





คู่มือการใช้โปรแกรม





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 procesor
- 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\*

**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<sup>®</sup> 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

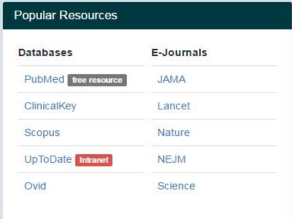


## Hello!

เริ่มการใช้ EndNote X9





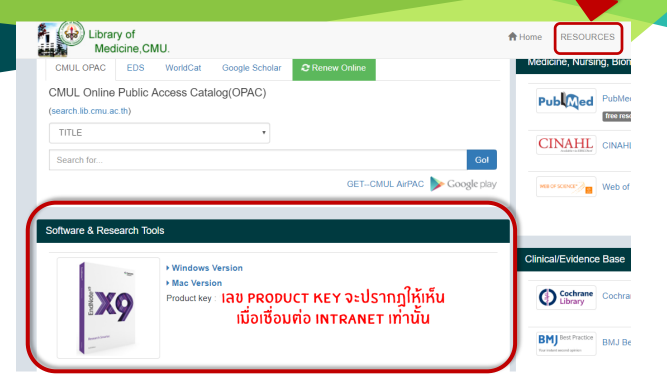






ดาวน์โหลดโปรแกรมที่เว็บไซต์ห้องสมุดคณะแพทย์

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

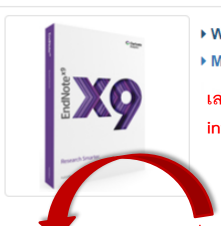




จะปรากฏ link สำหรับ ดาวน์โหลดโปรแกรม (มี 2 version คือ Windows และ Mac Version)

\*\* Product Key จะปรากฏเมื่อเชื่อมต่อ intranet ของมช. หรือคณะแพทย์<u>เท่านั้น</u>

### Software & Research Tools



- ▶ Windows Version
- ▶ Mac Version

เลข Product Key จะปรากฏเมื่อเชื่อมต่อ intranet ของมช. หรือคณะแพทย์เท่านั้น

คลิกที่ตัวติดตั้งโปรแกรม เพื่อเริ่มการติดตั้ง

หลังจากดาวน์โหลดโปรแกรม เสร็จเรียบร้อย ให้คลิกที่ตัวติดตั้งโปรแกรม เพื่อเริ่มการติดตั้ง

\*\* แนะนำใช้ browser ของ
Google Chrome ในการ
ดาวน์โหลดโปรแกรม

# EndNote X9 Setup Х Welcome to EndNote X9 Thank you for choosing EndNote X9, the referencing software that lets you work smarter. Smarter Teamwork \* Share selected groups of references, manage team access, and track activity and changes Smarter Insights - now powered by Web of Science \* Track the impact of references with Citation Report and find the best-fit journal for your papers with Manuscript Matcher Smarter Workflow \* Automatically create, format, and update bibliographies, with the convenience of remote access online or on your iPad \* Build your bibliography with the latest reference types, including blogs, multimedia, and social media \* Ensure bibliographic accuracy with new refreshed styles to update references to key styles such as Chicago, ALA, MLA, and APA Cancel

\*\* ก่อนติดตั้งโปรแกรม ให้ปิดโปรแกรม Microsoft Office ให้หมด เช่น Microsoft Word, PowerPoint

3



กรอกเลข Product Key ตามที่ปรากฏบน หน้าเว็บห้องสมุดคณะแพทย์ แล้วกด Next 4

กรอกชื่อ และชื่อองค์<del>กร แล้</del>ากด Next

5



# EndNote X9 Setup License Agreement EndNote® End User License Agreement THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT SHALL NOT APPLY IF YOU HAVE OBTAINED ACCESS TO THIS PRODUCT PURSUANT TO AN INSTITUTIONAL SITE LICENSE. UNDER SUCH CIRCUMSTANCES, YOUR USE OF THIS PRODUCT SHALL BE GOVERNED SOLELY BY THE TERMS AND CONDITIONS OF SUCH LICENSE. If you would like to understand more about all of the rights that you or your employer have to use the Product, you should refer to the institutional site license agreement between you or your employer and Clarivate or authorized resellers. BACKGROUND. Camelot UK Bidco Limited ("Clarivate Analytics") has developed a proprietary software application known as EndNote® (the "Software"). By using the Software and/or its accompanying manuals (the "Documentation" and together with the Software, the "Product") you the "End I accept the license agreement I do not accept the license agreement < Back Next> Cancel

ปรากฏรายละเอียดของโปรแกรม แล้วกด Next

เลือก I accept the license agreement แล้วกด Next

7

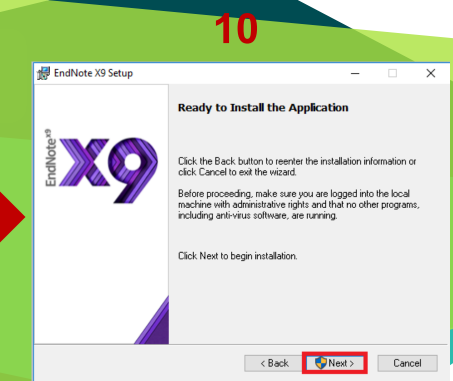


8



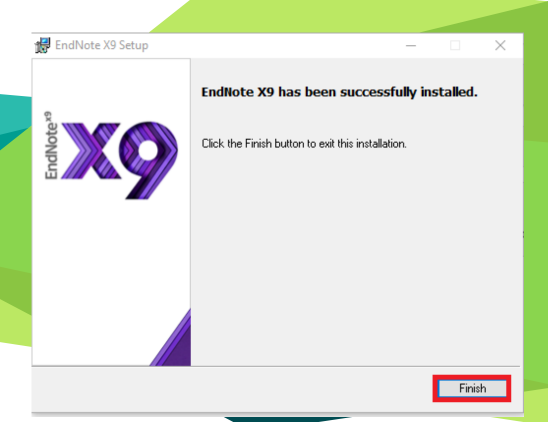
9





โปรแกรมทำการติดตั้งและ Update

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



คลิก Finish การติดตั้งสำเร็จ

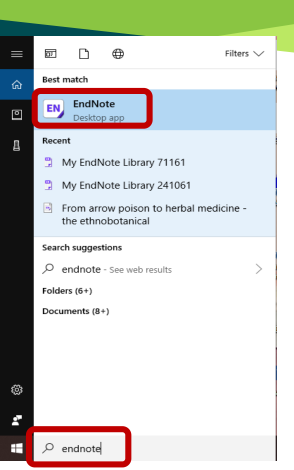


วิธีการใช้โปรแกรม

## การเปิดโปรแกรม EndNote X9

หลังจากติดตั้งโปรแกรมสำเร็จ จะปรากฏ ไอคอนของ EndNote X9 ที่ Desktop ของ คอมพิวเตอร์

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



## การเปิดใช้โปรแกรม EndNote X9 ครั้งแรก

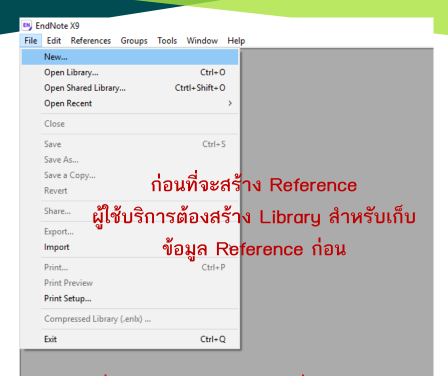
■ EndNote X9

File Edit References Groups Tools Window Help

เมื่อเปิดใช้โปรแกรมครั้งแรก จะปรากฏ หน้าโปรแกรม ดังภาพนี้

## การสร้าง Library





วิธีสร้าง Library

File



New



เลือกไดร์ฟที่จัดเก็บ Library

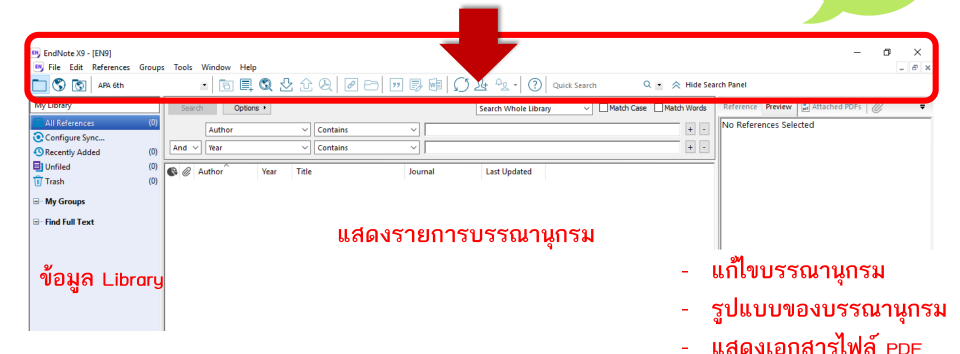


าย

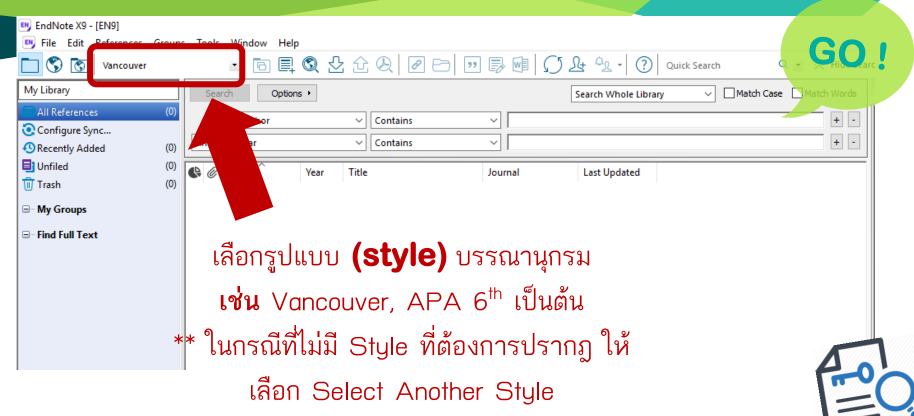
\*หลีกเลี่ยงการ Save Library ที่ Documents, ไดร์ฟ C หรือ Desktop เพื่อป้องกันข้อมูลสูญหาย

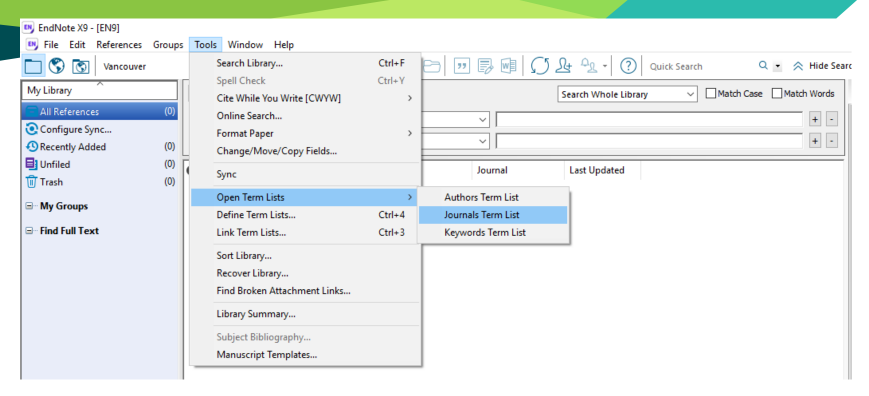
### การใช้โปรแกรม EndNote X9

### แถบเครื่องมือการใช้งาน

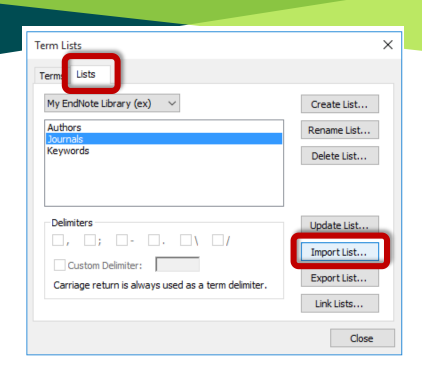


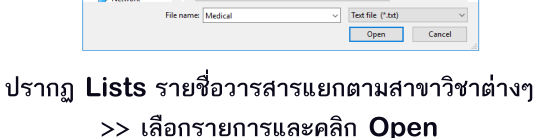
## การเลือก Style ใน EndNote X9





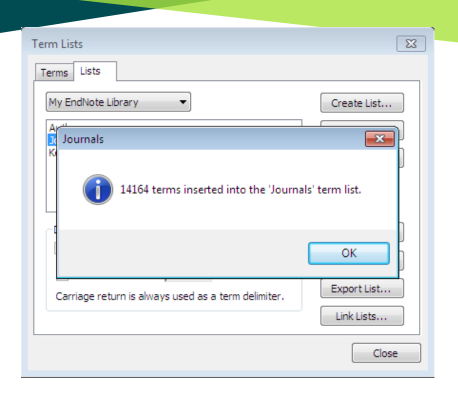
คลิก Tools > Open Term Lists > Journals Term List





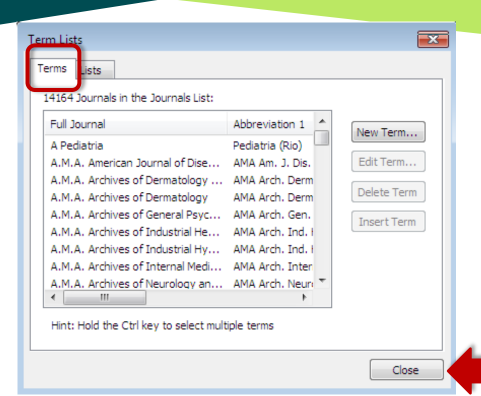
คลิก List > Import List

Open ↑ ≪ EndNote X8 → Terms Lists Search Terms Lists Organize \* 🦷 ค้นบทความว่าอยู่ใน 🔨 Date modified Type Anthropology 10/18/2012 10:12 ... Text Docu OneDrive Archaeology 2/27/2013 12:38 AM Text Docu This PC Astronomy and Astrophysics 9/22/2011 1:37 AM Text Docu Desktop BioScience 10/18/2012 10:13 ... Text Docu Documents Chemical 10/18/2012 10:13 ... Text Docu Fconomics Downloads 9/22/2011 1:32 AM Text Docu Humanities 9/22/2011 1:38 AM Text Docu Music Korean Medical Terms 10/18/2012 10:13 ... Text Docu Pictures Law 10/18/2012 10:14 ... Text Docu Videos Medical 11/11/2014 4:17 AM Text Docu Local Disk (C:) Philosophy Text Docu files (E:) Physics 10/18/2012 9:15 AM Text Docu New Volume (F:) Religion Text Docu Network



หาก import list สำเร็จ จะปรากฏหน้าจอแสดงจำนวนรายชื่อ

\*\*\* สามารถ import list ได้หลายสาชาวิชา แต่ให้ import ทีละ list



คลิกแถบ Terms จะแสดงรายชื่อวารสาร

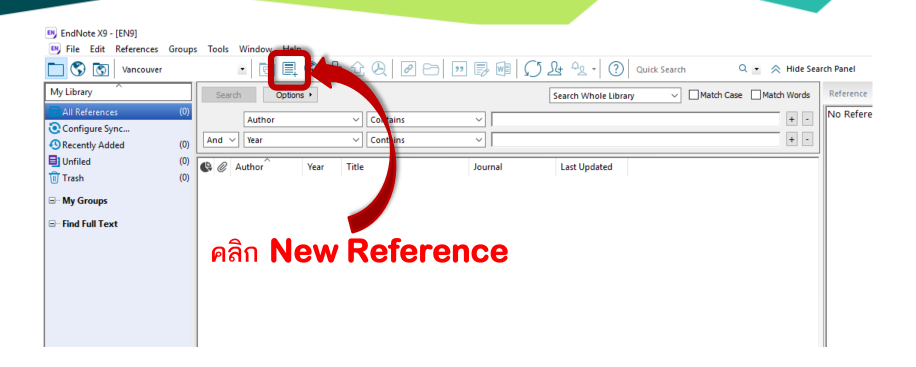
ทั้งชื่อเต็มและชื่อย่อ

คลิก Close เพื่อปิดหน้าจอคำสั่ง

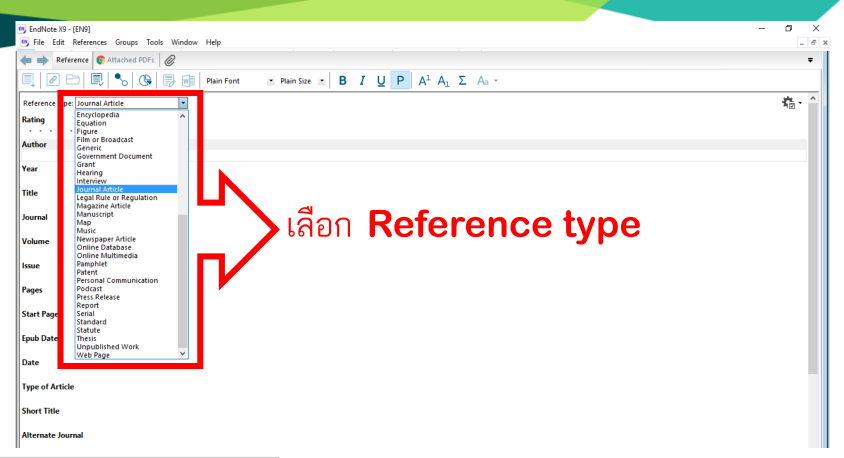
## การสร้างบรรณานุกรม

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

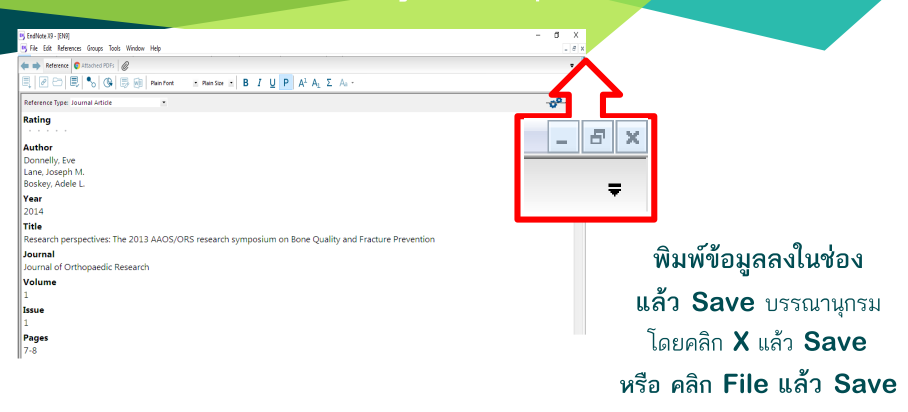
## วิธีที่ 1 การพิมพ์ข้อมูลบรรณานุกรมลงในโปรแกรม



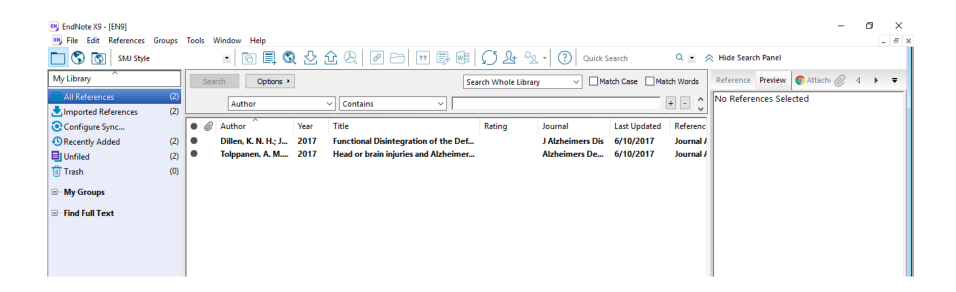
## วิธีที่ 1 การพิมพ์ข้อมูลบรรณานุกรมลงในโปรแกรม



## วิธีที่ 1 การพิมพ์ข้อมูลบรรณานุกรมลงในโปรแกรม



## <mark>วิธีที่ 1 การพิมพ์ข้อมูลบรรณา</mark>นุกรมลงในโปรแกรม

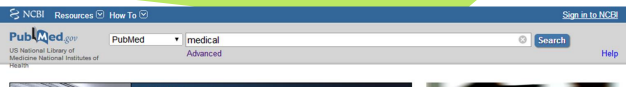


ปรากฏบรรณานุกรมที่พิมพ์ลงในโปรแกรม



วิธีที่ 2

การ Import Reference จากฐานข้อมูล Online





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.



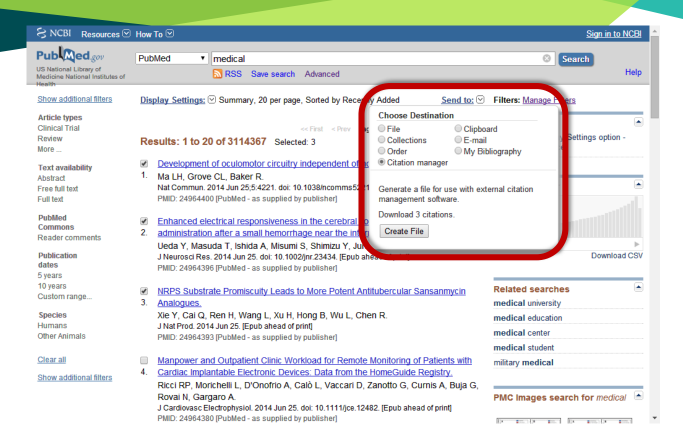


Using PubMed	PubMed Tools	More Resources
PubMed Quick Start Guide	PubMed Mobile	MeSH Database
Full Text Articles	Single Citation Matcher	Journals in NCBI Databases
PubMed FAQs	Batch Citation Matcher	Clinical Trials
PubMed Tutorials	Clinical Queries	E-Utilities
New and Noteworthy	Topic-Specific Queries	<u>LinkOut</u>



เข้าไปที่ฐานข้อมูล เช่น PubMed







### คลิก Send to



### Citation manager



Create file



คลิกไฟล์ที่ดาวน์โหลด

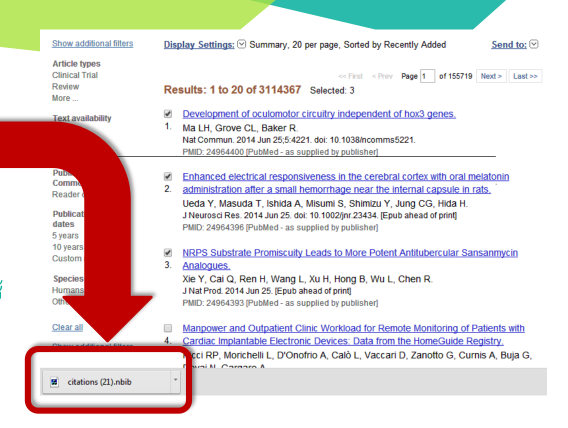
\*หากใช้ Google chrome ไฟล์ที่ถูก

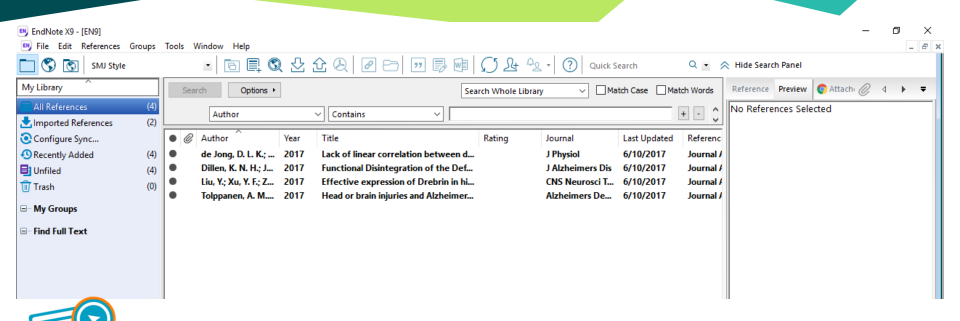
ดาวน์โหลดจะอยู่ด้านล่างดังภาพ \*\*หากใช้

IE หรือ Firefox ไฟล์ที่ถูกดาวน์โหลด

มักอยู่ใน

โฟลเดอร์ดาวน์โหลด





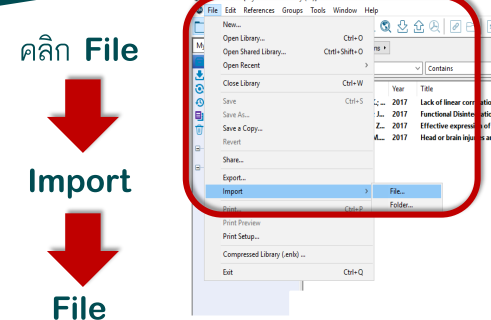
ปรากฏบรรณานุกรมที่ Export มาจากฐานข้อมูล

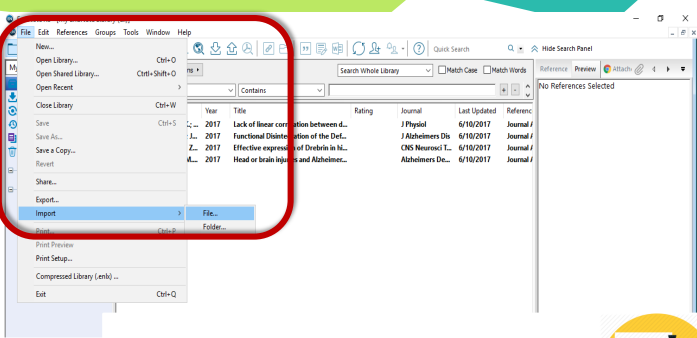


# วิธีที่ 3 การ Import Reference จากไฟล์ pdf

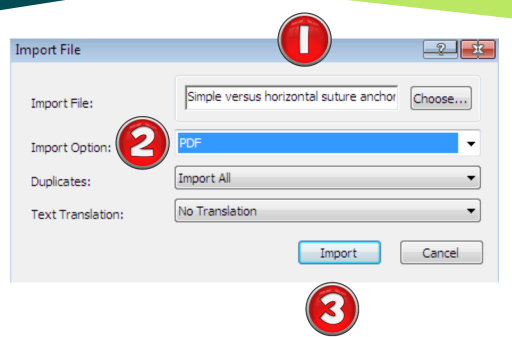
ในกรณีที่มีไฟล์ pdf ของบทความ สามารถ import ไฟล์ pdf เข้าสู่ EndNote X9 เพื่อให้ EndNote สร้างบรรณานุกรม และยังสามารถอ่านไฟล์ pdf ที่ import ได้ด้วย

# วิธีที่ 3 การนำเข้าข้อมูลบรรณานุกรมโดยใช้ไฟล**์ full text**





# วิธีที่ 3 การนำเข้าข้อมูลบรรณานุกรมโดยใช้ไฟล์ full text

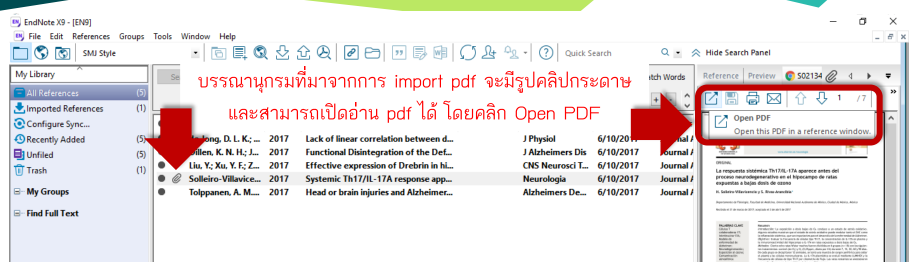


- 1. เลือกไฟล์ **pdf**
- 2. เลือก Import option เป็น PDF
  - 3. คลิก **Import**





# วิธีที่ 3 การนำเข้าข้อมูลบรรณานุกรมโดยใช้ไฟล์ full text



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

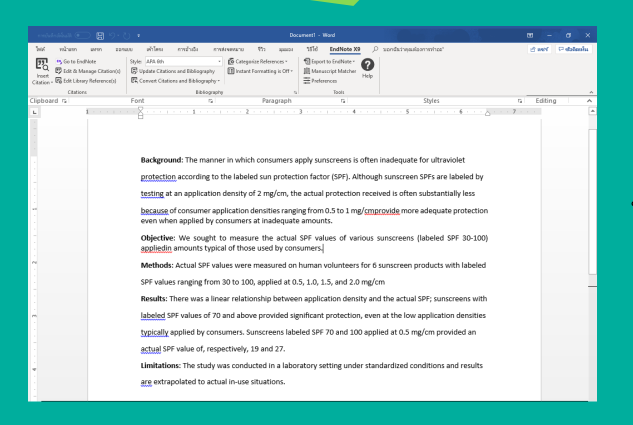
2. การ Insert citation โดย Microsoft word



# การใช้ Insert Citation

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





เปิดไฟล์ Word ที่ต้อง Insert Citation และสร้างบรรณานุกรม (Reference)

Background: The manner in which consumers apply sunscreens is often inadequate for ultraviolet

protection according to the labeled sun protection factor (SPF). Although sunscreen SPFs 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/ protection even when applied by consumers at inadequate amounts.

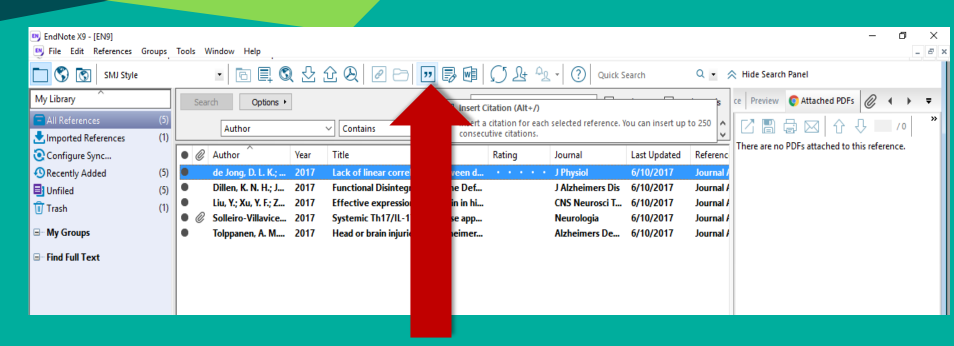
**Objective:** We sought to measure the actual SPF values of various sunapplied in amounts typical of those used by consumers.

is often inadequate for ultraviolet

Although sunscreen SPFs are labeled by

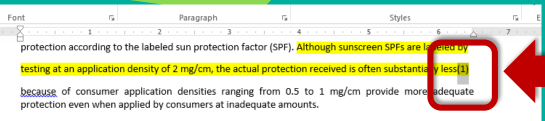
ion received is often substantially less

วาง cursor ไว้ที่จุดที่ต้องการแทรก Citation



#### กลับมาที่โปรแกรม EndNote X9

จากนั้นเลือก Reference ที่ต้องการอ้างอิง แล้วคลิก Insert Citation 1 ครั้



**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

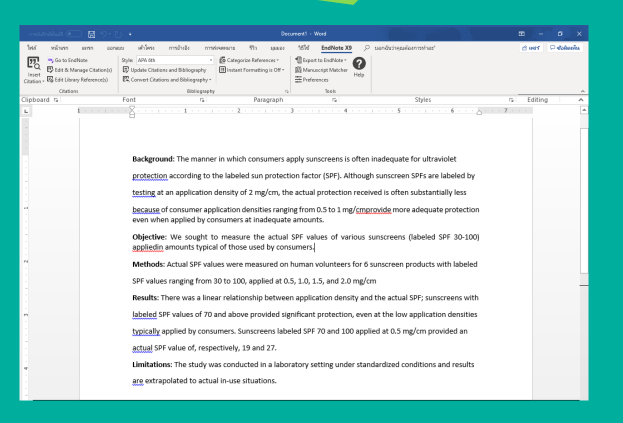
กลับมาที่ไฟล์ Word จะปรากฏ citation และ reference

Reference

# การใช้ Insert Citation

2. การ Insert citation โดย Microsoft word





เปิดไฟล์ Word ที่ต้อง Insert Citation และสร้างบรรณานุกรม (Reference)

**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.

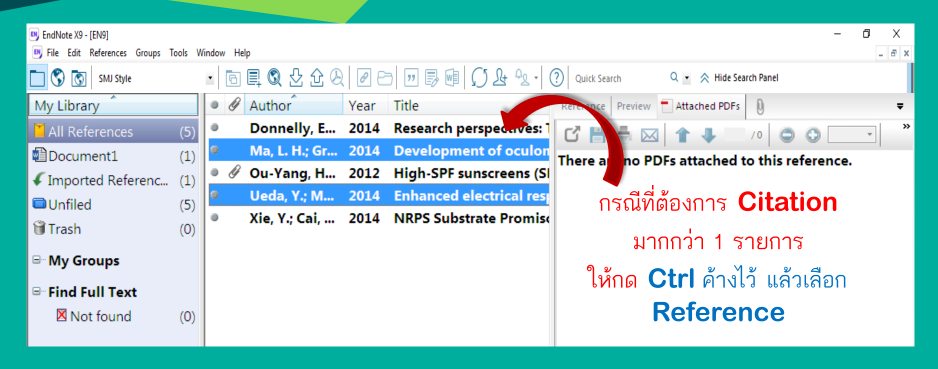
Methods: Actual SPF values were measured on human volunteers for 6 sunscreen products with labeled

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

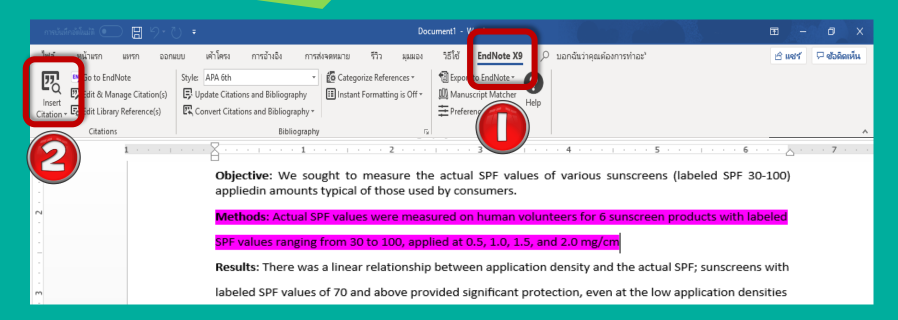
Results: There was a linear relationship between application density apactual SPF; sunscreens with

labeled SPF values of 70 and above provided significant protection, every low application densities

วาง cursor ไว้ที่จุดที่ต้องการแทรก Citation

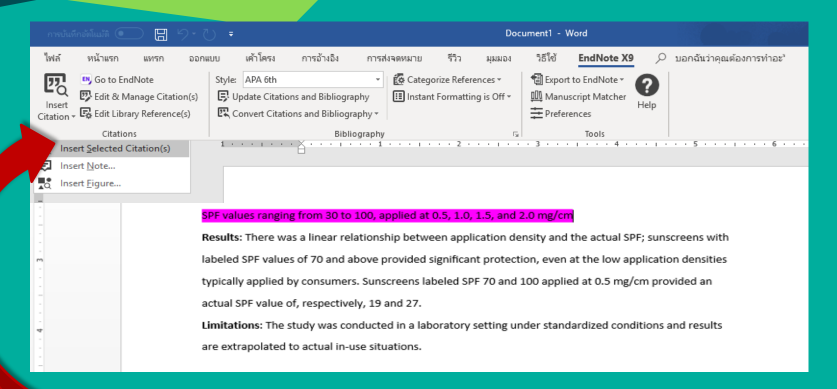


กลับมาที่โปรแกรม EndNote X9 จากนั้นเลือก Reference ที่ต้องการอ้างอิง



กลับมาที่ Word จากนั้น 1. เลือกแถบ EndNote X9

- 2. เลือกเมนู Insert Citation



เลือก Insert Selected Citation(s)

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

Methods: Actual SPF values were measured on human volunteers for formscroon products with labeled

SPF values ranging from 30 to 100, applied at 0.5, 1.0, 1.5, and 2.0 m

Citation

Results: There was a linear relationship between application density

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.

#### Reference

- 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.
- Ma LH, Grove CL, Baker R. Development of oculomotor circuitry independent of hox3 genes. Nature communications, 2014;5:4221.
- 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.

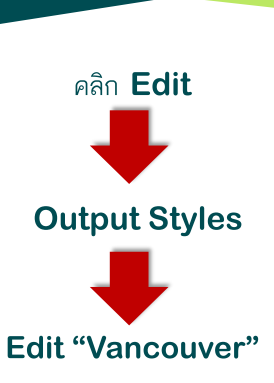
# ปรากฏ citation และ reference

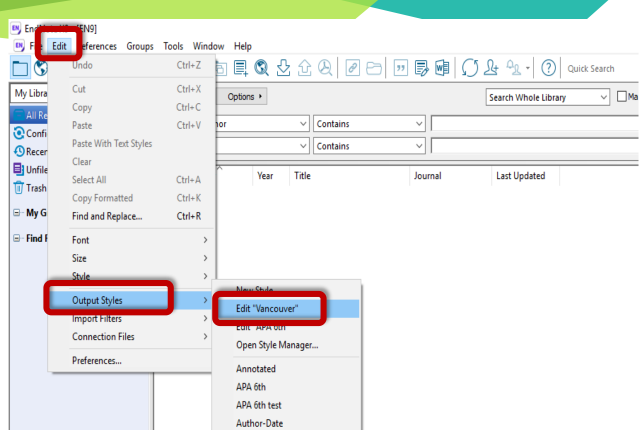


การแก้ไข Style ของบรรณ<mark>านุกรม</mark>

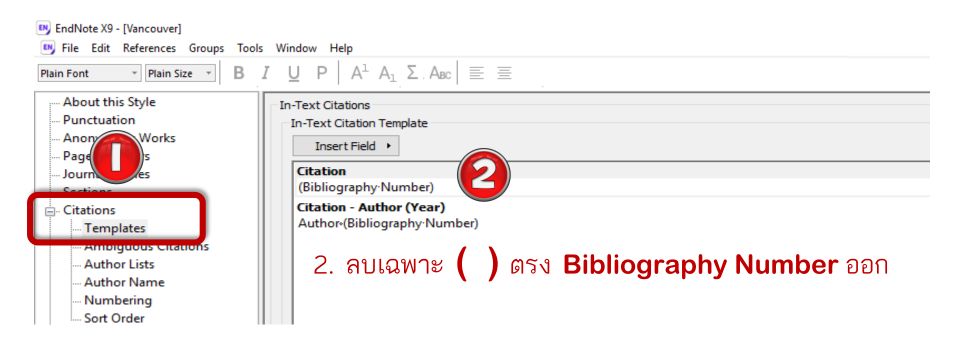
กรณีต้องการแก้ไข Vancouver Style

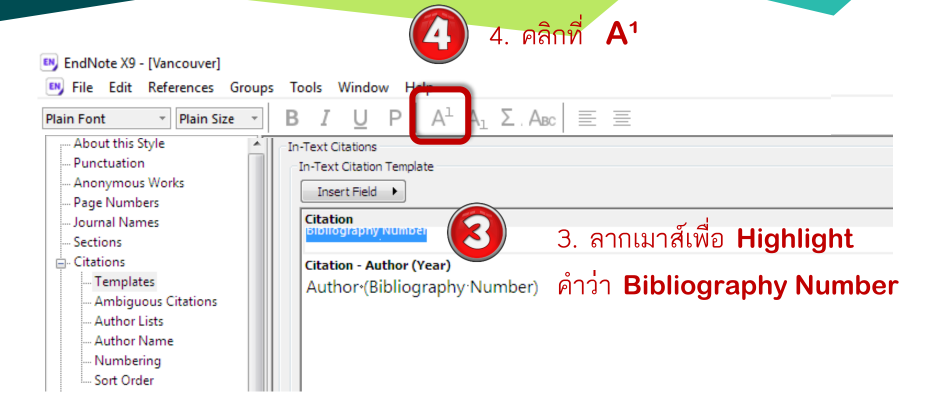
ในส่วนของ Citation ให้เป็นตัวเลขยกขึ้น สามารถแก้ไขได้ตามวิธีนี้



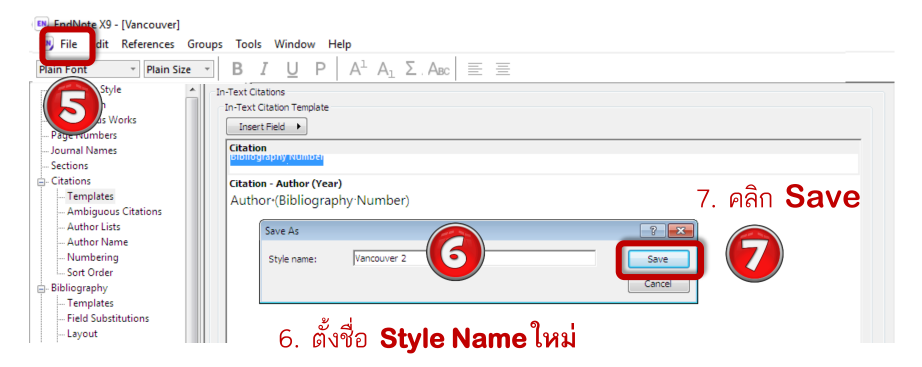


### 1. คลิก Citations จากนั้นเลือก Templates

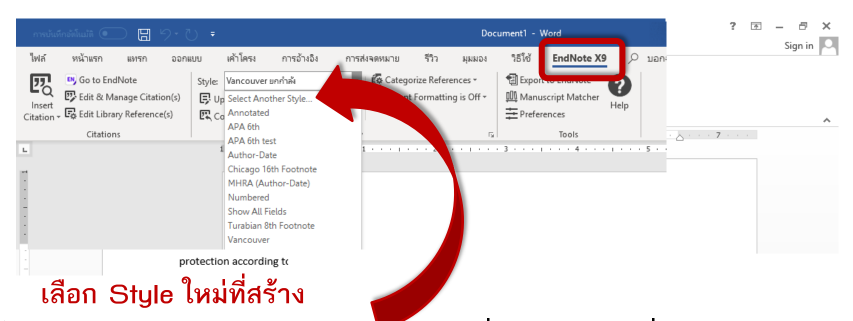




#### 5. หลังจากแก้ไขเสร็จให้ save โดยคลิก File และ Save as



#### กลับไปที่ Word แล้วเลือกแถบ EndNote X9



โดยคลิก Select Another Style แล้วเลือกชื่อ Style ใหม่ที่เราสร้าง

ers apply sunscreens is often inadequate for ultraviolet

tection factor (SPF). Although sunscreen SPFs are labeled by

, the actual protection received is often substantially less1

es ranging from 0.5 to 1 mg/cm provide more adequate s at inadequate amounts.

:ual SPF values of various sunscreens (labeled SPF 30-100) consumers.

on human volunteers for 6 sunscreen products with labeled

at 0.5, 1.0, 1.5, and 2.0 mg/c m<sup>2, 3</sup>

หลังจากเลือก Output Style เป็น style ที่เราสร้าง ตัวเลข ตรง citation จะเปลี่ยนเป็นเลข ยกขึ้น





# Thanks!

Any questions?