

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-02-0015 แก้ไ วันที่จัดทำ : 05/08/2567 หน้^ะ

แก้ไขครั้งที่ : 00 หน้าที่ : 1 จาก 21

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (WORK INSTRUCTION: WI)

งานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร

ผู้จัดทำ :	นางสาวนงลักษณ์ จันตา	บรรณารักษ์
ผู้ตรวจสอบ/ผู้อนุมัติ :	นางขวัญแก้ว เทพวิชิต	หัวหน้าฝ่าย

<u>é</u>	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร		
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา	รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-02-0015	แก้ไขครั้งที่ : 00	
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วันที่จัดทำ : 05/08/2567	หน้าที่ : 2 จาก 21	

ประวัติการแก้ไข (Revised History)

ครั้งที่	รายละเอียดการแก้ไข
00	จัดทำครั้งแรก

	9
na no na	
is to a set	
A CLARENCE CONTRACTOR OF CONTRAC	
AL S	
RACIO	
a contraction of the second se	
A 22M	

<u>s</u>	ขันตอนการปฏิบัติงาน : ง
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา	รหัสเอกสาร : WI-CLREM
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วันที่จัดทำ : 05/08/2567

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-02-0015 แก้ไขครั้งที่ : 00

หน้าที่ : 3 จาก 21

สารบัญ

หน้า

	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร		
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา	รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-02-0015	แก้ไขครั้งที่ : 00	
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วันที่จัดทำ : 05/08/2567	หน้าที่ : 4 จาก 21	

1. วัตถุประสงค์

1.1 เพื่อให้ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มีการจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานที่ชัดเจน เป็นลายลักษณ์ อักษรที่แสดงถึงรายละเอียด ขั้นตอนการปฏิบัติงานของหน่วยงาน และสร้างมาตรฐานการปฏิบัติงานที่มุ่งไปสู่ การบริหารงานคุณภาพทั้งองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดผลงานที่ได้มาตรฐานเป็นไปตามเป้าหมายได้ผลิตผล หรือการบริการที่มีคุณภาพและบรรลุข้อกำหนดที่สำคัญของกระบวนการ

1.2 เพื่อเป็นหลักฐานแสดงวิธีการทำงานที่สามารถถ่ายทอดให้กับผู้ปฏิบัติงานใหม่ พัฒนาให้การทำงาน เป็นมืออาชีพ แสดงวิธีการทำงาน ให้ผู้ปฏิบัติงานสามารถปฏิบัติงานแทนกันได้

2. ขอบเขต

เป็นขั้นตอนการปฏิบัติงานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสารด้วยค่าคุณภาพวารสารต่อไปนี้ 1) ค่า Quartile (Q) 2) ค่า CiteScore 3) ค่า SJR (SCImago journal rank) 4) ค่า SNIP (Source Normalized Impact per Paper) 5) ค่า h-index และ 6) ค่า T-JIF (Thai-Journal Impact Factors)

3. คำจำกัดความ

1. ค่า CiteScore หมายถึง ค่าคุณภาพวารสารของฐานข้อมูล Scopus โดยคำนวณจากจำนวนการ อ้างอิงที่วารสารหนึ่งได้รับ หาร ด้วยจำนวนบทความที่ตีพิมพ์ในวารสารนั้นในช่วงระยะเวลา 4 ปี

 ค่า SJR (SCImago journal rank) หมายถึง ค่าดัชนีผลกระทบการอ้างอิงของวารสาร โดยใช้ข้อมูลที่ มีอยู่ในฐานข้อมูล Scopus โดยสามารถเปรียบเทียบหรือวิเคราะห์วารสารด้วยการแยกตามสาขาวิชา หมวดหมู่ วิชา ภูมิภาค/ประเทศ ประเภทสิ่งพิมพ์ หรือตามปี โดยคำนวณค่าเฉลี่ยการอ้างอิงใน 3 ปี

3. ค่า SNIP (Source Normalized Impact per Paper) หมายถึง ค่าคุณภาพวารสาร คำนวณจาก จำนวนการอ้างอิงทั้งหมดที่วารสารได้รับในปีปัจจุบัน หารด้วย จำนวนบทความที่ตีพิมพ์ไปแล้วในระยะ 3 ปี แต่จะคำนึงถึงศักยภาพของการอ้างอิง (citation potential) ของแต่ละสาขาวิชา โดยใช้การอ้างอิงจาก ฐานข้อมูล Scopus

4. ค่า Quartile (Q) หมายถึง ค่าการจัดอันดับหรือจัดกลุ่มคุณภาพและความมีชื่อเสียงของวารสาร (journal-level metrics) ในแต่ละสาขาวิชาหรือหมวดหมู่จากฐานข้อมูล Scopus โดยแบ่งออกเป็น 4 กลุ่ม ได้แก่

- Q1 คือ top position (25%) หรือวารสารที่มีอันดับตั้งแต่ 75th-99th percentile เป็น กลุ่มวารสารที่ดีที่สุดของสาขา/หมวดหมู่

- Q2 คือ middle-high position (26%-50%) หรือวารสารที่มีอันดับตั้งแต่ 50th-74th percentile
- Q3 คือ middle-low position (51%-75%) หรือวารสารที่มีอันดับตั้งแต่ 25th-49th percentile
- Q4 คือ bottom position (76%-100%) หรือวารสารที่มีอันดับตั้งแต่ 0th-24th percentile

5. ค่า h-index หมายถึง ค่าคุณภาพวารสารเป็นตัวเลขที่แสดงจำนวนผลงานตีพิมพ์ที่มีจำนวนครั้งของ การถูกอ้างอิงเท่ากับหรือมากกว่าจำนวนผลงานตีพิมพ์นั้นๆ โดยใช้ข้อมูลจากฐานข้อมูล Scopus

ตัวอย่างเช่น วารสาร A ได้รับค่า h-index = 99 หมายความว่า จากจำนวนผลงานตีพิมพ์ใน วารสาร A ทั้งหมด...เรื่อง จะมีผลงานตีพิมพ์จำนวน 99 เรื่อง โดยทุกๆ ผลงานจำนวน 99 เรื่องนั้น ได้รับ การอ้างอิงอย่างน้อย 99 ครั้งหรือมากกว่า โดยค่า h-index ของวารสาร ประกอบด้วย 2 ค่า คือ จำนวนการ อ้างอิงถึงผลงานตีพิมพ์ (Citations) และจำนวนผลงานตีพิมพ์ที่มีการตีพิมพ์ในวารสารนั้นๆ (Number of Publications/Documents)

<u>é</u>	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร		
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา	รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-02-0015	แก้ไขครั้งที่ : 00	
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วันที่จัดทำ : 05/08/2567	หน้าที่ : 5 จาก 21	

6. ค่า T-JIF (Thai-Journal Impact Factors) หมายถึง ค่าดัชนีผลกระทบการอ้างอิงของวารสารไทย (ค่า impact factor) จากศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย Thai-Journal Citation Index (TCI) Centre

4. เอกสารที่เกี่ยวข้อง

ที่	ชื่อเอกสาร	รหัสเอกสาร
1.	แบบขอใช้บริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร	FM-CLREM-04-02-0027
2	แบบรายงานผลการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร	FM-CLREM-04-02-0028
3.	แบบบันทึกผลการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร	FM-CLREM-04-02-0029
	And the second states the second states the second states and the	



ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-02-0015 แก้ไขง วันที่จัดทำ : 05/08/2567 หน้าที

แก้ไขครั้งที่ : 00 หน้าที่ : 6 จาก 21

5. แผนผังการปฏิบัติงาน Work Flow

ขั้นตอน	ผังการปฏิบัติงาน	ขั้นตอน	ผู้รับผิดชอบ	เอกสารที่
ที่		การปฏิบัติงาน (พอ	(ตำแหน่ง)	เกี่ยวข้อง
		สังเขป)		
1		1. เจ้าหน้าที่/บรรณารักษ์	บรรณารักษ์	แบบขอใช้บริการ
		รับคำขอใช้บริการจาก		ตรวจสอบค่า
	รับค้าขอใช้บริการ	แบบขอใช้บริการ		คุณภาพวารสาร
		ตรวจสอบค่าคุณภาพ		(FM-CLREM-04-
		วารสารแบบออนไลน์		02-0027)
		2. บรรณารักษ์กรอกคำขอ	20	
		ใช้บริการลงแบบขอใช้	~~~	
		บริการตรวจสอบค่า	•	
		คุณภาพวารสาร กรณีได้		
		รับคำขอผ่านช่องทาง		
		อีเมล Facebook หรือ		
		Line Official Account		
2	t all	1. ตรวจสอบ	บรรณารักษ์	-
		คำขอใช้บริการ		
	ตรวจสอบ	2. ติดต่อขอข้อมูลเพิ่มเติม		
	คำขอใช้	จากผู้รับบริการ		
		(หากต้องการ)		
		a - a	بر د	
3		เลือกแหลงท่	บรรณารกษ	-
ຈຸດ	🚷 เลือกแหล่งตรวจสอบ	จะตรวจสอบคุณภาพ		
J.	คุณภาพวารสาร	วารสาร		
4		20100000000000000000000000000000000000	ມຮະດາດຮັດນໍ	
4	↓	เมื่อแรวเปล้อนอ	ญาวารเป็น	-
	ค้นหาค่าคุณภาพวารสาร	แพตะงู เนขอมูล		

	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร		
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-0	02-0015 แก้ไขครั้งที่ : 00		
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี วันที่จัดทำ : 05/08/2567	หน้าที่ : 7 จาก 21		

	A			
5	↓ บันทึกผลการตรวจสอบ	บันทึกผลการตรวจสอบใน แบบรายงานผลการ ตรวจสอบค่าคุณภาพ วารสาร	บรรณารักษ์	แบบรายงานผล การตรวจสอบค่า คุณภาพวารสาร (FM-CLREM-04- 02-0028)
6		ส่งมอบผลการตรวจสอบ ให้ผู้รับบริการทางอีเมล	บรรณารักษ์	แบบฟอร์ม ประเมินความพึง พอใจ
7	บันทึกผลการดำเนินการ	บันทึกผลการดำเนินการ ลง "แบบบันทึกผลการ ตรวจสอบค่าคุณภาพ วารสาร"	บรรณารักษ์	แบบบันทึกผล การตรวจสอบค่า คุณภาพวารสาร (FM-CLREM-04- 02-0029)

A		
Alter		
S - S - S - S - S - S - S - S - S - S -	,	
	ਕ	

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร

รหัสเอกสาร	: WI-CLREM-04-02-0015
วันที่จัดทำ :	05/08/2567

แก้ไขครั้งที่ : 00
หน้าที่ : 8 จาก 21

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

ขั้นตอนการ	รายละเอียดงาน
ปฏิบัติงาน	
1. รับคำขอใช้	ผู้รับบริการสืบค้นสารสนเทศ สามารถแจ้งความประสงค์ใช้บริการผ่านช่องทางต่าง ๆ ดังนี้
บริการ	1.1 ผู้รับบริการมาติดต่อที่เคาน์เตอร์ Information ให้ผู้รับบริการกรอกรายละเอียดใน
	"แบบขอใช้บริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร" (FM-CLREM-04-02-0027)
	ผ่าน URL: https://forms.gle/X6mV89p72E1iDk8v9
	1.2 ผู้รับบริการแจ้งขอใช้บริการทางโทรศัพท์ ให้บรรณารักษ์เป็นผู้กรอกรายละเอียดใน
	"แบบขอใช้บริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร" (FM-CLREM-04-02-0027)
	ผ่าน URL: https://forms.gle/X6mV89p72E1iDk8v9
	้ 1.3 ผ้รับบริการแจ้งขอใช้บริการมาทางอีเมล์ library@sut.ac.th. Facebook หรือ LINE
	Official Account ศนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา ให้บรรณารักษ์ เป็นผักรอกรายละเอียดใน
	"แบบขอใช้บริการตรวจสอบค่าคณภาพวารสาร" (FM-CI RFM-04-02-0027)
	ผ่าน URI · https://forms.gle/X6mV89p72E1iDk8v9
	ุ่มเริ่มารตราจสอบค่าคุณภาพวารสาร (Journal
	Quality Check Service)
	เป็นบริหารพรรจดอบพาพุณภาพการสารรากาฐานขอมูล Scopus, Sciniago และ TCI
0	1. สำหรับวารสารต่างประเทศ ได้แก่ ค่า Quartile (Q), ค่า CiteScore, ค่า SJR (SCImago journal rank) ค่า SNIP (Source Normalized Impact per Paper) ค่า b-index
. ~	2. สำหรับวารสารของประเทศไทย คือ ค่า T-JIF (Thai-Journal Impact Factors)
2 2	* ระยะเวลาดำเนินการ 1-3 วันทำการ และแจ้งผลดำเนินการให้ทางอีเมล
S	** ให้บริการสำหรับอาจารย์ นักศึกษา และบุคลากร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
	Journal Quality Check Service is provided to support instructors, students, and
	staff who want to check journal indicators of journals in Scopus, SCImago, and TCI.
	1. For international journals: Quartile (Q), CiteScore, SJR (SCImago journal rank),
	2. For journals in Thailand: T-JIF is checked.
	* Each request requires 1-3 days to be processed and send the result is sent via e-
	mail.
	** This service is provided for SUT instructors, students, and staff only.

		ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค	า่าคุณภาพวารสาร
ศูนย์บรรณสาร	เและสื่อการศึกษา	รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-02-0015	แก้ไขครั้งที่ : 00
ู้ มหาวิทยาลัยเ	ทคโนโลยีสุรนารี	วันที่จัดทำ : 05/08/2567	หน้าที่ : 9 จาก 21
2. ตรวจสอบ คำขอใช้ บริการ	 2.1 กรณีผู้รับบริก ผู้รับบริการเพื่อให้ท 2.2 กรณีผู้รับบริก ใช้บริการตรวจสอ ดังนี้ 1) ตรวะ นักศึกษา สาขาวิชะ 2) ตรวะ ได้แก่ ชื่อวารสาร ผู้รับบริการ 	การมาติดต่อที่เคาน์เตอร์ Information หรือท ทราบถึงความต้องการที่ชัดเจน ารติดต่อมาทาง อีเมล์ Facebook LINE Officia บค่าคุณภาพวารสาร" (FM-CLREM-04-02-00 จสอบข้อมูลของผู้รับบริการ ประกอบด้วย ชื่อ-น า เบอร์โทรศัพท์ อีเมล์ จสอบรายละเอียดของคำขอที่ผู้รับบริการต้องกา ชื่อบทความ ชื่อนักวิจัย หากต้องการข้อมูลเ	างโทรศัพท์ ให้สัมภาษณ์ Il Account หรือ "แบบขอ 27) ออนไลน์ให้ดำเนินการ ามสกุล รหัสพนักงาน/รหัส รว่าเพียงพอ ถูกต้องหรือไม่ พิ่มเติมให้ติดต่อกลับไปที่
 เลือกแหล่ง ตรวจสอบ คุณภาพ วารสาร 	 3.1 ผู้รับบริการต้ เว็บไซต์ https://v ค่า CiteSco ค่า SJR (SCI ค่า SNIP (Sci ค่า Quartile 3.2 ผู้รับบริการต้อ Country Rank ให้ ดังนี้ ค่า h-index ค่า Quartile 3.3 ผู้รับบริการต้อ เว็บไซต์ศูนย์ดัชนีก 	องการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสารจากฐานข้ www.scopus.com ค่าคุณภาพที่ตรวจสอบมีดังนี้ re mago journal rank) burce Normalized Impact per Paper) e (Q) งการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสารจากเว็บไซต์ S ณ์ข้าไปที่เว็บไซต์ https://www.scimagojr.com < e (Q) Imago journal rank) งการตรวจสอบค่า T-JIF (Thai-Journal Impac ารอ้างอิงวารสารไทย (ศูนย์ TCI) (https://tci-th	้อมูล Scopus ให้เข้าไปที่ i cimago Journal & h ค่าคุณภาพที่ตรวจสอลมี t Factors) ให้เข้าไปที่ hailand.org)











ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร

ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-02-0015 แก้ไขครั้ง วันที่จัดทำ : 05/08/2567 หน้าที่ :

เก้ไขค	ร้งที่	: 00	
เน้าที่	: 14	จาก	21





٨	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริ	ริการตรวจสอบค่	าคุณภาพวารสาร	
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา	รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-	02-0015	แก้ไขครั้งที่ : 00)
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วันที่จัดทำ : 05/08/2567		หน้าที่ : 16 จาก	1 21
4.3.3 เลือกรา วิทยาศาสตร์และเ ตัวอย่าง คลิกเลือ เพื่อรับ TCI อาน คำ Thai-Journal Imp วารสารสายาวิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2	ายชื่อวารสารตามสาขาวิชา แบ่งเป็ ทคโนโลยี และ วารสารสาขามนุษ ก "วารสารสาขาวิทยาศาสตร์และ เกระภิงยิงวารสารสาขาวิทยาศาสตร์และ เกระภิงยิงวารสารสาขาวิทยาศาสตร์และ เมละแกโนโลยี เหนร์คุณภาพวารสาร Thado + Acct Factors เนละแกโนโลยี วารสารสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เมละแกโนโลยี วารสารสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เมละแกโนโลยี วารสารสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เมละแกโนโลยี วารสารสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	ปั้น 2 สาขาวิชา ไ ษยศาสตร์และสังห ะเทคโนโลยี" ศิมหาจาก ซ่อบกความ, บทศ FAQ Advanced Search	.ด้แก่ วารสารสาข คมศาสตร์ โฉย่อ, ค่าสำคัญ Adve	۲ المراجع مراحع مراحم م
4.3.4 หน้าจอ ในการคำนวณค่า เมนู ค่า Thai-Jou	 คำ Thai-Journal Impact Factors คำ Thai-Journal Impact Factors 3 บยอบหลัง (ระหว่า รายชื่อวารสารและจำนวนอบบที่ใช้ในการคำนวณคำ Thai-Journ วอะแสดงรรายชื่อวารสารไทยในสาร T-JIF จากนั้นเลือก ปี พ.ศ. ที่ต้อง มrnal Impact Factors ตัวอย่าง 	งช พ.ศ. 2558 - 2560) hal Impact Factors ∎ 0 2558 ∎ 0 ขาวิชาที่เลือกตาม มการตรวจสอบค่า เลือก ปี "พ.ศ. 2	^{1 2559} n 0 2560 มลำดับปี พ.ศ. า T-JIF จากนั้นคล์ 2561 "	ลิกที่
ער ב איז דריין איז	Inisăruăvaristaisine เคราะโลสต์ Index Centre buja TCI * ทำ T-JF เกณฑ์คุณภาพวารสาร * ThaUO * eact Factors เนละเทคโนโลยี วารสารสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เค. วารสารสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เค. วารสารสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เค. วารสารสาขาวิทยศส เค. คำ กิกล่-Journal Impact Factors 3 มีย้อนหลัง (ระหว่า เอ รายชื่อวารสารและจำนวนฉบับที่ใช้ในการคำนวณค่า Thai-Journ 6 คำ Thai-Journal Impact Factors 560 เอ คำเฉลี่ย Thai-Journal Impact Factors 3 มีย้อนหลัง (ระหว่า	สันหาอาก ซ็อบกความ, บทค์ FAQ Advanced Search Resituational Line 2559 – 2561) noll W.A. 2559 – 2561) 0 noll W.A. 2558 – 2560) 0 noll W.A. 2558 – 2560) 0	ໂດຢ່ອ, ກຳຄຳກັດງ Adve	Q nced Search

<u>é</u>	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค่	าคุณภาพวารสาร
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา	รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-02-0015	แก้ไขครั้งที่ : 00
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วันที่จัดทำ : 05/08/2567	หน้าที่ : 17 จาก 21
4.3.5 หน้าจอ ด้านวิทยาศาสตร์แ	จะแสดง "ค่า Thai-Journal Impact Factors ปี ละเทคโนโลยี" จากนั้นให้ เลือกปีที่ต้องการ และเ	0 ของวารสาร าดปุ่มแสดงผล
<mark>เลือกปีที่ต้องกา</mark>	วี 2561 🛩 แสดงผล	



Name and a constitution with the Additional the Additional the Additional the Additional to Additional Teacher State Sta

NA ₃ หมายถึง ไม่สามารถดำนวณดำ Cited Half-life ได้ อยื่อ ตั้งแต่ปี 2559 เป็นเด่นาไป หางศูนย์ TCI หะไม่ประกาศก่า Imp	act Factors ให้กับวารสารที่ถูกจั	ลอยู่ในกลุ่มที่ 3 เนื่องจากวารส	ารกลุ่มดังกล่าวไม่ได้รับการรับ	รองจาก TCI ตัวแคุณภาพการ	วัดการวารสาร			
ข้อวารสาร	ISSN	2561 Articles	2561 Total Cites	2561 Cross Cites	% Self Cites	Thai-Journal Impact Factors	Thai-Journal Immediacy Index	Thai-Journal Cited Half-life
ASEAN Engineering Journal	2586-9159	18	1	1	0.00 %	0.000	0.000	N/A ₄
ASEAN Journal of Rehabilitation Medicine	2673-0308	19	35	34	2.86 %	0.057	0.000	8.3
Agriculture and Natural Resources	2468-1458	93	45	44	2.22 %	0.076	0.000	9.6
Applied Environmental Research	2287-0741	24	7	5	28.57 %	0.042	0.000	3.8
Applied Science and Engineering Progress	2672-9156	22	0	0	nan %	0.000	0.000	N/A ₄
Asia-Pacific Journal of Science and Technology	2539-6293	40	8	2	75.00 %	0.120	0.000	N/A ₄
Asian Biomedicine	1905-7415	N/A	30	29	3 33 %	0.118	NA	4.0

37.22



K	ข้	, นตอนการ [.]	ปฏิบัติงาน : งานบริการต	ารวจสอบค่	าคุณภาพวารสาร
ศูนย์บรรณสาร	้และสื่อการศึกษา ร	หัสเอกสาร	: WI-CLREM-04-02-00)15	แก้ไขครั้งที่ : 00
มหาวิทยาลัยเ	ทคโนโลยีสุรนารี วัง	็นที่จัดทำ :	05/08/2567		หน้าที่ : 19 จาก 21
5. บันทึกผล การตรวจสอบ	บันทึกผลการตรวจสอ 5.1 ผลการตรวจ ตัวอย่าง	บในแบบร จสอบค่าคุเ	ายงานผลการตรวจสอบค ณภาพวารสาร	ข่าคุณภาพา	วารสาร ดังนี้
		งบบรายงา	นผลการตรวจสอบค่าคุเ	นภาพวาร	สาร
			เลขที่/ปีงบประมา	ณ	
		ฐานข้	อมูล Scopus	ฐานข้อมุ	ล SciMago
	1. ชื่อวารสาร	Natur	e Energy	Nature	Energy
	2. ค่า CiteScore	81.6		-	
	3. ค่า SJR	19.58	8	19.588	JON .
	4. ค่า SNIP	8.263			
	5. ค่า Quartile (Q) Q1		Q1	
	Subject area	1. Ene	ergy	1. Energ	3Y
	- Category	- E	nergy Engineering	- Ene	rgy Engineering and
		and F	ower Technology	Power 7	Fechnology
		- F	enewable Energy,	- Fue	l Technology
		Susta	inability and the	- Ren	ewable Energy,
		Enviro	onment	Sustaina	ability and the
				Environ	ment
				2. Mate	rials Science
	(a)			-Elec	tronic, Optical and
				Magnet	ic Materials
	คา h-index	-		196	
	5.2 ผลการตรวจ	จสอบค่าคุเ	ณภาพวารสารจากฐานข้อ	ນມູລ TCI	
200	ตัวอย่าง				
		แบบรายง	านผลการตรวจสอบค่าค ้	ุณภาพวา [.]	รสาร
		จากฐาน	ข้อมูล TCI เลขที่/ 	ปังบประม	าณ
	1. ชื่อวารสาร		Suranaree Journal o	f Science	and Technology
	2. คา T-JIF ป 2	2561	0.002		
6. ส่งมอบผล	ส่งมอบผลการตรวจส	สอบให้ผู้รั	เป็บบริการตาม "แบบรา	ายงานผลก	าารตรวจสอบค่าคุณภาพ
การตรวจสอบ	วารสาร" ในข้อ 5 ผ่า	นทางอีเมล	I		
	พร้อมแนบแบบฟอร์ม	ประเมินคว	วามพึงพอใจ		



	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน : งานบริการตรวจสอบค่าคุณภาพวารสาร			
ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา	รหัสเอกสาร : WI-CLREM-04-02-0015	แก้ไขครั้งที่ : 00		
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วันที่จัดทำ : 05/08/2567	หน้าที่ : 21 จาก 21		

7. เอกสารบันทึก

ชื่อเอกสาร	ผู้รับผิดชอบ	สถานที่จัดเก็บ	ระยะเวลา จัดเก็บ	วิธีกา จัดเก็
แบบบันทึกผล	บรรณารักษ์	https://docs.google.com/	ตลอดไป	บันทึกเป็
การตรวจสอบ		spreadsheets/d/1eR_pqxbb		ไฟล์ จัดเ
ค่าคุณภาพ		QViPcdOref4HEjrEm4DUJz		ไว้ใน Go
วารสาร		V5vu98e8ST9sk/edit?usp=sharing		drive
		* allellents for	2	