

เลขที่.....

แบบรายงานการเข้าร่วมประชุม/ อบรม/สัมมนา/ ศึกษาดูงาน

 รายบุคคล
 กลุ่มบุคคล

ชื่อ - นามสกุล : นางสาว อิศยาห์ พันศิริพัฒน์	ตำแหน่ง : บรรณารักษ์
สังกัดฝ่าย / หน่วยงาน : ฝ่ายบริการทรัพยากรสารสนเทศ	
ชื่อ - นามสกุล : นางสาว อัมพร ขาวบาง	ตำแหน่ง : บรรณารักษ์
สังกัดฝ่าย / หน่วยงาน : ห้องสมุดองค์กรักษ์	
ชื่อหลักสูตร	อบรมการใช้งานฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อการสืบค้นข้อมูล (ออนไลน์) โดยบริษัท EBSCO ประจำปี 2565
วัน/เดือน/ปี	7 มีนาคม 2565 เวลา 10.00 - 12.00 น.
สถานที่จัด	ออนไลน์
หน่วยงานผู้จัด	กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ค่าใช้จ่าย	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี จำนวน บาท เบิกจ่ายจากงบประมาณ <input type="checkbox"/> แผ่นดิน <input type="checkbox"/> เงินรายได้ <input type="checkbox"/> งบอื่นๆ (ระบุ)
ใบเกียรติบัตร/ วุฒิบัตร	<input type="checkbox"/> ได้รับ <input type="checkbox"/> ไม่ได้รับ เนื่องจาก..... <input type="checkbox"/> ไม่มี
สรุปสาระสำคัญ <p>ตามที่สำนักปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้ตกลงจ้างบริษัท EBSCO เพื่อให้บริการฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อการสืบค้น (ออนไลน์) จำนวน 3 ฐานข้อมูล เพื่อให้บริการแก่สถาบันอุดมศึกษาของรัฐในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เพื่อให้บุคลากรของสถาบันอุดมศึกษามีความรู้ ความเชี่ยวชาญ และรับทราบเทคนิค วิธีการสืบค้นข้อมูลสำหรับให้บริการสืบค้นข้อมูลแก่นิสิต นักศึกษา โดยมีรายละเอียด ดังนี้</p> <p>1. อบรมการใช้งานฐานข้อมูล Academic Search™ Ultimate</p> <p>เป็นแหล่งข้อมูลที่อ้างอิงในดัชนีหัวข้อที่สำคัญ วารสารวิชาการ นิตยสาร หนังสือและวิดีโอเพื่อตอบสนองความต้องการของนักวิชาการในแทบทุกสาขาวิชาตั้งแต่ดาราศาสตร์มานุษยวิทยา ชีวการแพทย์วิศวกรรมสุขภาพ กฎหมาย จนถึงคณิตศาสตร์ เกษตรวิทยาการศึกษาสตรีศาสตร์วิทยาและอื่น ๆ อีกมากมาย เหมาะกับผู้ที่กำลังมองหามุมมองที่กว้างขึ้นและเป็นสากลมากขึ้นในการวิจัย</p> <p>ฐานข้อมูล Academic Search™ Ultimate ประกอบไปด้วยวารสารที่ได้รับการรีวิวหลายพันรายการ ในที่นี้รวมถึงวารสาร Science จาก AAAS ที่ซึ่งใช้งานได้โดยไม่มีค่าเช่าของข้อมูล ด้วยวารสารระดับแนวหน้ามากมาย Academic Search™ Ultimate (ASU) จึงเป็นฐานข้อมูล ที่ตอบสนองแก่ผู้ใช้ได้ ทุกคณะ ทุกสาขาวิชา</p>	



Academic Search™ Ultimate

ประกอบไปด้วยวารสารที่ได้รับการรีวิวหลายพันรายการ
ในที่นี่รวมถึง
วารสาร **Science** จาก **AAAS**
ที่ซึ่งใช้งานได้โดยไม่มีค่าของข้อมูล

ด้วยวารสารระดับแนวหน้ามากมาย...
ASU จึงเป็นฐานข้อมูล ที่ตอบสนอง
แก่ผู้ใช้ได้ **ทุกคน: ทุกสาขาวิชา**



Check out
Science on ASU
Here

← Scan ME :)



Academic Search™ Ultimate

นิตยสาร ที่น่าสนใจใน Academic Search Ultimate



ผลงานของ อาจารย์ นักวิจัยในประเทศไทย จาก ASU



Check out
Thailand on ASU
Here

← Scan ME :)



อบรมการใช้งานฐานข้อมูล Engineering Source : แหล่งรวมข้อมูล สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



Engineering Source

ฐานข้อมูลที่ประกอบไปด้วย **ทรัพยากรฉบับเต็มที่สำคัญมากมาย** เพื่อการวิจัย และการศึกษาในด้าน **วิศวกรรม** รวมถึงสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะ:



Journal of Product Innovation Management



Quality Engineering



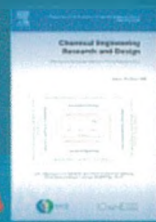
International Journal Of Production Research



Journal of Engineering Education



The International Journal of The Robotic Society of Japan



Chemical Engineering Research and Design

ผลงานของ อาจารย์ นักวิจัยในประเทศไทย Engineering Source
รายการ **ที่นี่**



Check out
Thailand on
Engineering
Source
Here

← Scan ME :)



อบรมการใช้งาน EBSCO Discovery Service

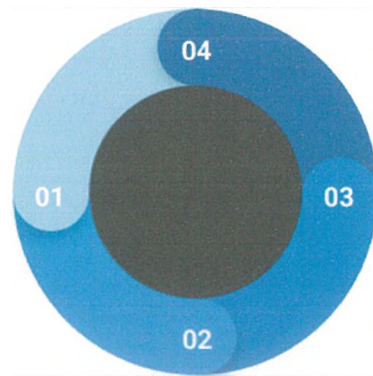
- การสืบค้นข้อมูล จาก Single Search เป็นการสืบค้นข้อมูล ในส่วนของ Metadata เช่น บรรณานุกรมหนังสือ หรือ วรรณกรรมวารสาร หรือข้อมูล Metadata ของ ทรัพยากร อื่นๆ
- การจัดลำดับผลการสืบค้น จะใช้ Relevancy Ranking
- ตัวกรองจะช่วยระบุ ข้อมูลในผลการสืบค้นให้ เฉพาะ เจาะจงมากขึ้น

EBSCO Discovery service



EBSCO Database :
Academic Search
Ultimate, Engineering
Source, และฐานข้อมูล อื่นๆ
จาก EBSCO ที่ทาง
มหาวิทยาลัย ขอรับเพิ่มเติม

Emerald, ACM ,
ScienceDirect, IEEE,
และ อื่นๆ



OPAC

DOAJ, Hathi Trust, Jan
Szczepanski ,
F1000research,
OpenDessertations



Database: Academic Search Ultimate - Publications
[Back](#)

Publications

[Previous Record](#) [Next Record](#)

Search within this publication

Publication Details For "Science"

Title: Science
ISSN: 0036-8075

Publisher Information: American Association for the Advancement of Science
Abr: Emile David
1200 New York Avenue, NW
Washington DC 20005-3928
United States of America

Bibliographic Records: 12/04/1970 to present
Full Text: 01/05/1990 to present

Publication Type: Academic Journal
Subjects: Science (General)

Description: Contains peer-reviewed articles, original research reports, a news section, editorials, letters, and book reviews on timely science-related topics.

Publisher URL: <https://sciencemag.org/content/by/year>

Frequency: 51

Peer Reviewed: Yes

Notes: This title is not held locally

2022



[Share](#)

All Issues and Articles

- Jan 2022
- Dec 2021
- Nov 2021
- Oct 2021
- Sep 2021
- Aug 2021
- Jul 2021
- Jun 2021
- May 2021
- Apr 2021
- Mar 2021
- Feb 2021
- Jan 2021
- Dec 2020
- Nov 2020
- Oct 2020
- Sep 2020

EDS search : Emerald

The screenshot shows the Emerald search results page. On the left, there are filters for Publication, Language, and Content Provider. The main area displays a list of search results, each with a title, author information, and a link to the full text.

EDS search : OpenAccess

- Investigating the Relationship of Gifted Students' Perceptions Regarding Science Learning Environment and Motivation for Science Learning with their Intellectual Risk Taking and Science Achievement**

By: Emine Akdağ, Mustafa Serdar Köksal. In: *Science Education International*, Vol 33, Iss 1, Pp 5-17 (2022); ICASE, 2022. Language: English. Database: Directory of Open Access Journals

Subjects: gifted students; motivation for science learning; intellectual risk taking in learning science; constructivist science; learning environment; science achievement; Theory and practice of education; LBS-3640; Science

[Full Text Finder](#)
- Effect of STEM Designed Activities on Academic Achievement of 7th Grade Elementary School Students in Force and Energy Unit**

By: Ercan Sayilgan, Adem Akkuş, Bekir Yıldırım. In: *Science Education International*, Vol 33, Iss 1, Pp 18-24 (2022); ICASE, 2022. Language: English. Database: Directory of Open Access Journals

Subjects: elementary science; gender differences; stem; stem activities; students; Theory and practice of education; LBS-3640; Science

[Full Text Finder](#)

One search : Other libraries

- Sticky factors in the industrial relocation of a cluster: A case study of Zhili children's garments cluster in China**

By: Huang, Zuhui; Lu, Jia; Sun, Huaping; Hu, Jifei; Song, Yu. In: *The Social Science Journal* 2011 48(3) 560-565 Language: English DOI: 10.1016/j.soscj.2011.07.003. Database: ScienceDirect

Subjects: industrial relocation; industrial cluster; Sticky factor; Transaction costs; Sunk costs; Entrepreneurship

[Check ThaiLIS ILL availability](#)

ILL Availability Check

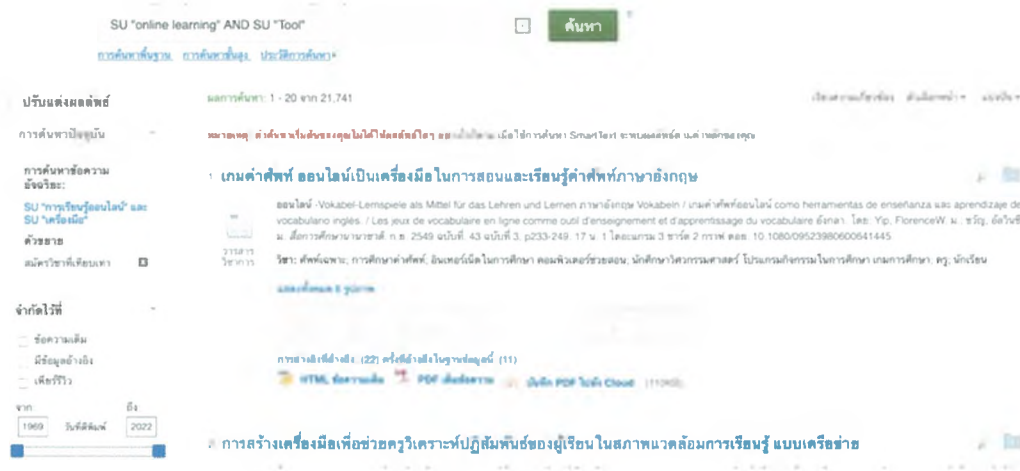
Item No.	Request ID
1. Mahidol University (4867941)	62
2. Chulalongkorn University (4867941)	62

1. การสืบค้น เนื้อหา ผลงานวิจัย จากในประเทศ หรือ ระบุสถาบัน ตามหัวเรื่องที่สนใจ AF หรือ SU

Limitor : การระบุ “หัวเรื่อง” Subject ในการสืบค้นข้อมูล ใช้รูปแบบ “SU <หัวเรื่อง>”

ตัวอย่างเช่น SU “MACHINE learning” การระบุ คำค้นในเรื่องที่เกี่ยวกับ Machine learning ที่ปรากฏในหัวเรื่อง ในรายการนั้น ๆ หรือ การใช้ตัวเชื่อม AND OR NOT เช่น

SU "online learning" AND SU "Tool" การใช้คำเชื่อมเพื่อระบุข้อมูลให้มีความเฉพาะเจาะจง



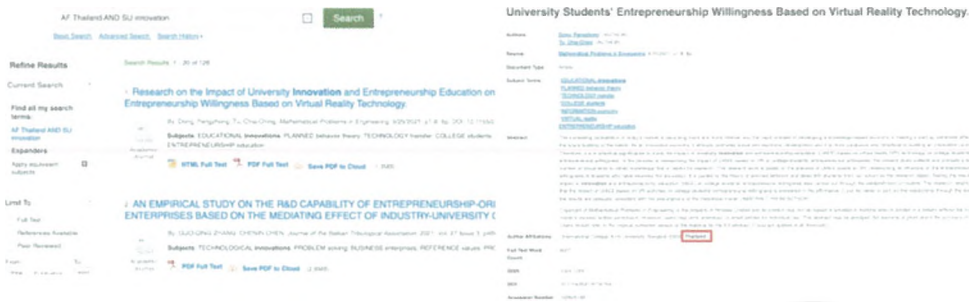
Limitor : การระบุ “สถาบันที่ผู้เขียนสังกัด” Affiliation ในการสืบค้นข้อมูลใช้รูปแบบ “AF <ชื่อสถาบัน>”

ตัวอย่างเช่น AF “Thammasat” การระบุ คำค้นในเรื่องที่ สังกัดของผู้แต่ง มีคำว่า Thammasat



การสืบค้น เนื้อหา ผลงานวิจัย จากในประเทศ หรือ ระบุสถาบัน ตามหัวเรื่องที่สนใจ โดยใช้ SU ร่วมกับ AF

เช่น AF Thailand AND SU innovation สืบค้นข้อมูลที่สังกัดของผู้แต่งมีคำว่า Thailand และมีหัวเรื่อง เกี่ยวกับนวัตกรรม



Limiters ตัวกรองน่ารู้อื่นๆ (ใช้ Limiter เพื่อประหยัดเวลาการค้นหารายการ)

- FT - Full Text เอกสารฉบับเต็ม เช่น FT Y / ft y -- ผิด
- PT - Publication Type ชนิดของสิ่งพิมพ์ เช่น PT ebook หรือ PT “Academic Journal”
- JN - Journal name ระบุ ชื่อวารสาร เช่น JN “Time magazine”
- IS หรือ IB ระบุ เลข ISSN หรือ เลข ISBN
- การใช้ AND OR NOT ใน Search history

2. การ สร้าง Citation / การแปลเนื้อหาอย่างง่าย

การ สร้าง Citation ผู้ใช้งาน สามารถดึงข้อมูล Citation ในแต่ละรายการ จากเนื้อหาของ EBSCO ได้จาก เมนู Cite หรือ ทำการ Export Citation ไปยัง Citation manager เช่น EndNote หรือ Zetero

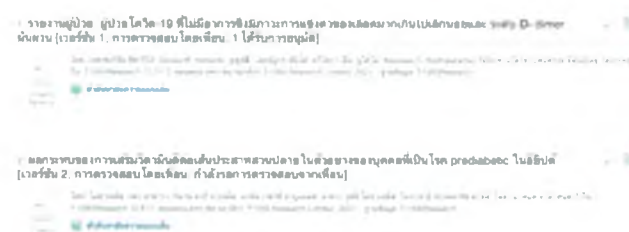


การแปลเนื้อหา หน้า Browser อย่างง่าย

แปลหน้าเว็บใน Chrome เมื่อพบหน้าเว็บที่เขียนด้วยภาษาที่ไม่เข้าใจ คุณใช้ Chrome เพื่อ แปลหน้านั้นได้

1. เปิด Chrome ในคอมพิวเตอร์
2. ไปที่หน้าเว็บที่เขียนด้วยภาษาอื่น
3. คลิกแปลภาษาที่ด้านบน
4. Chrome จะแปลหน้าเว็บนี้เพียงครั้งเดียว

หากไม่ได้ผล ลองรีเฟรชหน้าเว็บดังกล่าว หากยังไม่ได้ผล ให้คลิกขวาที่ใดก็ได้ในหน้า จากนั้นคลิกแปลเป็นภาษา[Language]



เปลี่ยนภาษาของเบราว์เซอร์ Chrome

คุณตั้งค่าให้ Chrome แสดงการตั้งค่าและเมนูทั้งหมดในภาษาที่ต้องการได้ ตัวเลือกนี้ใช้ได้เฉพาะในคอมพิวเตอร์ Windows

สำคัญ: หากต้องการเพิ่มหรือนำภาษาของเนื้อหาเว็บออกใน Chromebook ให้ดูวิธีจัดการภาษา

สำหรับ Mac หรือ Linux นั้น Chrome จะแสดงโดยอัตโนมัติในภาษาเริ่มต้นของระบบสำหรับคอมพิวเตอร์

1. เปิด Chrome ในคอมพิวเตอร์
2. ที่ด้านขวาบน ให้คลิกเพิ่มเติม ; > การตั้งค่า
3. คลิกขั้นสูงที่ด้านล่าง
4. คลิกภาษา > ภาษา
5. ช่างภาษาที่ต้องการใช้ ให้คลิก "เพิ่มเติม" ;
 - หากภาษาไม่ได้อยู่ในรายการ ให้เพิ่มภาษาโดยคลิกเพิ่มภาษา
6. คลิกแสดง Google Chrome ในภาษานี้
 - ตัวเลือกนี้ใช้ได้เฉพาะในคอมพิวเตอร์ Windows
7. รีสตาร์ท Chrome เพื่อใช้การเปลี่ยนแปลง

การแปลเนื้อหา จาก PDF

แปลเอกสาร

คุณแปลเอกสารขนาดไม่เกิน 10 MB ในรูปแบบ .doc, .docx, .odf, .pdf, .ppt, .pptx, .ps, .rtf, .txt, .xls, .xlsx ได้

1. ไปที่ Google แปลภาษาในคอมพิวเตอร์
2. คลิกเอกสารที่ด้านซ้ายบน
3. คลิกเรียกดูคอมพิวเตอร์และค้นหาไฟล์ที่คุณต้องการแปล
4. คลิกลูกศรลง ที่ด้านขวาบนเพื่อเลือกภาษาปลายทาง
5. คลิกแปลภาษา

คุณจะแปลเอกสารได้เฉพาะในหน้าจอขนาดกลางและขนาดใหญ่ การจัดรูปแบบดั้งเดิมบางส่วนอาจหายไปหลังจากการแปล



3. เทคนิคการสืบค้นข้อมูล เชิงลึก

1. ตั้งสมมติฐาน
2. แบ่งคำค้นออกเป็นกลุ่มๆ
3. ทำการสืบค้น แต่ละกลุ่มคำค้น
4. หาผลลัพธ์ร่วมกัน

ตัวอย่างการสืบค้นข้อมูล ด้านศึกษาศาสตร์ เรื่อง การเรียนสอนเด็กเล็ก ช่วง COVID



เข้า One search เลือก Advance Search และใส่คำค้นตามกลุ่มที่ต้องการ

kids	Select a Field (optional) ▾	Search
OR ▾ children	Select a Field (optional) ▾	Clear ?
OR ▾ "Primary School"	Select a Field (optional) ▾	
OR ▾ kindergarten	Select a Field (optional) ▾	+ -
Basic Search Advanced Search Search History		

สืบค้นคำค้นในกลุ่ม Action

"Learning distance"	Select a Field (optional) ▾	Search
OR ▾ "Home school"	Select a Field (optional) ▾	Clear ?
OR ▾ "Home activity"	Select a Field (optional) ▾	+
Basic Search Advanced Search Search History ▶		

สืบค้นคำค้นในกลุ่มอื่นๆ

"Exercise"	Select a Field (optional) ▾	Search
OR ▾ "logic"	Select a Field (optional) ▾	Clear ?
OR ▾ "game"	Select a Field (optional) ▾	
OR ▾ drawing	Select a Field (optional) ▾	+ -
Basic Search Advanced Search Search History ▶		

เมื่อสืบค้นครบทุกกลุ่มแล้ว เลือก Search History และเลือก Search Term ที่ทำการสืบค้นแล้ว เลือกเมนู Search with AND เพื่อรวมผลการสืบค้นในแต่ละกลุ่มเข้าด้วยกัน

Search History/Alerts

Select / deselect all **Search with AND** Search with OR Delete Searches

Search ID#	Search Terms	Search Options	Actions
S3	"Exercise" OR "logc" OR "game" OR drawing	Expanders - Also search within the full text of the articles. Apply equivalent subjects	Return View Details
S2	"Learning distance" OR "Home school" OR "Home activity"	Expanders - Also search within the full text of the articles. Apply equivalent subjects	Return View Details
S1	kids OR children OR "Primary School" OR kindergarten	Expanders - Also search within the full text of the articles. Apply equivalent subjects	Return View Details

Find all my search terms: S1 AND S2 AND S3

Expanders
Also search within the full text of the articles
Apply equivalent subjects

Limiters
Full Text

Limit To
Available in Library Collection
 Full Text
Peer Reviewed

Content Provider
Education Source (8,320)

เลือก
Limit To : Full Text
Content Provider : Education Source

Knowledge-Rich Curriculum: Supporting Positive Identity Development and Advancing Equity

แปลข้อมูลที่ค้นหา

Incorporating Knowledge from Children's Home and Communities: A Home-to-School Approach for Teaching STEM in Preschool

Christina M. McWayne, Jayanthi Histry, Sunah Hyun, Virginia Diaz, Cynthia Parker, Betty Zan, Daryl Greenfield, and Kimberly Brennenman

เลือก
English
Thai
Arabic, Transliterated English
Change Translation

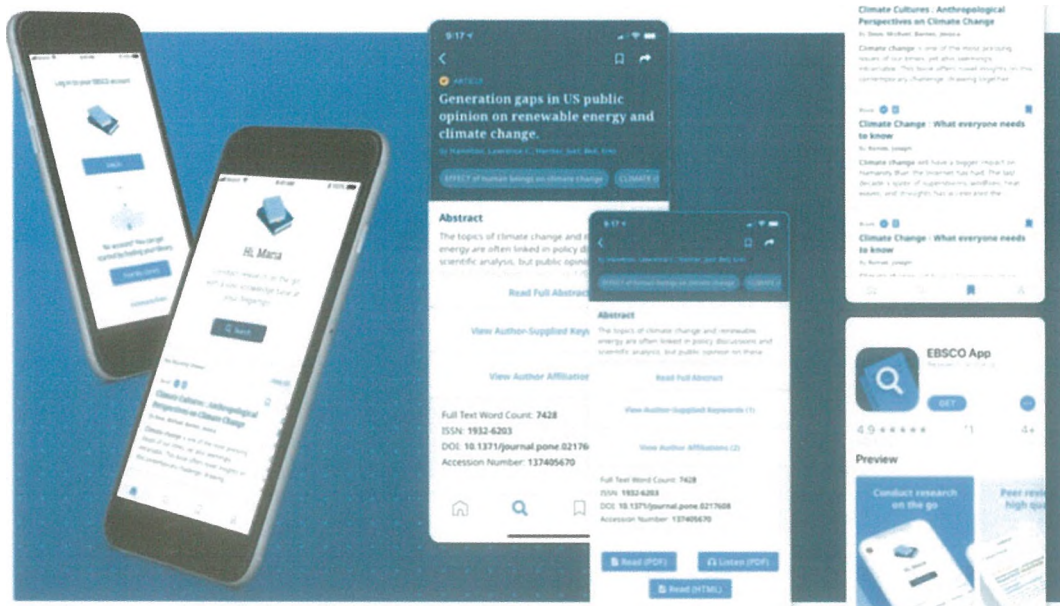
บันทึกข้อมูลที่ต้องการ หรือสร้าง Citation จากข้อมูลที่ต้องการอ้างอิง

The screenshot shows the EBSCO Citation Format tool interface. At the top, it says "Citation Format" and "NOTE: Review the instructions of EBSCO Content and make any necessary corrections before using." Below this, there are two main citation styles listed:

- APA (American Psychological Assoc.):** References. Example: McWayne, C. M., Mistry, J., Hyun, S., Dez, V., Parker, C., Zan, B., Greenfield, D., & Brennenman, K. (2020). Incorporating Knowledge from Children's Homes and Communities. *YC: Young Children*, 75(5), 20-26.
- Chicago/Turabian: Author-Date:** Reference List. Example: McWayne, Christine M., Jayanthi Mistry, Sunah Hyun, Virginia Dez, Cynthia Parker, Betty Zan, Dary Greenfield, and Kimberly Brennenman. 2020. "Incorporating Knowledge from Children's Homes and Communities." *YC: Young Children* 75 (5). <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&dbuee&AN=147208352&site=eds-live>

 At the bottom, there is a section for "Export to Bibliographic Management Software" with options like EndNote, ProCite, Reference Manager, etc. There is also a "Choose Language" dropdown and a "Translate" button.

4. บริการอื่น ๆ จาก One search



ประโยชน์ที่ได้รับ

ได้รับทราบข้อมูล และเทคนิคการสืบค้นข้อมูลจากฐานข้อมูลออนไลน์ สามารถนำข้อมูลที่ได้รับมาใช้เพื่อให้ข้อมูลแนะนำการบริการ และการสืบค้นข้อมูลแก่ผู้ใช้บริการห้องสมุด

นำความรู้ที่ได้รับมาใช้ปรับปรุงการทำงาน ดังต่อไปนี้

หัวข้อการปรับปรุง / พัฒนา	รายงานผลการปรับปรุง/ พัฒนา ภายในวันที่

ข้อเสนอแนะอื่นๆ(ถ้ามี)

ผู้รายงาน.....

(น.ส. อังชนันท์ พันศิริพัฒน์)

ตำแหน่ง..... บรรณรักษ์

วันที่..... 6 พ.ค. 65

ความคิดเห็นของหัวหน้าฝ่าย

ทราบ.....

ลงชื่อ.....

(นางสาวอัญชลี ธรรมทอง)

ตำแหน่ง..... หัวหน้าฝ่ายบริการฯ

วันที่..... 6 พฤษภาคม 2565

ความคิดเห็นของผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง

ลงชื่อ.....

(ผศ.นพ.วิศาล มหาสิทธิวัฒน์)

ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง

วันที่..... 10 พ.ค. 2565

- หมายเหตุ :
1. จัดทำรายงานฯ หลังจากเข้าร่วมประชุม/ อบรม/สัมมนา /ศึกษาดูงาน ภายใน 7 วันทำการ เสนอหัวหน้าฝ่าย
 2. หัวหน้าฝ่ายเสนอความเห็น ภายใน 3 วันทำการ และเสนอต่อผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง
 3. แจ้งผู้รายงานทราบ และจัดเก็บเข้าแฟ้มรายงานการเข้าประชุม/ อบรม/สัมมนา /ศึกษาดูงาน
 4. หัวหน้าฝ่ายติดตามผลการปรับปรุงพัฒนา
 5. หัวหน้าฝ่ายรายงานผลการปรับปรุงพัฒนาให้ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลางได้ทราบ