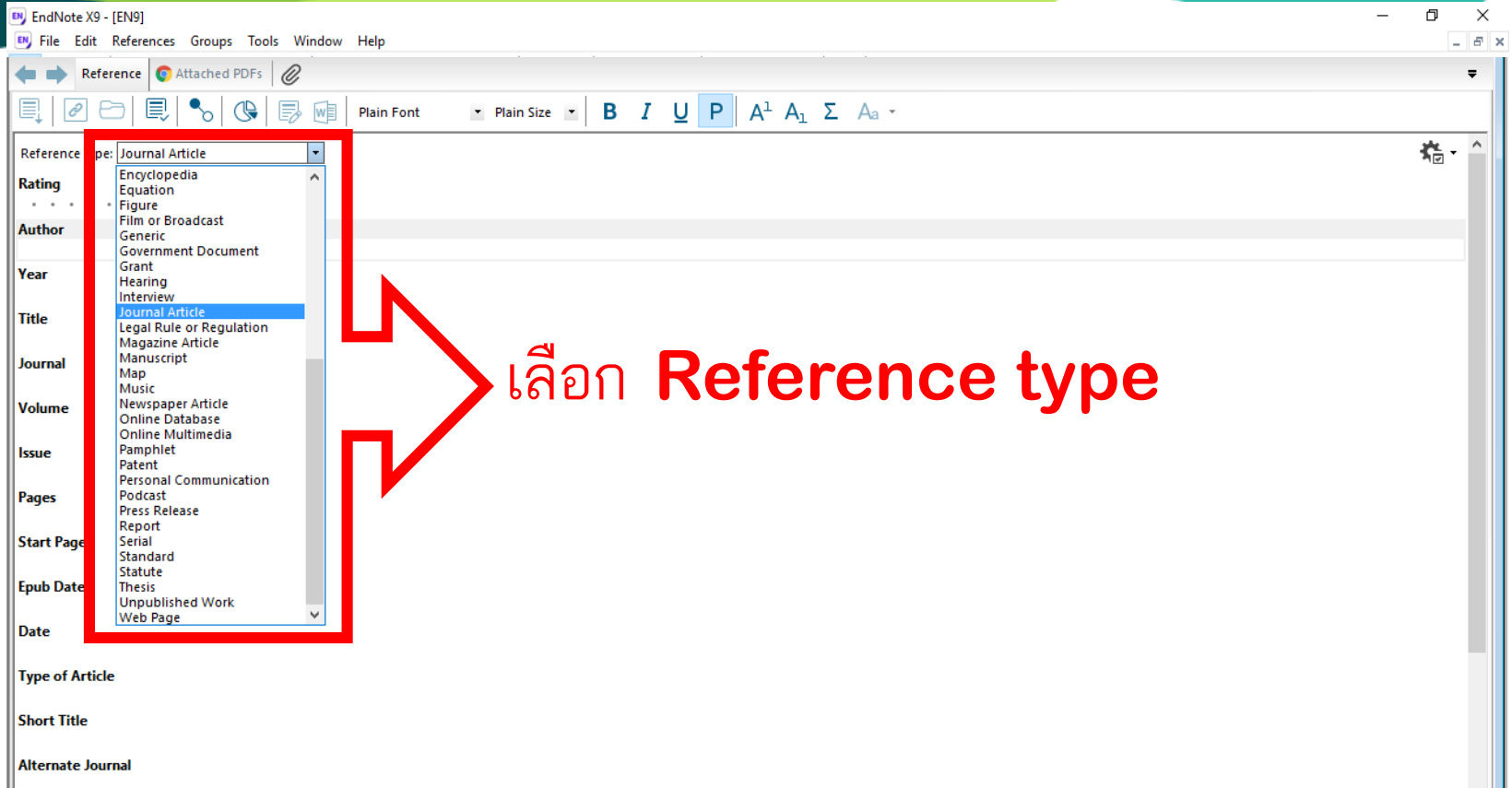
วิธีที่ 1 การพิมพ์ข้อมูลบรรณานุกรมลงในโปรแกรม



The screenshot shows the EndNote X9 interface. The 'New Reference' button, represented by a document icon with a plus sign, is highlighted with a red box. A red arrow points from this button towards the text 'คลิก New Reference' below. The interface includes a menu bar (File, Edit, References, Groups, Tools, Window, Help), a toolbar with various icons, and a search panel with fields for 'Author' and 'Year'. The left sidebar shows 'My Library' with options like 'All References', 'Configure Sync...', 'Recently Added', 'Unfiled', and 'Trash'. The main area displays a table of references with columns for 'Author', 'Year', 'Title', 'Journal', and 'Last Updated'. The right sidebar shows 'Reference' and 'No Reference'.

คลิก **New Reference**

วิธีที่ 1 การพิมพ์ข้อมูลบรรณานุกรมลงในโปรแกรม



The screenshot shows the EndNote X9 interface. The 'Reference' tab is active, and the 'Reference type' dropdown menu is open, displaying a list of options. A red box highlights the dropdown menu, and a red arrow points from it to the text 'เลือก Reference type'. The dropdown menu includes the following options: Journal Article, Encyclopedia, Equation, Figure, Film or Broadcast, Generic, Government Document, Grant, Hearing, Interview, Journal Article (highlighted), Legal Rule or Regulation, Magazine Article, Manuscript, Map, Music, Newspaper Article, Online Database, Online Multimedia, Pamphlet, Patent, Personal Communication, Podcast, Press Release, Report, Serial, Standard, Statute, Thesis, Unpublished Work, and Web Page.

Reference type: Journal Article

Rating

Author

Year

Title

Journal

Volume

Issue

Pages

Start Page

Epub Date

Date

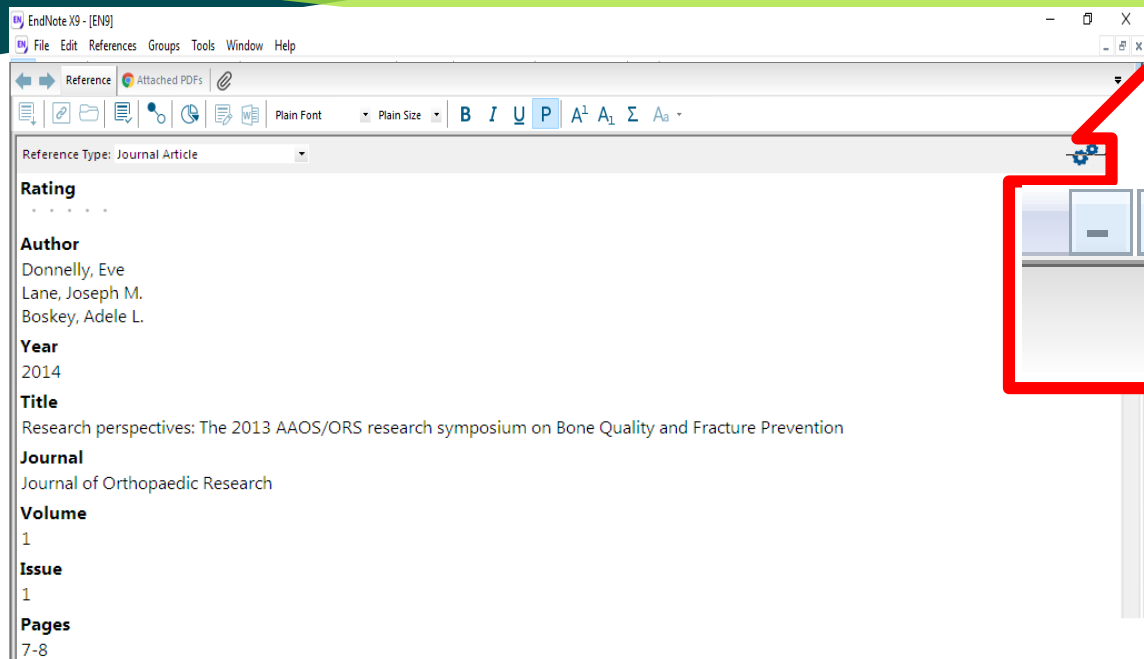
Type of Article

Short Title

Alternate Journal

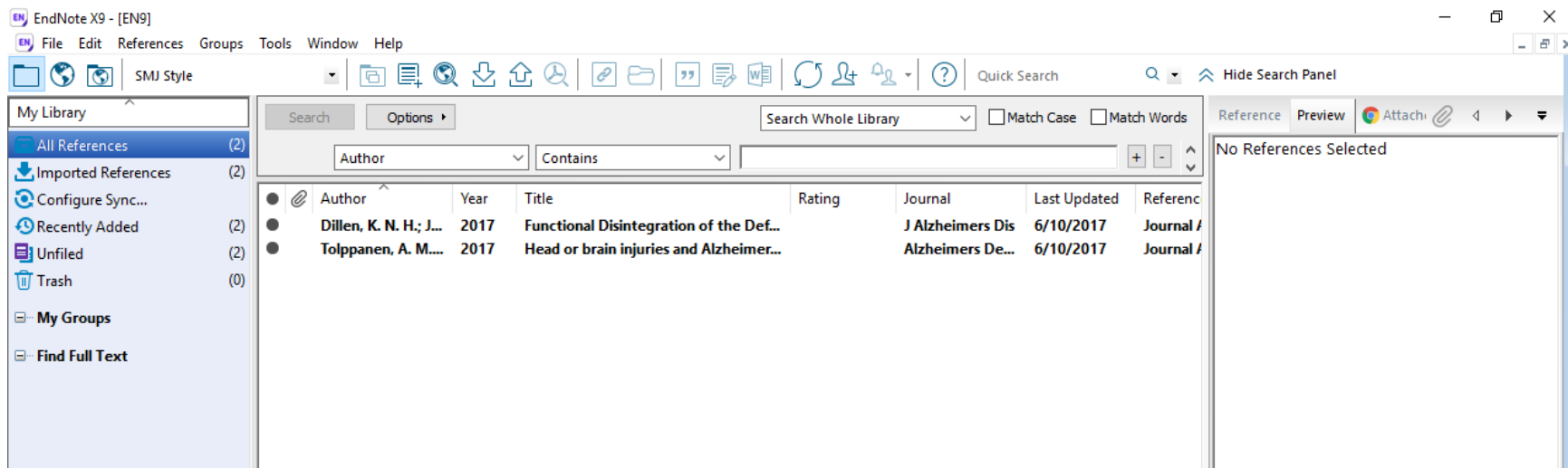
เลือก Reference type

วิธีที่ 1 การพิมพ์ข้อมูลบรรณานุกรมลงในโปรแกรม



พิมพ์ข้อมูลลงในช่อง
แล้ว **Save** บรรณานุกรม
โดยคลิก **X** แล้ว **Save**
หรือ คลิก **File** แล้ว **Save**

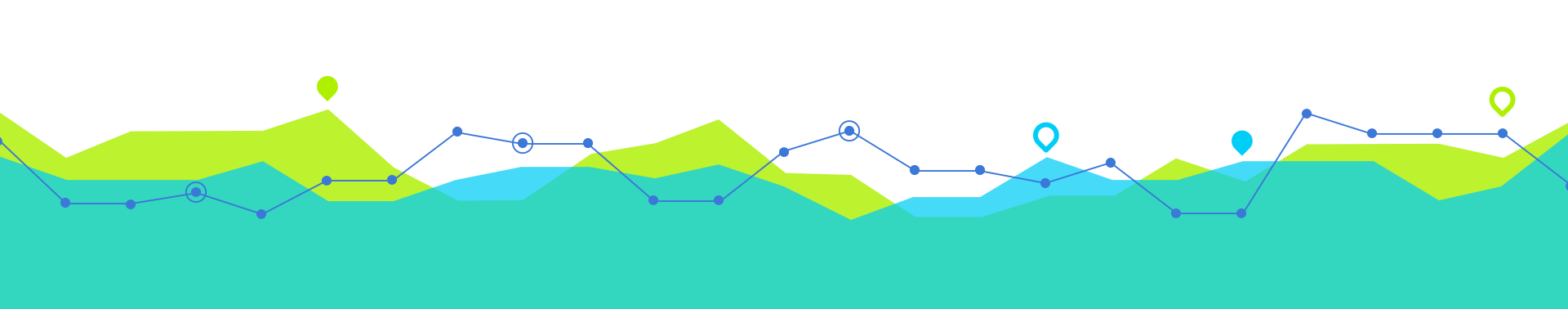
วิธีที่ 1 การพิมพ์ข้อมูลบรรณานุกรมลงในโปรแกรม



The screenshot shows the EndNote X9 interface. The left sidebar displays the library structure with 'All References (2)' selected. The main search area shows a search for 'Author' containing two results. The search options include 'Search Whole Library', 'Match Case', and 'Match Words'. The search results are displayed in a table format.

Author	Year	Title	Rating	Journal	Last Updated	Reference
Dillen, K. N. H.; J...	2017	Functional Disintegration of the Def...		J Alzheimers Dis	6/10/2017	Journal /
Tolppanen, A. M....	2017	Head or brain injuries and Alzheimer...		Alzheimers De...	6/10/2017	Journal /

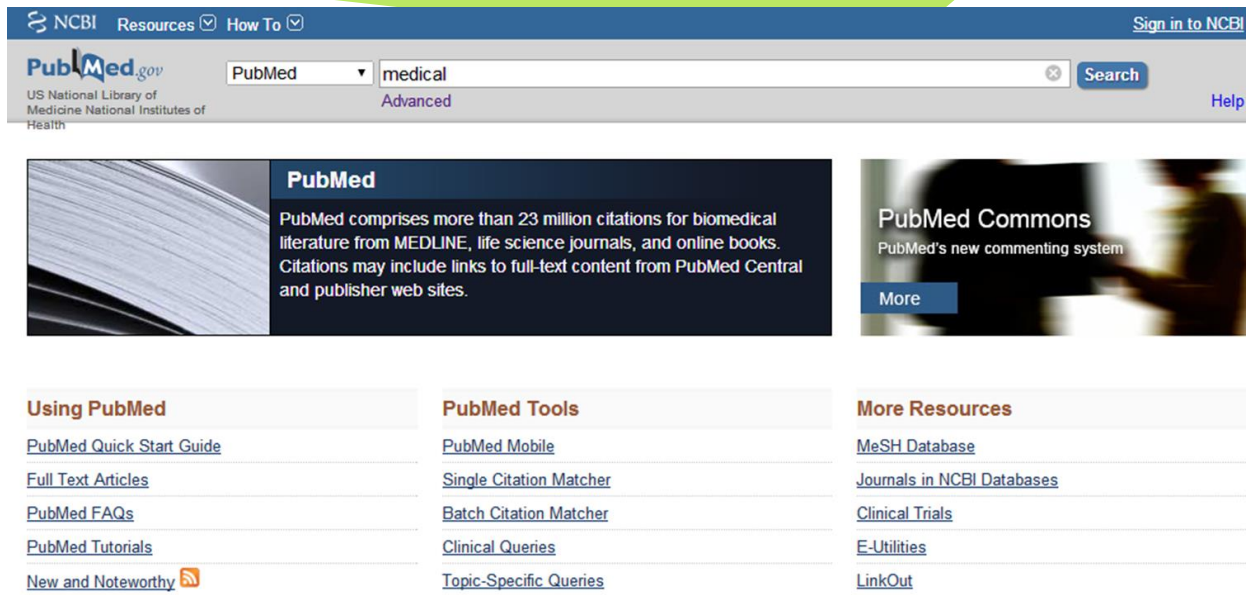
ปรากฏบรรณานุกรมที่พิมพ์ลงในโปรแกรม



วิธีที่ 2

การ Import Reference จากฐานข้อมูล Online

วิธีที่ 2 การ Import Reference จากฐานข้อมูล Online



The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, there is a navigation bar with "NCBI Resources" and "How To" menus, and a "Sign in to NCBI" link. Below this is the "PubMed.gov" logo and the text "US National Library of Medicine National Institutes of Health". A search bar contains the text "medical" and a "Search" button. To the right of the search bar is a "Help" link. Below the search bar, there are three main sections: "PubMed" with a description of the database, "PubMed Commons" with a "More" button, and three columns of links: "Using PubMed", "PubMed Tools", and "More Resources".

PubMed
PubMed comprises more than 23 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

PubMed Commons
PubMed's new commenting system
[More](#)

Using PubMed
[PubMed Quick Start Guide](#)
[Full Text Articles](#)
[PubMed FAQs](#)
[PubMed Tutorials](#)
[New and Noteworthy](#)

PubMed Tools
[PubMed Mobile](#)
[Single Citation Matcher](#)
[Batch Citation Matcher](#)
[Clinical Queries](#)
[Topic-Specific Queries](#)

More Resources
[MeSH Database](#)
[Journals in NCBI Databases](#)
[Clinical Trials](#)
[E-Utilities](#)
[LinkOut](#)

GO!



เข้าไปที่ฐานข้อมูล เช่น PubMed

วิธีที่ 2 การ Import Reference จากฐานข้อมูล Online

NCBI Resources How To

PubMed.gov
US National Library of Medicine National Institutes of Health

PubMed

[Show additional filters](#) **Display Settings:** Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added [Send to:](#)

Article types
Clinical Trial
Review
More ...

Text availability
Abstract
Free full text
Full text

PubMed Commons
Reader comments

Publication dates
5 years
10 years
Custom range...

Species
Humans
Other Animals

Results: 1 to 20 of 3114367 << First < Prev Page of 155719 Next > Last >>

- [Development of oculomotor circuitry independent of hox3 genes.](#)
Ma LH, Grove CL, Baker R.
Nat Commun. 2014 Jun 25;5:4221. doi: 10.1038/ncomms5221.
PMID: 24964400 [PubMed - as supplied by publisher]
- [Enhanced electrical responsiveness in the cerebral cortex with oral melatonin administration after a small hemorrhage near the internal capsule in rats.](#)
Ueda Y, Masuda T, Ishida A, Misumi S, Shimizu Y, Jung CG, Hida H.
J Neurosci Res. 2014 Jun 25. doi: 10.1002/jnr.23434. [Epub ahead of print]
PMID: 24964396 [PubMed - as supplied by publisher]
- [NRPS Substrate Promiscuity Leads to More Potent Antitubercular Sansanmycin Analogues.](#)
Xie Y, Cai Q, Ren H, Wang L, Xu H, Hong B, Wu L, Chen R.
J Nat Prod. 2014 Jun 25. [Epub ahead of print]
PMID: 24964393 [PubMed - as supplied by publisher]

เช็คเลือกบทความที่ต้องการ
import เข้าสู่ EndNote X9

วิธีที่ 2 การ Import Reference จากฐานข้อมูล Online



NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed.gov medical Search

US National Library of Medicine National Institutes of Health

Display Settings: Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added

Send to: Filters: Manage Filters

Choose Destination

- File
- Collections
- Order
- Citation manager
- Clipboard
- E-mail
- My Bibliography

Generate a file for use with external citation management software.

Download 3 citations.

Create File

Results: 1 to 20 of 3114367 Selected: 3

- [Development of oculomotor circuitry independent of](#)
1. Ma LH, Grove CL, Baker R.
Nat Commun. 2014 Jun 25;5:4221. doi: 10.1038/ncomms5211
PMID: 24964400 [PubMed - as supplied by publisher]
- [Enhanced electrical responsiveness in the cerebral cortex after](#)
2. Ueda Y, Masuda T, Ishida A, Misumi S, Shimizu Y, Jui J, et al.
J Neurosci Res. 2014 Jun 25. doi: 10.1002/jnr.23434. [Epub ahead of print]
PMID: 24964396 [PubMed - as supplied by publisher]
- [NRPS Substrate Promiscuity Leads to More Potent Antitubercular Samsanmycin Analogues](#)
3. Xie Y, Cai Q, Ren H, Wang L, Xu H, Hong B, Wu L, Chen R.
J Nat Prod. 2014 Jun 25. [Epub ahead of print]
PMID: 24964393 [PubMed - as supplied by publisher]
- [Manpower and Outpatient Clinic Workload for Remote Monitoring of Patients with Cardiac Implantable Electronic Devices: Data from the HomeGuide Registry](#)
4. Ricci RP, Morichelli L, D'Onofrio A, Calò L, Vaccari D, Zanotto G, Curnis A, Buja G, Rovai N, Gargaro A.
J Cardiovasc Electrophysiol. 2014 Jun 25. doi: 10.1111/jce.12482. [Epub ahead of print]
PMID: 24964380 [PubMed - as supplied by publisher]

Related searches

- medical university
- medical education
- medical center
- medical student
- military medical

PMC Images search for medical

คลิก Send to



Citation manager



Create file

วิธีที่ 2 การ Import Reference จากฐานข้อมูล Online



คลิกไฟล์ที่ดาวน์โหลด

*หากใช้ **Google chrome** ไฟล์ที่ถูก

ดาวน์โหลดจะอยู่ด้านล่างดังภาพ **หากใช้

IE หรือ **Firefox** ไฟล์ที่ถูกดาวน์โหลด

มักอยู่ใน

โฟลเดอร์ดาวน์โหลด

Show additional filters Display Settings: Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added Send to:

Article types
Clinical Trial
Review
More ...

Text availability

Public
Comm
Reader o

Publicat
dates
5 years
10 years
Custom

Species
Humans
Oth

Clear all

Show additional filters

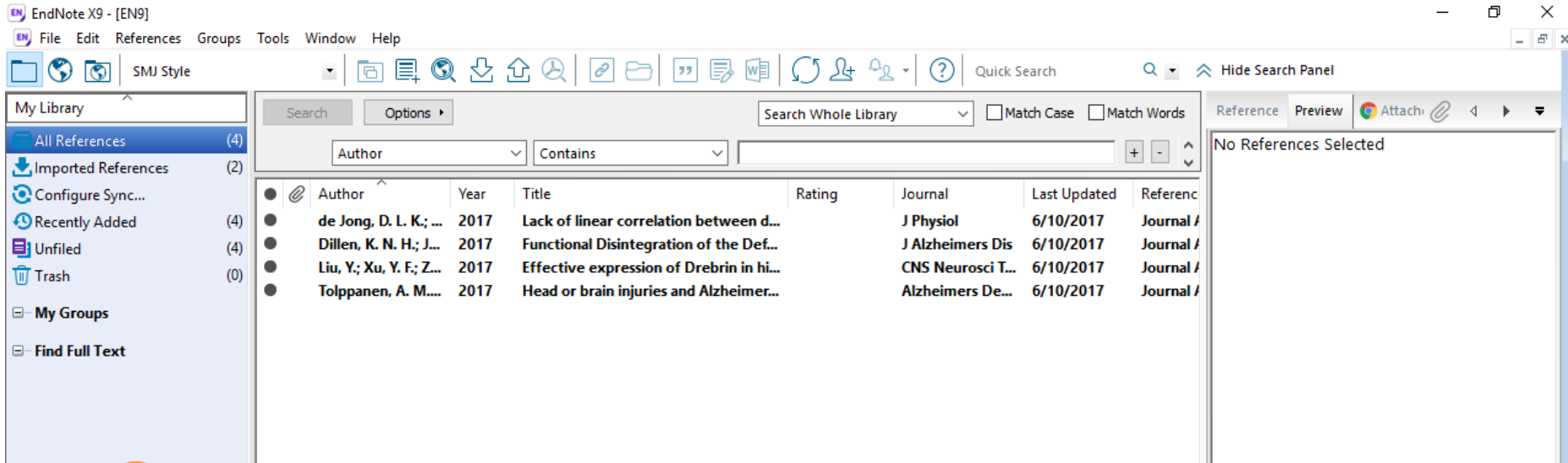
<< First < Prev Page 1 of 155719 Next > Last >>

Results: 1 to 20 of 3114367 Selected: 3

- [Development of oculomotor circuitry independent of hox3 genes.](#)
1. Ma LH, Grove CL, Baker R.
Nat Commun. 2014 Jun 25;5:4221. doi: 10.1038/ncomms5221.
PMID: 24964400 [PubMed - as supplied by publisher]
- [Enhanced electrical responsiveness in the cerebral cortex with oral melatonin administration after a small hemorrhage near the internal capsule in rats.](#)
2. Ueda Y, Masuda T, Ishida A, Misumi S, Shimizu Y, Jung CG, Hida H.
J Neurosci Res. 2014 Jun 25. doi: 10.1002/jnr.23434. [Epub ahead of print]
PMID: 24964396 [PubMed - as supplied by publisher]
- [NRPS Substrate Promiscuity Leads to More Potent Antitubercular Sansanmycin Analogues.](#)
3. Xie Y, Cai Q, Ren H, Wang L, Xu H, Hong B, Wu L, Chen R.
J Nat Prod. 2014 Jun 25. [Epub ahead of print]
PMID: 24964393 [PubMed - as supplied by publisher]
- [Manpower and Outpatient Clinic Workload for Remote Monitoring of Patients with Cardiac Implantable Electronic Devices: Data from the HomeGuide Registry.](#)
4. Vaccari D, Morichelli L, D'Onofrio A, Calò L, Vaccari D, Zanutto G, Curnis A, Buja G, ...
Vaccari N, Capparo A

citations (21).nbib

วิธีที่ 2 การ Import Reference จากฐานข้อมูล Online



EndNote X9 - [EN9]

File Edit References Groups Tools Window Help

SMJ Style

Search Options Search Whole Library Match Case Match Words

Author Contains

Author	Year	Title	Rating	Journal	Last Updated	Reference
de Jong, D. L. K.; ...	2017	Lack of linear correlation between d...		J Physiol	6/10/2017	Journal /
Dillen, K. N. H.; J...	2017	Functional Disintegration of the Def...		J Alzheimers Dis	6/10/2017	Journal /
Liu, Y.; Xu, Y. F.; Z...	2017	Effective expression of Drebrin in hi...		CNS Neurosci T...	6/10/2017	Journal /
Tolppanen, A. M....	2017	Head or brain injuries and Alzheimer...		Alzheimers De...	6/10/2017	Journal /

Reference Preview Attach

No References Selected



ปรากฏบรรณานุกรมที่ **Export** มาจากฐานข้อมูล



วิธีที่ 3

การ Import Reference จากไฟล์ pdf

ในกรณีที่มีไฟล์ pdf ของบทความ สามารถ import ไฟล์ pdf เข้าสู่ EndNote X9 เพื่อให้ EndNote สร้างบรรณานุกรม และยังสามารถอ่านไฟล์ pdf ที่ import ได้ด้วย

วิธีที่ 3 การนำเข้าข้อมูลบรรณานุกรมโดยใช้ไฟล์ full text

คลิก File



Import



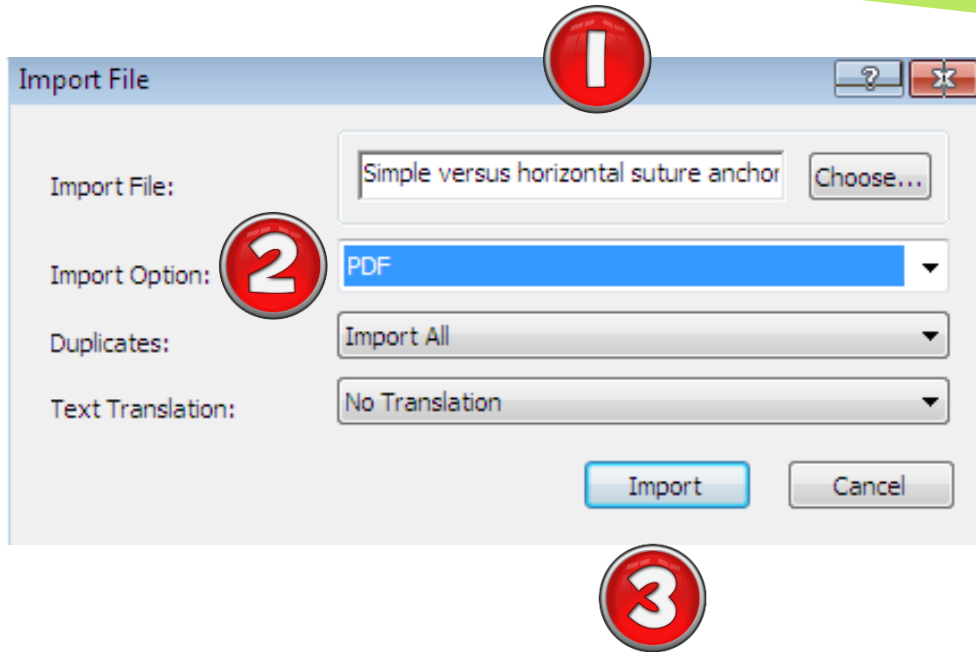
File

The screenshot shows a software interface with a menu bar (File, Edit, References, Groups, Tools, Window, Help) and a sidebar on the left. The 'File' menu is open, and the 'Import' option is highlighted. The 'Import' submenu is also visible, showing 'File...' and 'Folder...'. The main window displays a search bar, a search filter dropdown set to 'Contains', and a table of references. The table has columns for Year, Title, Rating, Journal, Last Updated, and Reference. The right sidebar shows 'Reference' and 'Preview' tabs, with 'Reference' selected and displaying 'No References Selected'.

Year	Title	Rating	Journal	Last Updated	Reference
2017	Lack of linear correlation between d...		J Physiol	6/10/2017	Journal /
2017	Functional Disintegration of the Def...		J Alzheimers Dis	6/10/2017	Journal /
2017	Effective expression of Drebrin in hi...		CNS Neurosci T...	6/10/2017	Journal /
2017	Head or brain injuries and Alzheimer...		Alzheimers De...	6/10/2017	Journal /



วิธีที่ 3 การนำเข้าข้อมูลบรรณานุกรมโดยใช้ไฟล์ **full text**



1. เลือกไฟล์ **pdf**

2. เลือก **Import option** เป็น **PDF**

3. คลิก **Import**



วิธีที่ 3 การนำเข้าข้อมูลบรรณานุกรมโดยใช้ไฟล์ full text



บรรณานุกรมที่มาจากการ import pdf จะมีรูปคลิกกระดาษ และสามารถเปิดอ่าน pdf ได้ โดยคลิก Open PDF

Author	Year	Title	Journal	Date	Type
Long, D. L. K.; ...	2017	Lack of linear correlation between d...	J Physiol	6/10/2017	Journal /
Millen, K. N. H.; J...	2017	Functional Disintegration of the Def...	J Alzheimers Dis	6/10/2017	Journal /
Liu, Y.; Xu, Y. F.; Z...	2017	Effective expression of Drebrin in hi...	CNS Neurosci T...	6/10/2017	Journal /
Solteiro-Villavice...	2017	Systemic Th17/IL-17A response app...	Neurologia	6/10/2017	Journal /
Tolppanen, A. M....	2017	Head or brain injuries and Alzheimer...	Alzheimers De...	6/10/2017	Journal /

The screenshot shows the EndNote X9 interface. On the left is the 'My Library' pane with 'Find Full Text' selected. The main pane displays a list of references. A red arrow points from the 'Find Full Text' option to the text above. Another red arrow points from the text to the 'Open PDF' button in the PDF preview window on the right, which is highlighted with a red box. The PDF preview window shows the title 'La respuesta sistémica Th17/IL-17A aparece antes del proceso neurodegenerativo en el hipocampo de ratas expuestas a bajas dosis de ozono'.

ถ้า import file pdf สำเร็จ จะได้บรรณานุกรม และสามารถอ่านหรือแก้ไข pdf ใน EndNote X9 ได้เลย เช่น Highlight text, Note เป็นต้น

การใช้ Insert Citation

1. การ Insert citation โดย **EndNote X9**
2. การ Insert citation โดย **Microsoft word**

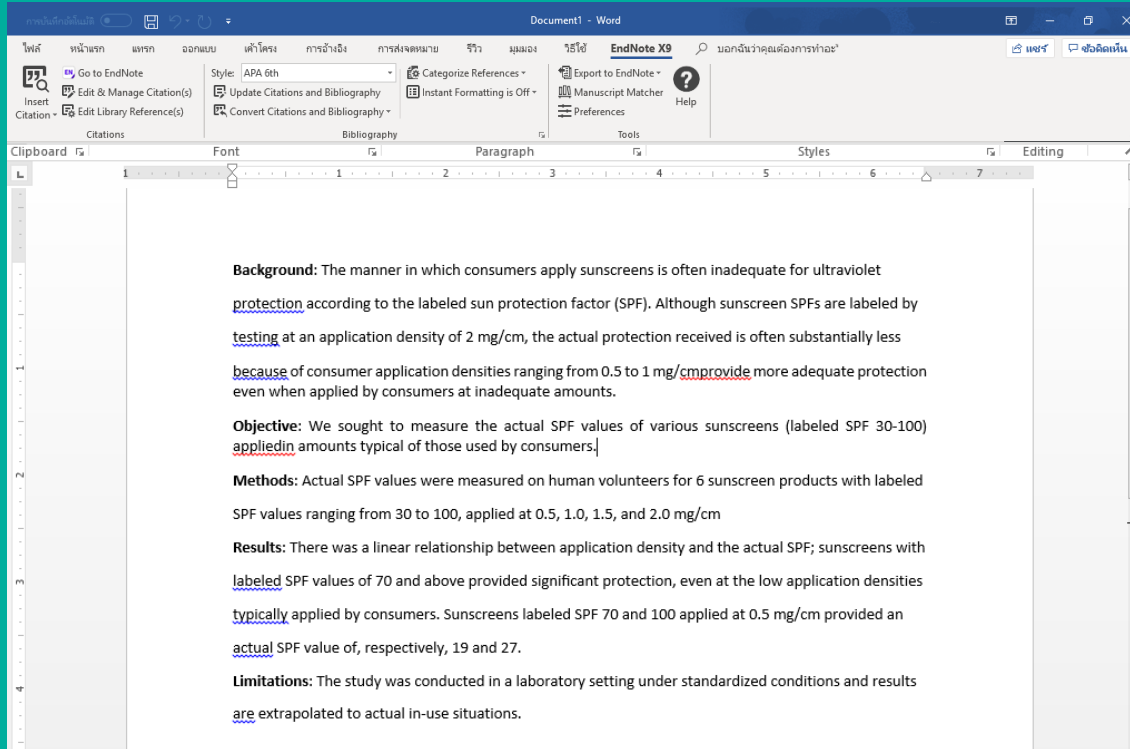


การใช้ Insert Citation

1. การ Insert citation โดย **EndNote X9**



1. การ Insert citation โดย EndNote X9



เปิดไฟล์ Word
ที่ต้อง Insert Citation
และสร้างบรรณานุกรม
(Reference)

1. การ Insert citation โดย EndNote X9

Background: The manner in which consumers apply sunscreens is often inadequate for ultraviolet protection according to the labeled sun protection factor (SPF). Although sunscreen SPF's are labeled by testing at an application density of 2 mg/cm, the actual protection received is often substantially less

because of consumer application densities ranging from 0.5 to 1 mg/cm², the actual protection even when applied by consumers at inadequate amounts.

Objective: We sought to measure the actual SPF values of various sunscreens applied in amounts typical of those used by consumers.

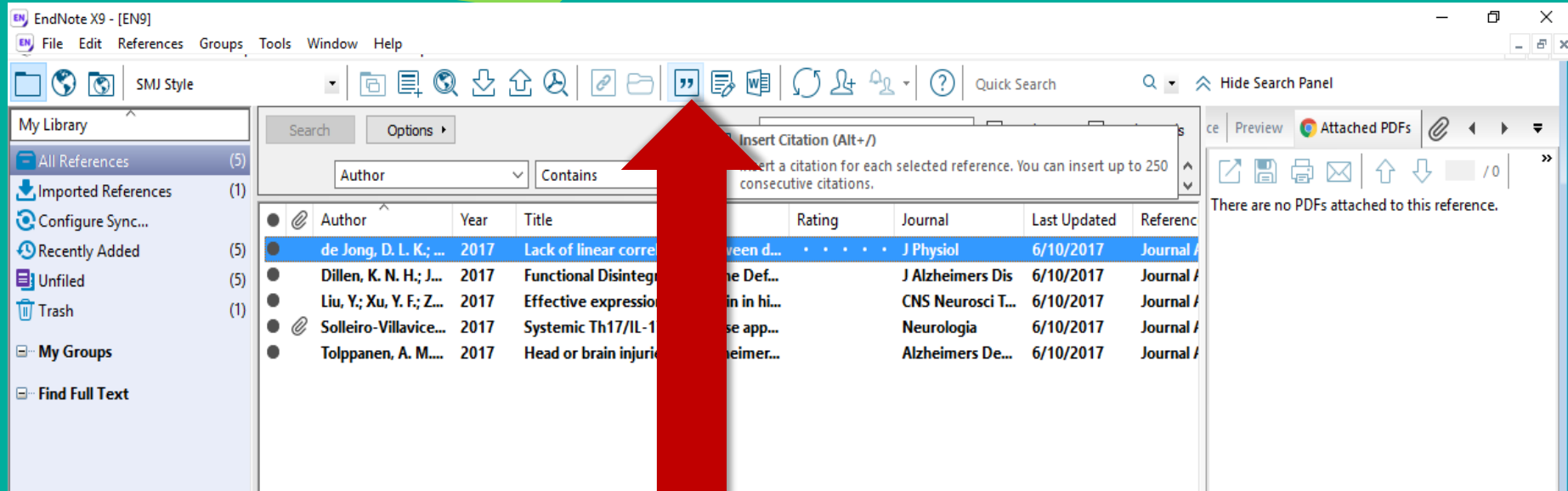
; is often inadequate for ultraviolet

Although sunscreen SPF's are labeled by

ion received is often substantially less

วาง **cursor** ไว้ที่จุดที่ต้องการแทรก **Citation**

1. การ Insert citation โดย EndNote X9



The screenshot shows the EndNote X9 interface. The 'Insert Citation' icon (two quotation marks) in the toolbar is highlighted with a large red arrow. The 'References' list is visible, with the first entry selected:

Author	Year	Title	Rating	Journal	Last Updated	Reference
de Jong, D. L. K.; ...	2017	Lack of linear corre...	...	J Physiol	6/10/2017	Journal /
Dillen, K. N. H.; J...	2017	Functional Disinteg...		J Alzheimers Dis	6/10/2017	Journal /
Liu, Y.; Xu, Y. F.; Z...	2017	Effective expressio...		CNS Neurosci T...	6/10/2017	Journal /
Solleiro-Villavice...	2017	Systemic Th17/IL-1...		Neurologia	6/10/2017	Journal /
Tolppanen, A. M....	2017	Head or brain injuri...		Alzheimers De...	6/10/2017	Journal /

กลับมาที่โปรแกรม **EndNote X9**

จากนั้นเลือก **Reference** ที่ต้องการอ้างอิง แล้วคลิก **Insert Citation** 1 ครั้ง

1. การ Insert citation โดย EndNote X9

protection according to the labeled sun protection factor (SPF). Although sunscreen SPF's are labeled by testing at an application density of 2 mg/cm, the actual protection received is often substantially less(1) because of consumer application densities ranging from 0.5 to 1 mg/cm provide more inadequate protection even when applied by consumers at inadequate amounts.

Objective: We sought to measure the actual SPF values of various sunscreens (labeled SPF 30-100) applied in amounts typical of those used by consumers.

Methods: Actual SPF values were measured on human volunteers for 6 sunscreen products with labeled SPF values ranging from 30 to 100, applied at 0.5, 1.0, 1.5, and 2.0 mg/cm

Results: There was a linear relationship between application density and the actual SPF; sunscreens with labeled SPF values of 70 and above provided significant protection, even at the low application densities typically applied by consumers. Sunscreens labeled SPF 70 and 100 applied at 0.5 mg/cm provided an actual SPF value of, respectively, 19 and 27.

Limitations: The study was conducted in a laboratory setting under standardized conditions and results are extrapolated to actual in-use situations.

1. Donnelly E, Lane JM, Boskey AL. Research perspectives: The 2013 AAOS/ORS research symposium on Bone Quality and Fracture Prevention. Journal of Orthopaedic Research. 2014;32(7):855-64.

Citation

กลับมาที่ไฟล์ Word
จะปรากฏ citation
และ reference

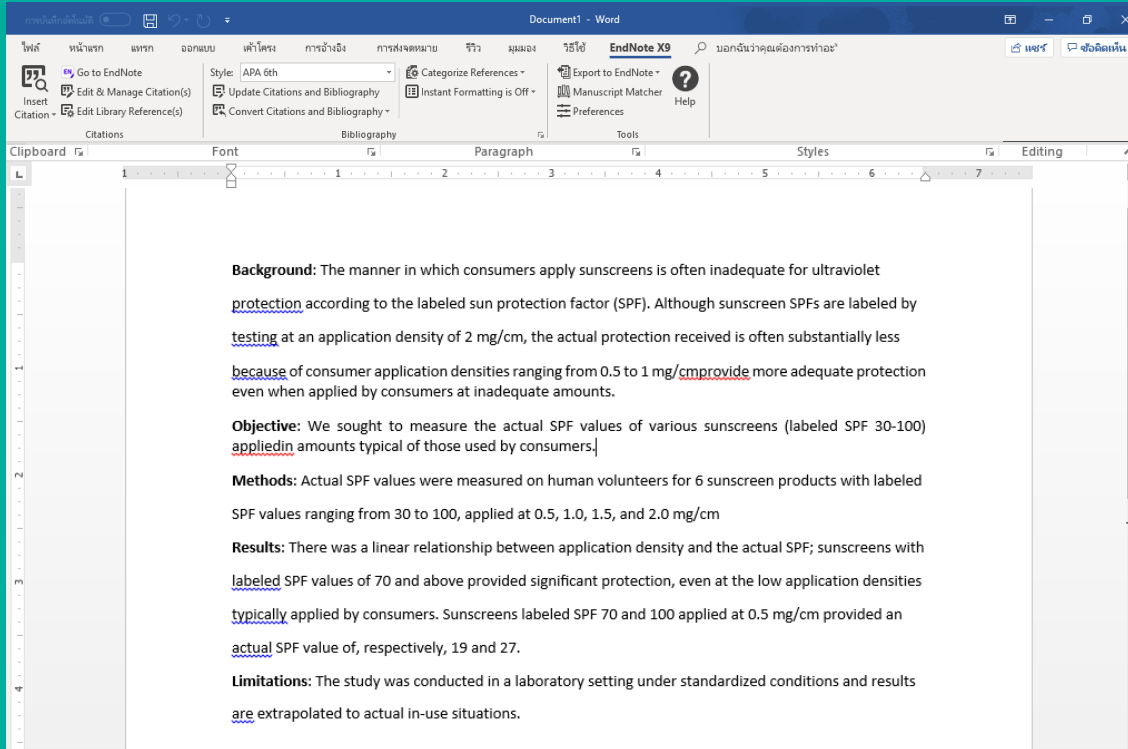
Reference

การใช้ Insert Citation

2. การ Insert citation โดย **Microsoft word**



2. การ Insert citation โดย Microsoft word



เปิดไฟล์ Word
ที่ต้อง Insert Citation
และสร้างบรรณานุกรม
(Reference)

2. การ Insert citation โดย Microsoft word

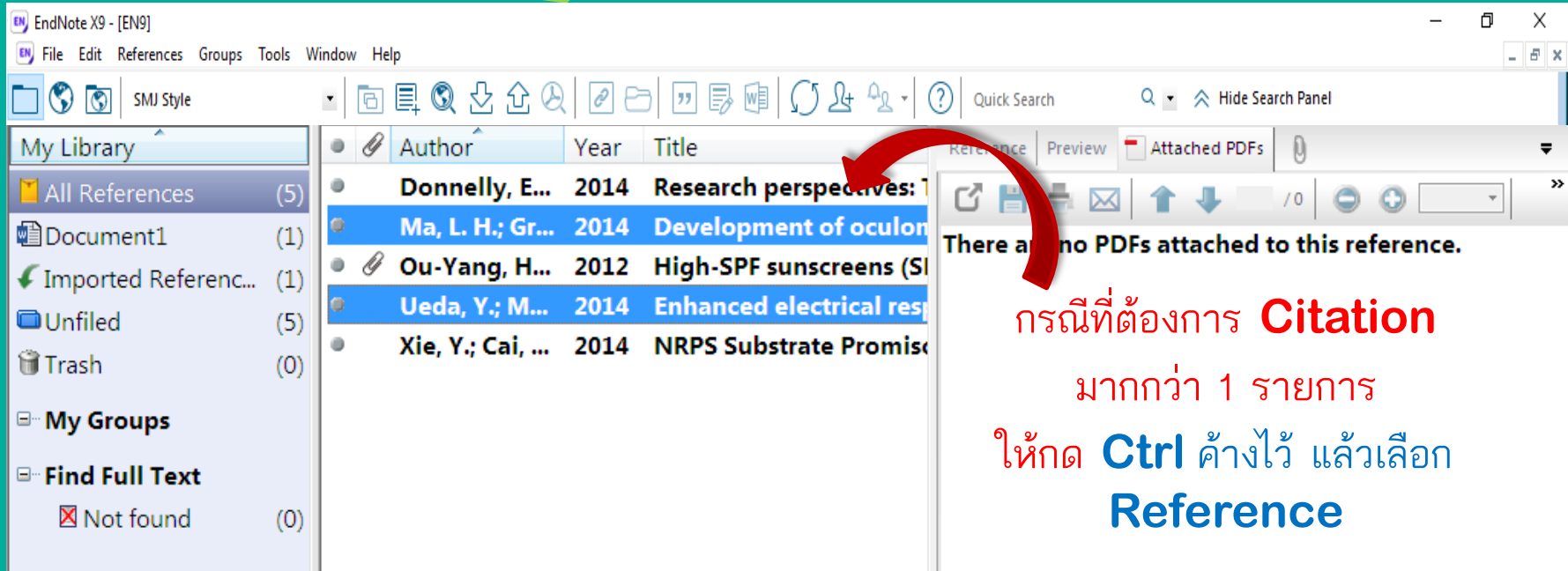
Objective: We sought to measure the actual SPF values of various sunscreens (labeled SPF 30-100) applied in amounts typical of those used by consumers.

Methods: Actual SPF values were measured on human volunteers for 6 sunscreen products with labeled SPF values ranging from 30 to 100, applied at 0.5, 1.0, 1.5, and 2.0 mg/cm²

Results: There was a linear relationship between application density and actual SPF; sunscreens with labeled SPF values of 70 and above provided significant protection, even at the low application densities

วาง **cursor** ไว้ที่จุดที่ต้องการแทรก **Citation**

2. การ Insert citation โดย Microsoft word



The screenshot shows the EndNote X9 interface with a list of references. A red arrow points from the text overlay to the selected reference 'Ma, L. H.; Gr... 2014 Development of oculon'.

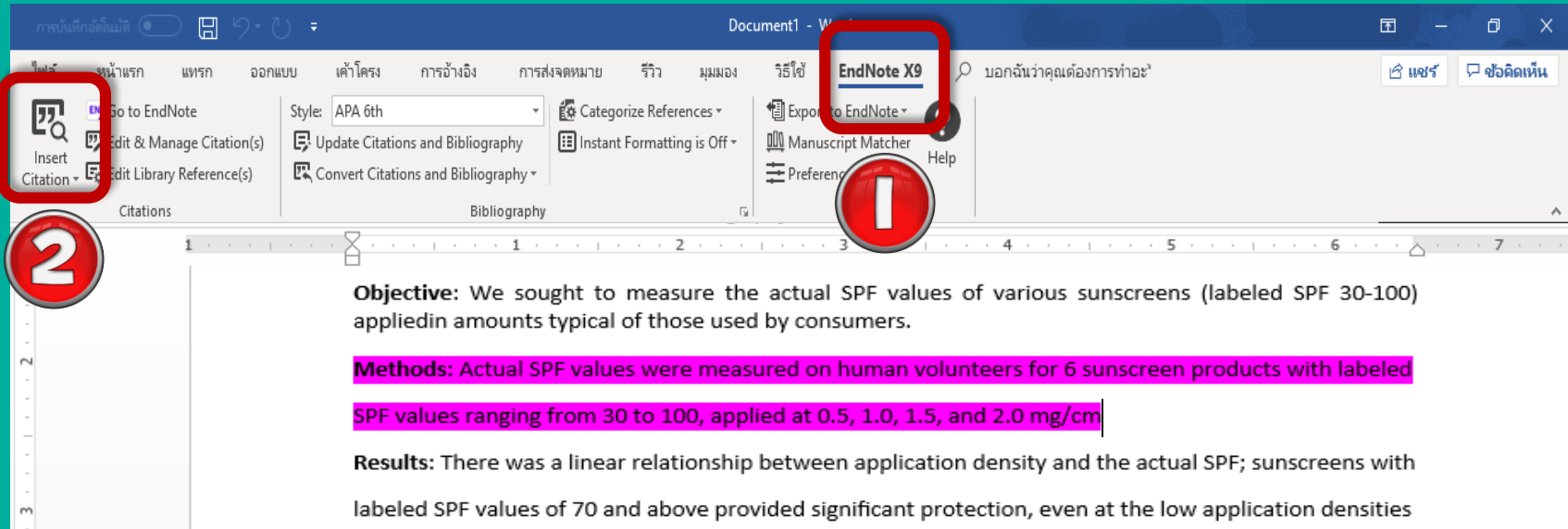
Author	Year	Title
Donnelly, E...	2014	Research perspectives: 1
Ma, L. H.; Gr...	2014	Development of oculon
Ou-Yang, H...	2012	High-SPF sunscreens (SI
Ueda, Y.; M...	2014	Enhanced electrical resp
Xie, Y.; Cai, ...	2014	NRPS Substrate Promise

There are no PDFs attached to this reference.

กรณีที่ต้องการ **Citation**
มากกว่า 1 รายการ
ให้กด **Ctrl** ค้างไว้ แล้วเลือก
Reference

กลับมาที่โปรแกรม **EndNote X9** จากนั้นเลือก **Reference** ที่ต้องการอ้างอิง

2. การ Insert citation โดย Microsoft word

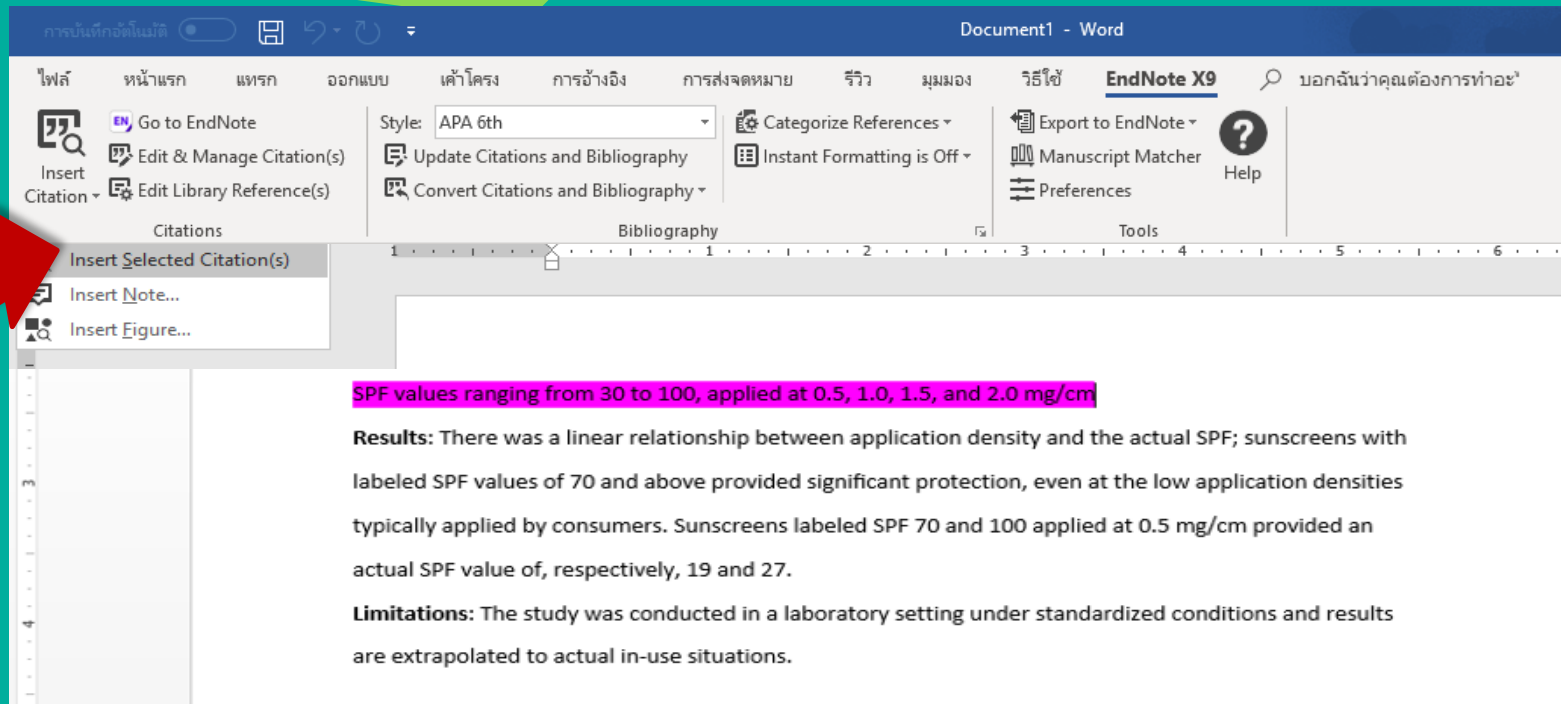


กลับมาที่ **Word** จากนั้น

1. เลือกแถบ **EndNote X9**

2. เลือกเมนู **Insert Citation**

2. การ Insert citation โดย Microsoft word



The screenshot displays the Microsoft Word interface with the EndNote X9 ribbon active. The ribbon includes tabs for 'Citations', 'Bibliography', and 'Tools'. The 'Insert Citation' dropdown menu is open, showing options: 'Insert Selected Citation(s)', 'Insert Note...', and 'Insert Figure...'. A red arrow points to the 'Insert Selected Citation(s)' option. The main document text is as follows:

SPF values ranging from 30 to 100, applied at 0.5, 1.0, 1.5, and 2.0 mg/cm

Results: There was a linear relationship between application density and the actual SPF; sunscreens with labeled SPF values of 70 and above provided significant protection, even at the low application densities typically applied by consumers. Sunscreens labeled SPF 70 and 100 applied at 0.5 mg/cm provided an actual SPF value of, respectively, 19 and 27.

Limitations: The study was conducted in a laboratory setting under standardized conditions and results are extrapolated to actual in-use situations.

เลือก **Insert Selected Citation(s)**

2. การ Insert citation โดย Microsoft word

Objective: We sought to measure the actual SPF values of various sunscreens (labeled SPF 30-100) applied in amounts typical of those used by consumers.

Methods: Actual SPF values were measured on human volunteers for 6 sunscreen products with labeled SPF values ranging from 30 to 100, applied at 0.5, 1.0, 1.5, and 2.0 mg/cm² (2, 3)

Results: There was a linear relationship between application density and the actual SPF; sunscreens with labeled SPF values of 70 and above provided significant protection, even at the low application densities typically applied by consumers. Sunscreens labeled SPF 70 and 100 applied at 0.5 mg/cm² provided an actual SPF value of, respectively, 19 and 27.

Limitations: The study was conducted in a laboratory setting under standardized conditions and results are extrapolated to actual in-use situations.

Citation

Reference

1. Donnelly E, Lane JM, Boskey AL. Research perspectives: The 2013 AAOS/ORS research symposium on Bone Quality and Fracture Prevention. *Journal of Orthopaedic Research*. 2014;32(7):855-64.
2. Ma LH, Grove CL, Baker R. Development of oculomotor circuitry independent of hox3 genes. *Nature communications*. 2014;5:4221.
3. Ueda Y, Masuda T, Ishida A, Misumi S, Shimizu Y, Jung CG, et al. Enhanced electrical responsiveness in the cerebral cortex with oral melatonin administration after a small hemorrhage near the internal capsule in rats. *Journal of neuroscience research*. 2014.

ปรากฏ citation
และ reference



การแก้ไข Style ของบรรณานุกรม



กรณีต้องการแก้ไข Vancouver Style

ในส่วนของ Citation ให้เป็นตัวเลขยกขึ้น สามารถแก้ไขได้ตามวิธีนี้

การแก้ไข Vancouver Style

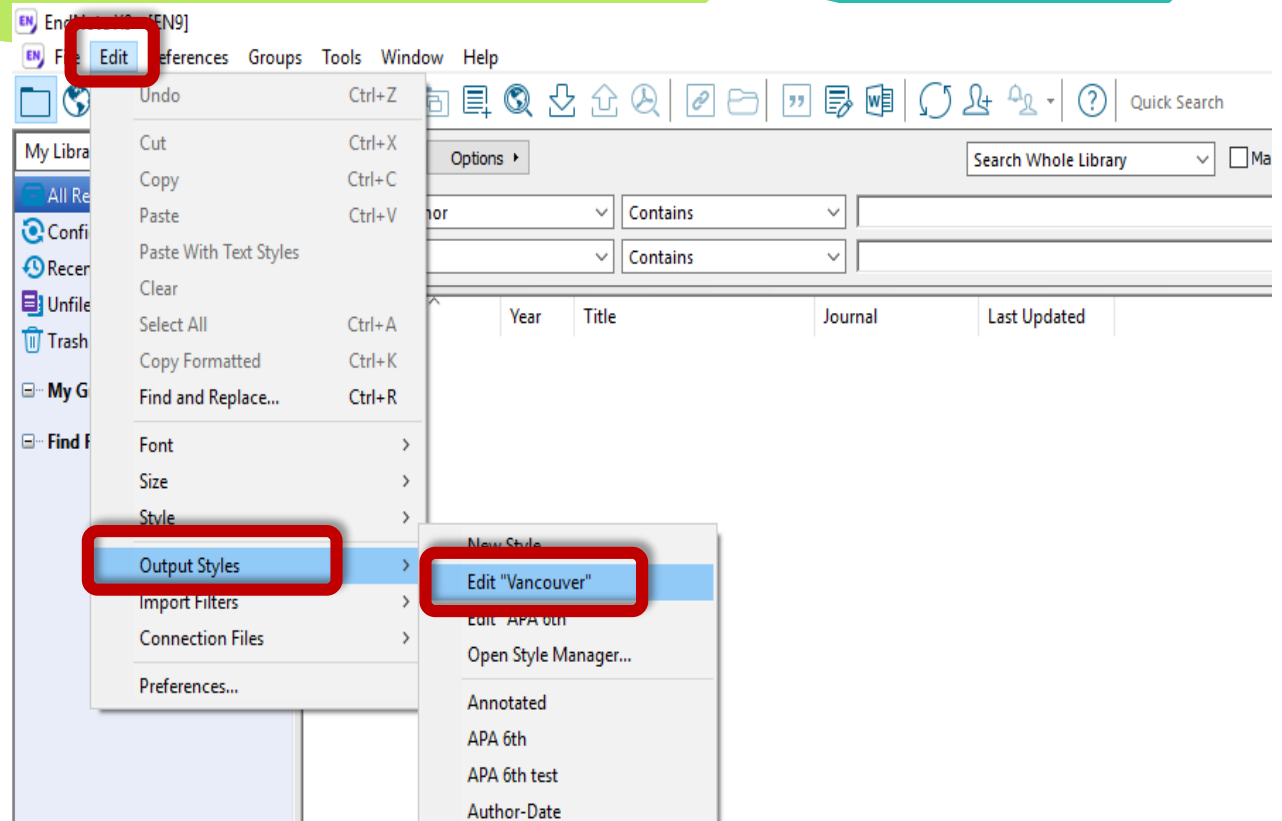
คลิก **Edit**



Output Styles

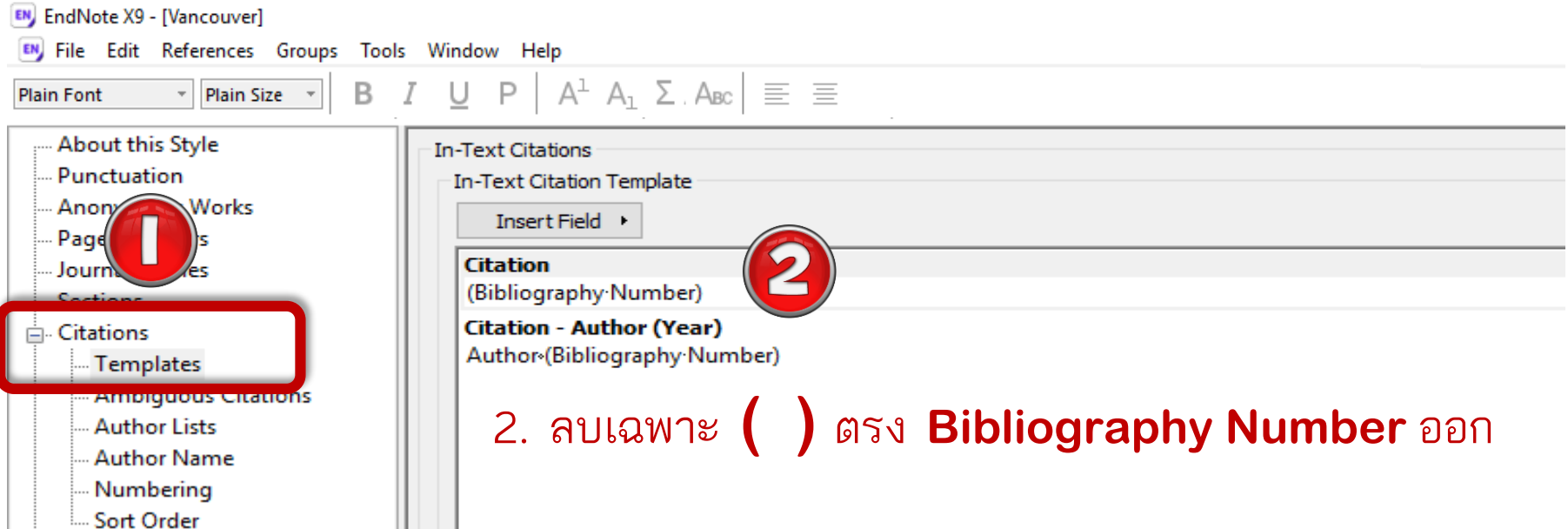


Edit "Vancouver"



การแก้ไข Vancouver Style

1. คลิก Citations จากนั้นเลือก Templates



The screenshot shows the EndNote X9 interface. The menu bar includes File, Edit, References, Groups, Tools, Window, and Help. The toolbar contains options for font style (Plain Font), size (Plain Size), and text formatting (Bold, Italic, Underline, Paragraph, Superscript, Subscript, Sum, ABC, Bulleted List, Numbered List). On the left, the 'Citations' menu is expanded, and 'Templates' is highlighted with a red box. On the right, the 'In-Text Citation Template' settings are shown, with 'Bibliography-Number' selected and highlighted with a red circle containing the number 2.

EndNote X9 - [Vancouver]

File Edit References Groups Tools Window Help

Plain Font Plain Size B I U P A¹ A₁ Σ . ABC ☰ ☷

About this Style
Punctuation
Anonymous Works
Page Numbers
Journal Titles
Sections
Citations
 Templates
 Ambiguous Citations
 Author Lists
 Author Name
 Numbering
 Sort Order

In-Text Citations
In-Text Citation Template
Insert Field ▾
Citation
(Bibliography-Number)
Citation - Author (Year)
Author-(Bibliography-Number)

2. ลบเฉพาะ () ตรง Bibliography Number ออก

การแก้ไข Vancouver Style

4

4. คลิกที่ **A¹**

EN EndNote X9 - [Vancouver]

EN File Edit References Groups Tools Window Help

Plain Font

Plain Size

B *I* U **P** **A¹** **A₁** Σ . Abc

... About this Style

... Punctuation

... Anonymous Works

... Page Numbers

... Journal Names

... Sections

[-] Citations

... Templates

... Ambiguous Citations

... Author Lists

... Author Name

... Numbering

... Sort Order

In-Text Citations

In-Text Citation Template

Insert Field

Citation

Bibliography Number

3

3. ลากเมาส์เพื่อ **Highlight**

Citation - Author (Year)

Author:(Bibliography: Number)

คำว่า **Bibliography Number**

การแก้ไข Vancouver Style

5. หลังจากแก้ไขเสร็จให้ **save** โดยคลิก **File** และ **Save as**

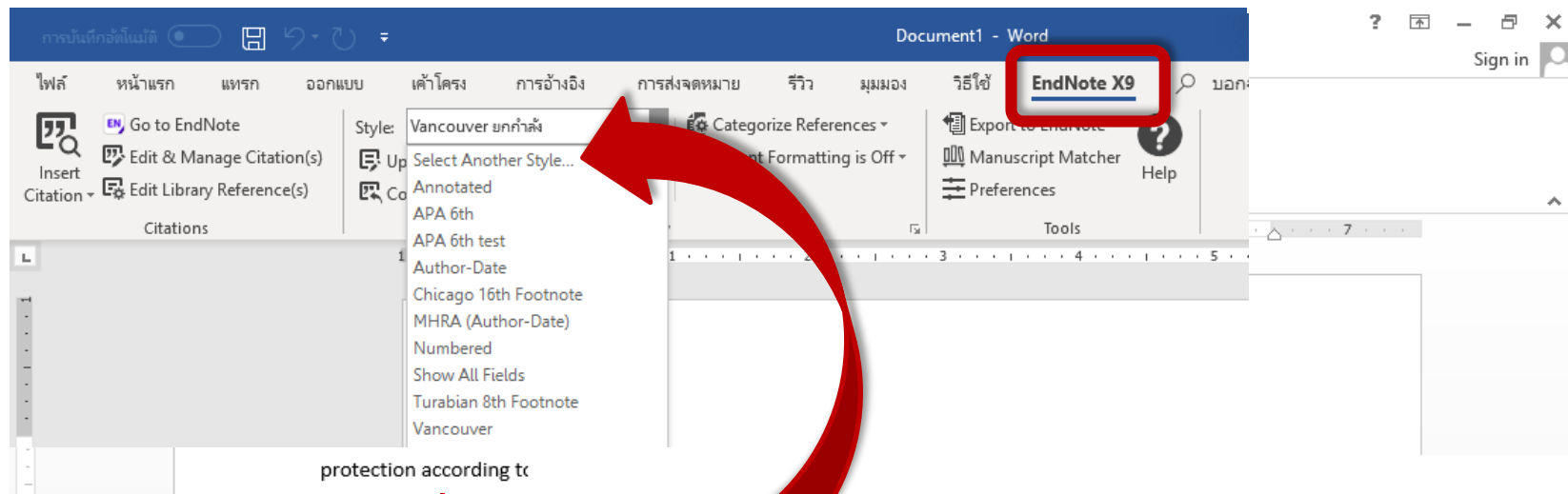
The screenshot shows the EndNote X9 interface. The 'File' menu is highlighted with a red box and a red circle containing the number 5. The 'Save As' dialog box is open, showing the 'Style name' field with 'Vancouver 2' entered. A red box and a red circle containing the number 6 are around the text input field. The 'Save' button is highlighted with a red box and a red circle containing the number 7. The 'In-Text Citations' panel is visible in the background.

6. ตั้งชื่อ **Style Name** ใหม่

7. คลิก **Save**

การแก้ไข Vancouver Style

กลับไปที่ Word แล้วเลือกแถบ EndNote X9



เลือก Style ใหม่ที่สร้าง

โดยคลิก Select Another Style แล้วเลือกชื่อ Style ใหม่ที่เราสร้าง

การแก้ไข Vancouver Style

Users apply sunscreens is often inadequate for ultraviolet protection factor (SPF). Although sunscreen SPF values are labeled by the manufacturer, the actual protection received is often substantially less¹ than the labeled value. Doses ranging from 0.5 to 1 mg/cm² provide more adequate protection than doses at inadequate amounts. The actual SPF values of various sunscreens (labeled SPF 30-100) are often lower than those claimed by consumers. A study conducted on human volunteers for 6 sunscreen products with labeled SPF values of 15, 30, 45, 60, 75, and 90 at 0.5, 1.0, 1.5, and 2.0 mg/cm².

หลังจากเลือก Output Style เป็น style ที่เราสร้าง ตัวเลขตรง citation จะเปลี่ยนเป็นเลขยกขึ้น

Finish.





Thanks!

Any questions?