Analyze Results การวิเคราะห์ผลลัพธ์

มีประโยชน์ในการจำแนกผลลัพธ์ที่มีจำนวนมากตามกลุ่มข้อมูลที่ สนใจ เช่น จำแนกตามทัวเรื่อง (Subject) ชื่อสิ่งพิมพ์ หรือชื่อ วารสาร (Source Title) เป็นต้น

- 1. คลิกปุ่ม Analyze Results จากหน้าแสดงรายการผลลัพธ์
- 2. เลือกเขตข้อมูล
- Set display options: ตั้งค่าการแสดงจำนวนผลลัพธ์ และจำนวนรายการขั้นต่ำที่ต้องการ
- 4. Sort by: การจัดเรียงลำดับผลลัพธ์
- 5. คลิกปุ่ม Update เพื่อทำการวิเคราะห์
- เลือกผลลัพธ์ที่ต้องการ (เลือกได้มากกว่า 1 รายการ) จากนั้นเลือก View Selected เพื่อแสดงผลลัพธ์







Print/E-mail/Save/Export to Reference Software

- 1. เลือกรายการที่ต้องการ
- เลือกรูปแบบการจัดการ Print, Email หรือวิธีการนำไฟล์ข้อมูลบรรณานุกรมออก



การใช้เครื่องหมายช่วยในการสืบค้น

- Truncation (*) ใช้ละตัวอักษรตั้งแต่ศูนย์ตัวขึ้นไป สามารถวางในดำแหน่งกลาง หรือท้ายคำได้
 - เช่น *old => told, household, bold colo*r => colour, color manag* => manage, manages,
 - managed, managing,

manager

- Wildcards (?) ใช้แทนที่ตัวอักษรหนึ่งตัวอักษร
 - เช่น sm?th => smith, smyth int??net => internet, intranet
- เครื่องหมาย "..." ใช้ค้นหากลุ่มคำเพื่อให้ได้ตรงตามที่ พิมพ์ค้นทา
 - เข่น "stem cell" => stem cell
- เครื่องหมาย (...) ใช้เพื่อจัดกลุ่มหรือจัดลำดับการสืบค้น ก่อนหลัง
 - เช่น (wom?n OR female) AND leader* AND "educational administration"



Web of Science





บริษัท บุ๊ค โปรโมชั่น แอนด์ เซอร์วิส จำกัด



8 ซอยกรุ่งเทพกรีฑา 8 แยก 8 ถนนกรุงเทพกรีฑา ทัวหมาก บางกะปิ กทม. 10240 Tel: (662) 769 3888 Fax: (662) 379 5182 http://www.book.co.th

Basic Search การสืบค้นขั้นพื้นฐาน

- 1. พิมพ์คำหรือวลี
- 2. ระบเขตข้อมูล
- 3. คลิก Add row เพื่อเพิ่มช่องพิมพ์คำค้น
- 4. ระบุช่วงเวลาที่ตีพิมพ์
- 5. คลิกปุ่ม Search

Web of Science

ເປັນฐานข้อมูลอ้างอิง (Citation Database) ที่ให้ข้อมูลบรรณานุกรมพร้อมบทคัดย่อ รายการอ้าง[้]อิงและราย[่]การอ้างถึง ที่ครอบคลม ้สาขาวิชาหลักทั้งวิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์ และ มนษยศาสตร์ จากวารสารมากกว่า 10,000 รายชื่อ ให้ข้อมูลตั้งแต่ปี 2001 – ปัจจุบัน

Finish Search



Cited Reference Search

- 1. พิมพ์ข้อมูล
- 2. เลือกเพื่อกำหนดเขตข้อมูล เช่น
 - Cited Author: ชื่อผู้แต่งที่ได้รับการอ้างถึง โดยใช้ นามสกุล และอักษรแรกของชื่อในการสืบค้น
 - Cited Work: ชื่อของสิ่งพิมพ์ที่ได้รับการอ้างถึง เช่น ชื่อวารสาร ชื่อหนังสือ เป็นต้น
 - Cited Year(s): ปีที่พิมพ์ของเอกสารที่ได้รับการอ้างถึง พิมพ์คำค้นแล้วคลิก Search

earch Author Search	
combined with the Boolean AND oper	
Cited Author	
Cited Work Cited DOI	
Cited Year(s)	
Cited Issue	
Cited Pages	Searc
	earch Author Search Cited Author 2 combined with the Boolean AND ope Cited Author Cited Author Cited Work Cited Work Cited Gol Cited Year(s) Cited Year(s) Cited Search Cit

- 3. คลิกหน้ารายการที่ต้องการแสดงรายการเอกสารที่อ้างถึง บทความนี้ และคลิกปุ่ม Finish Search
- 4. คลิกเพื่อแสดงชื่อเรื่องหรือชื่อบทความ
- 5. จำนวนครั้งที่บทความนี้ได้รับการอ้างอิงถึง

Find the	articles that cite a person's work.									Reference Search
Step 2: S	Select cited references and click "F	inish Search."								tutorial.
Hint: Loo	k for cited reference variants (som	etimes different pages of the	same article are cited or paper	s are cited i	ncorrectly)	5				
CITED REF References Showing	ERENCE INDEX s: 1 - 75 of 156 75 • results per page								Finis	<u>∢ 1 of 3</u> h Search
3	ct All* adds the first 1000 matches to Select Page Select All * Clea	your cited reference search, n	all match	ן 4					🛓 Export Tabl	Citing
Select	Cited Author 🔷	Cited Work [Expand Titles]	Title (Expand Titles)	earty ccess fear	Year 🕈	Volume 🗢	Issue 🗢	Page 🗢	Identifier 🗗	Articles **
	Abherve, AlexandreYoungme, S ujittra	NEW J CHEM	Tuning the nuclearity of iron(III) polynuclear		2014	38	5	2105	DOI: 10.1039/c 01516e	•
	+ [Show all authors] Boonchom, BYoungme, S.	J THERM ANAL CALORIM	Synthesis of AIPO4 and kinetics of thermal		2008	91	2	511	DOI: 10.1007/s	17
	+ [Snow all authors] Boonchom, BanjongYoungme, S ujittra + [Show all authors]	IND ENG CHEM RES	Simple Synthesis, Magnetic Properties, and		2008	47	20	7642	DOI: 10.1021/i	13
۰	Boonchom, BanjongYoungme, S ujittra + [Show all authors]	J ALLOY COMPD	Nanocrystalline serrabrancaite (MnPO4 center dot		2008	454	1-2	78	DOI: 10.1016/j. com.2006.12.0	35
	Boonchom, BanjongYoungme, S ujittra	SOLID STATE SCI	A simple synthesis and room temperature		2009	11	2	485	DOI: 10.1016/j. idstatescience	8