**การพัฒนาวิธีการนับจำนวนคำอย่างง่ายของบทคัดย่อในโปรแกรม Microsoft word**

นายเอ นามสมมุติ นางสาวบี มีส่วนร่วม และนางสาวซี ช่วยกัน

สถาบันการพัฒนาการเขียนบทคัดย่อทางวิชาการ

บทนำ การนำเสนอผลงานวิชาการที่ต้องมีการเขียนบทคัดย่อ ผู้เขียนจะต้องมีการสรุปประเด็นเนื้อหาที่สำคัญให้ครอบคลุมเนื้อหาของงานวิชาการทั้งหมด ซึ่งหลายๆ เวทีการประชุมวิชาการต่างๆ มักกำหนดให้ผู้ส่งผลงานวิชาการเขียนบทคัดย่อให้ได้ 1 หน้ากระดาษ หรือจำนวนคำไม่เกิน 400 คำ ซึ่งเดิมผู้เขียนจะต้องมีการพริ้นผลงานออกมาทางกระดาษและใช้ดินสอหรือปากกานับคำ ใช้เวลาประมาณ 5 นาทีในการนับคำ 1 หน้า นอกจากนี้ยังเกิดความผิดพลาดในการนับจำนวนคำ ส่งผลให้ผลงานวิชาการไม่ได้รับการตอบรับ ถูกตีกลับมาเพื่อแก้ไขจำนวนคำให้ได้ตามเกณฑ์

**วัตถุประสงค์**  เพื่อให้ผู้เขียนบทคัดย่อสามารถใช้วิธีการนับจำนวนคำอย่างง่ายของบทคัดย่อในโปรแกรม Microsoft word

**แนวทางการพัฒนางาน** 1) ผู้เขียนศึกษาวิธีการนับจำนวนคำอย่างง่ายของบทคัดย่อในโปรแกรม Microsoft word 2) ทดลองวิธีการนับจำนวนคำในโปรแกรม Microsoft word ด้วยวิธีการต่างๆ ดังแสดงในภาพที่ 1 , 2 และ 3 และ 3) ประเมินผลจากการตอบรับการส่งผลงานวิชาการ

ผลการดำเนินงาน 1) ได้วิธีปฏิบัติงานที่ง่าย กระชับ ใช้ระยะเวลาลดน้อยลง ในการนับจำนวนคำจากโปรแกรม Microsoft word 2) ระยะเวลาในการนับคำในแต่ละหน้า/หรือหรือการเลือกไฮไลท์ในบางส่วนของบทความใช้เวลาเพียง 2-5 วินาที

สรุป การแนวทางการนับจำนวนคำจากโปรแกรม Microsoft word ที่ง่าย กระชับ ใช้ระยะเวลาสั้น สะดวก

**บทเรียนที่ได้รับ**  ลดข้อผิดพลาดจากการนับจำนวนคำในการเขียนบทคัดย่อได้เป็นอย่างมากลดการตีกลับของบทความทางวิชาการที่ส่งผลงานในเวทีประชุมวิชาการ

|  |  |
| --- | --- |
| รูปที่ 1 แสดงจำนวน 548 คำของทั้งไฟล์ | รูปที่ 2 แสดงการเลือกบางส่วนของบทความด้วยวิธีการไฮไลท์ เพื่อนับคำ |
| รูปที่ 3 แสดงจำนวน 122 คำในรูปที่ 2 จาก 547 คำของทั้งไฟล์ |  |