แบบชี้แจงการแก้ไขบทความวิจัย/วิทยานิพนธ์ การประชุมวิชาการระดับชาติ "ราชภัฏเลยวิชาการ" ครั้งที่ 10

รหัสบทความ	67135
------------	-------

ชื่อบทความวิจัย/วิทยานิพนธ์......ประสิทธิภาพถ่านอัดแท่งจากผลมะเลื่อมและผลต้นแดง.....

ประเด็น	ข้อเสนอแนะจากผู้ประเมิน			 การแก้ไขของผู้เขียน
	ผู้ประเมิน 1	ผู้ประเมิน 2	ผู้ประเมิน 3	แารแเรลดอนพี่เลดส
1. ชื่อเรื่อง		-	-	-
2. บทคัดย่อ	ไม่มีการเขียนเกี่ยวกับที่มา	-	-	แก้ไขเรียบร้อย
	และที่ไปของวัสดุที่นำมาผลิต			
	ถ่าน			
3. ความเป็นมาของปัญหา	เพิ่มที่มาและปัญหาของการ	1. ความเป็นมาของหาที่	-	แก้ไขเรียบร้อย
	นำวัสดุที่นำมาผลิตถ่าน ว่า	นำเสนอยังไม่ได้ชี้ให้เห็นถึง		
	ทำไมต้องนำวัสดุนี้มาผลิต	ความสำคัญและความจำเป็น		
	ปัญหา pain point	ของงานนี้เท่าที่ควร		
		2. ขาดการอ้างอิงแหล่งที่มา		
		ของข้อมูลที่นำมาใช้"		
4. วิธีการดำเนินการวิจัย	ควรแสดงที่มาของอัตราส่วน	1. ขั้นตอนการทดลอง ควร	-	ปรับแก้ 50% เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการทำวิจัยค่อนข้าง
	ที่เลือกว่าทำไมเลือก	นำเสนอในรูปแบบของ		จำกัดทำให้แสดงข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน ทั้งนี้ผู้วิจัยจะนำข้อเสนอแนะดังกล่าวไป
	อัตราส่วนดังกล่าวเพิ่มเติม	Flowchart เพื่อการมอง		ปรับใช้กับนักศึกษากลุ่มวิจัยในชั้นปีต่อไปเพื่อประโยชน์การวิจัยที่ครอบคลุมมากขึ้น
	และควรศึกษาเพิ่มเติม เช่น	ภาพและสื่อความหมายที่		
	8:2 กับ 2:8 หรือ 7:3	ชัดเจนขึ้น		
	กับ 3:7 ทำไมไม่มี 4:6	2. ขั้นตอนในการเผาถ่าน		
	6:4 1:9 9:1 5:5 10:0	ควรมีภาพประกอบในการ		
	0:10 ควรมีเหตุผลสนับสนุน	นำเสนอด้วย		
		3. การอัดแท่งควรมี		
		ภาพประกอบ		
		4. การดำเนินการวิจัยยังไม่		

		แสดงผลที่ครอบคลุมการ		
		อภิปรายผลและการสรุปผล		
5. ผลการวิจัย	ทำวิจัยเพิ่มตามข้อ 5	ผลการวิจัยเพื่อให้มองภาพที่	-	เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการทำวิจัยค่อนข้างจำกัดทำให้แสดง
		ชัดเจนขึ้นควรนำเสนอใน		ข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน ทั้งนี้ผู้วิจัยจะนำข้อเสนอแนะดังกล่าวไปปรับใช้กับนักศึกษา
		รูปแบบของกราฟ		กลุ่มวิจัยในชั้นปีต่อไปเพื่อประโยชน์การวิจัยที่ครอบคลุมมากขึ้น
6. อภิปรายผล	รอสรุปผลงานวิจัยเพิ่ม	ควรสัมพันธ์กับการ	-	เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการทำวิจัยค่อนข้างจำกัดทำให้แสดง
		ดำเนินการวิจัย		ข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน ทั้งนี้ผู้วิจัยจะนำข้อเสนอแนะดังกล่าวไปปรับใช้กับนักศึกษา
				กลุ่มวิจัยในชั้นปีต่อไปเพื่อประโยชน์การวิจัยที่ครอบคลุมมากขึ้น
7. สรุปผลการวิจัย	รอสรุปผลงานวิจัยเพิ่ม	ผลการวิจัยควรได้มาจากการ	-	เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการทำวิจัยค่อนข้างจำกัดทำให้แสดง
		ทดสอบ ทดลอง ซึ่งในงานนี้		ข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน ทั้งนี้ผู้วิจัยจะนำข้อเสนอแนะดังกล่าวไปปรับใช้กับนักศึกษา
		ยังไม่เห็นข้อมูลดังกล่าว เช่น		กลุ่มวิจัยในชั้นปีต่อไปเพื่อประโยชน์การวิจัยที่ครอบคลุมมากขึ้น
		การทดสอบค่าพลังงาน		
		ทดสอบอย่างไร ข้อมูลที่		
		ทดสอบเป็นอย่างไร เป็นต้น		
8. ข้อเสนอแนะ	รอสรุปผลงานวิจัยเพิ่ม	-	-	เนื่องจากความพร้อมของเครื่องมือและระยะเวลาในการทำวิจัยค่อนข้างจำกัดทำให้แสดง
				ข้อมูลได้ในส่วนข้อมูลพื้นฐาน ทั้งนี้ผู้วิจัยจะนำข้อเสนอแนะดังกล่าวไปปรับใช้กับนักศึกษา
				กลุ่มวิจัยในชั้นปีต่อไปเพื่อประโยชน์การวิจัยที่ครอบคลุมมากขึ้น
9. เอกสารอ้างอิง	เพิ่มการ REFERENCE ให้	เอกสารที่นำมาอ้างอิงยังไม่	-	ปรับแก้ 40% ตามข้อเสนอแนะ
	มากกว่านี้ งานวิจัยถ่านอัด	เห็นเลยว่าอ้างอิงจุดใหน		
	แท่งมีมาก ควรหาเพิ่ม	อย่างไร		

งชื่อ อานา ไกรเก

(นายวสันต์ ปินะเต) ผู้เขียนบทความ

หมายเหตุ

1. ในบทความฉบับแก้ไขขอให้ระบุ ชื่อ – สกุล สถานะ และสังกัด ผู้เขียนบทความให้ชัดเจน

2. หากบทความมีผู้เขียนมากกว่า 1 คน ขอให้ระบุผู้แต่งหลักโดยใส่เครื่องหมาย (*) ท้ายสกุล บุคคลนั้น หากไม่ระบุจะถือว่าเป็นผู้แต่งหลักร่วมกัน