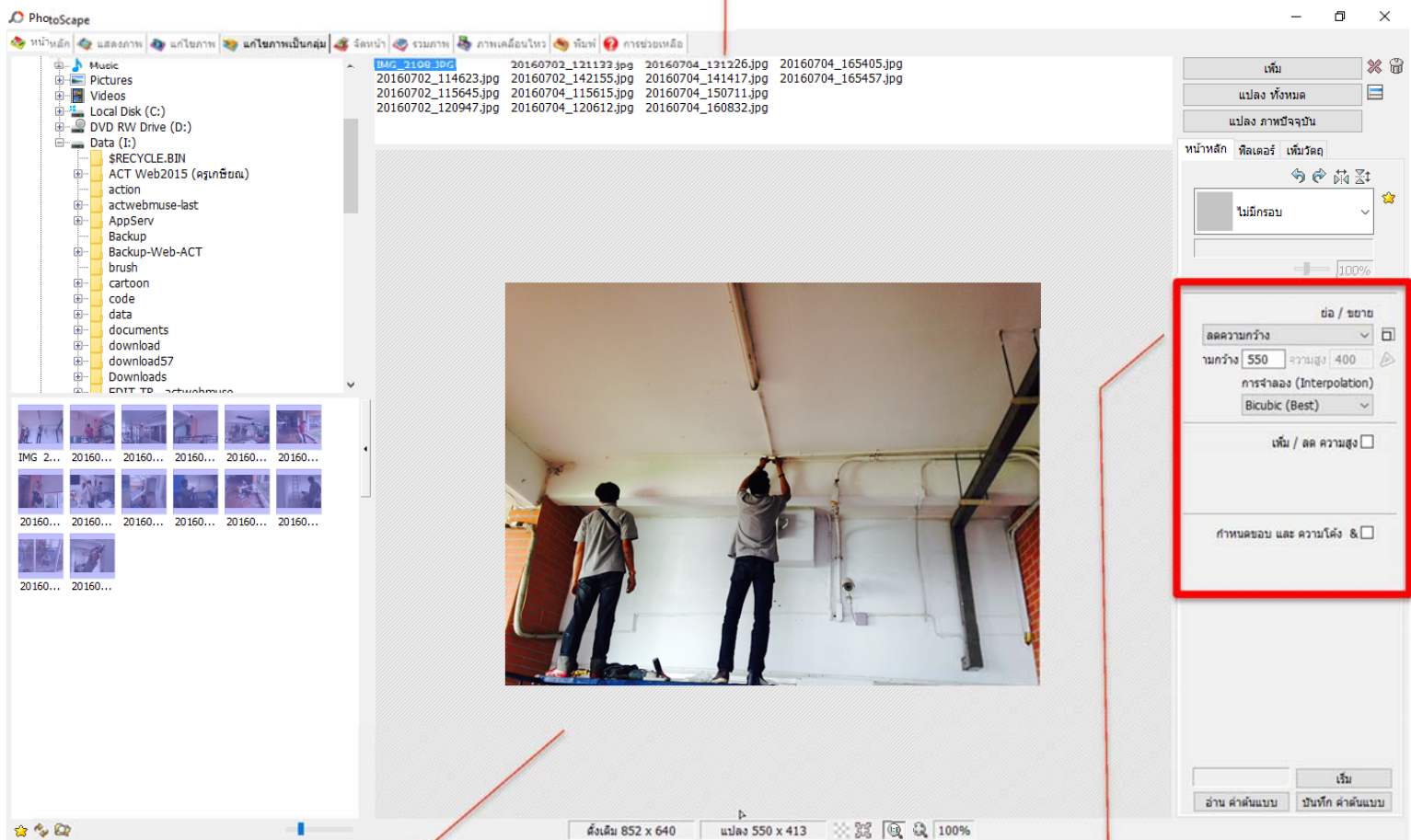


จากนั้นเลือกรูปภาพที่ต้องการจะ Resize  
 แล้วลากมาวางใน กรอบสี่เหลี่ยมสีเทาตรงกลางหน้าจอ ด้านขวามือ  
 \*\* เมื่อเรลากภาพมาวาง cursor mouse จะมีรูปกรอบสี่เหลี่ยมเส้นประ  
 ถูกทับด้วยเครื่องหมายบวก \*\*



แสดงรายชื่อภาพที่เราลากเข้ามา



เมื่อลากมาวางแล้ว ในกรอบสี่เหลี่ยมสีเทาจะ Preview รูปที่เราลากเข้ามา

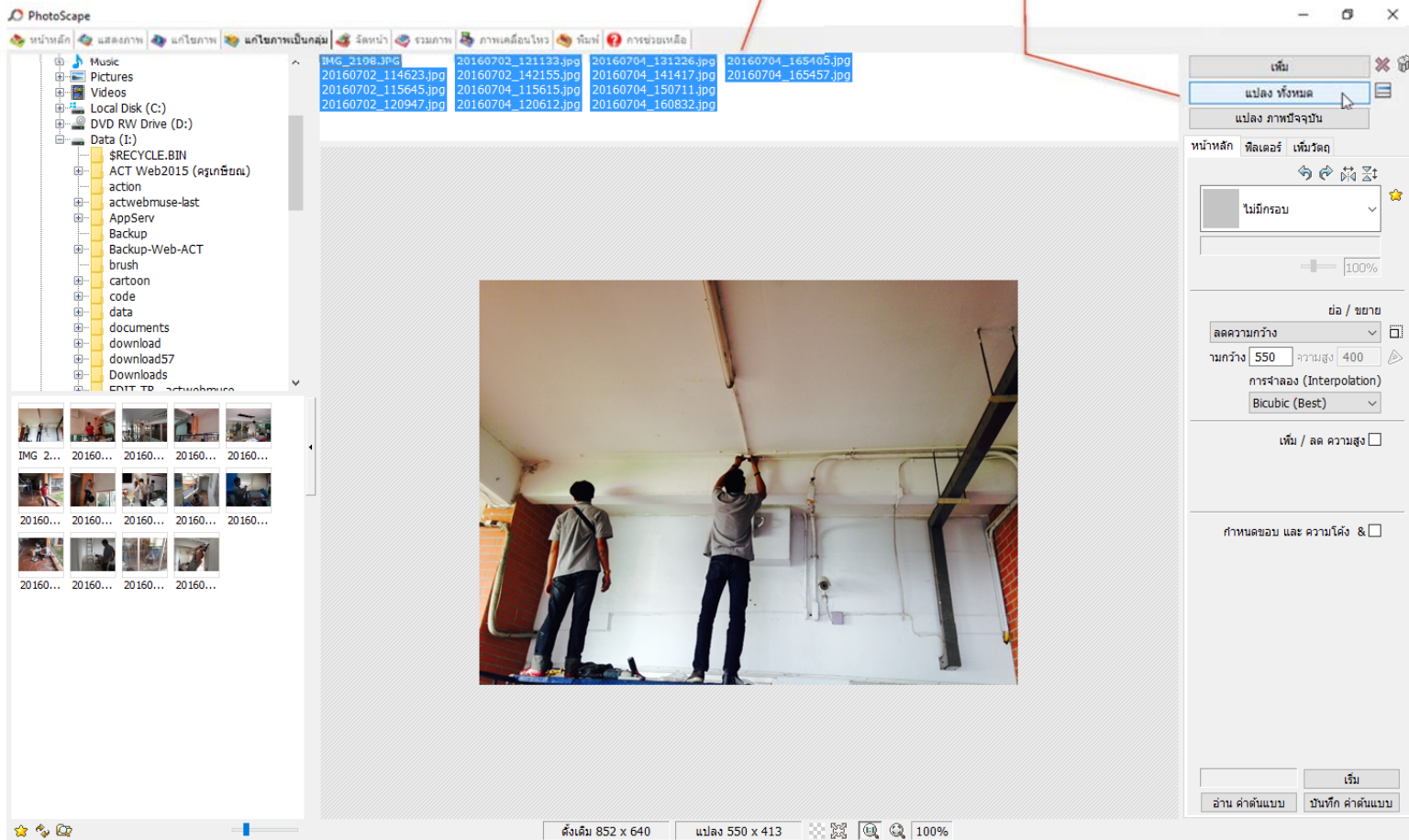
เลือก “ ลดความกว้าง ”  
ช่องความกว้าง ใส่ขนาดที่ 550

**\*\* ภาพที่ใช้ Resize ควรใช้ลักษณะแนวการถ่ายแบบเดียวกันทั้งหมด (ถ้าแนวนอนก็แนวนอนทั้งหมด แนวตั้งก็แนวตั้งทั้งหมด) เพื่อให้รูปแบบการจัดภาพเป็นไปในทิศทางเดียวกัน \*\***



เลือกภาพทั้งหมดโดยการ ลากเมาส์คลุม หรือ คลิกเลือกที่ภาพแรก แล้วกด Shift ค้าง แล้วคลิกที่ภาพสุดท้าย

จากนั้นกด “แปลงทั้งหมด”



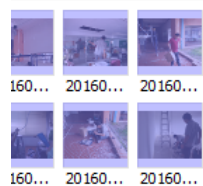
เลือกที่เก็บรูป

- บันทึกในโฟลเดอร์ Output คือ โปรแกรมจะสร้างโฟลเดอร์ Output ในโฟลเดอร์ที่ภาพต้นฉบับอยู่
- กำหนดโฟลเดอร์ปลายทาง คือ ผู้ใช้สามารถเลือกที่เก็บรูปภาพได้เอง ตามที่ผู้ใช้ต้องการ

จากนั้นกด “บันทึก”

vscape

เส้@เท็ดเทพรัน



บันทึก

ปลายทาง

☒ บันทึกใน โฟลเดอร์ output  
I:\picture\ลั' 0+Ã000Ã+ 'i@ลั' 0+ÃÃµ+ \output

☐ บันทึกใน โฟลเดอร์ output

☐ กำหนดโฟลเดอร์ปลายทาง  
... C:\output\

การกำหนดชื่อ

☒ บันทึกโดยใช้ชื่อเดิม  
☐ บันทึกโดยใช้ชื่อใหม่

ชื่อไฟล์เดิม

Separator

วันที่ - เวลา

เริ่มจากหมายเลข

ตัวอย่าง : test.jpg เปลี่ยนเป็น test.jpg

รูปแบบไฟล์รูปภาพ

รูปแบบไฟล์ PNG คุณภาพดีกว่า JPG แต่มีขนาดใหญ่กว่า  
รูปแบบ BMP ไม่มีการบีบอัด ขนาดไฟล์ใหญ่มาก

คุณภาพ JPEG

ต่ำ สูง

95

แนะนำให้บันทึกที่ คุณภาพสูงมาก (มากกว่า 95)  
การบันทึกแบบคุณภาพต่ำ จะได้ขนาดไฟล์เล็ก แต่จะ สูญ  
เสียรายละเอียดของภาพ

อื่น ๆ

☒ ไม่เปลี่ยนแปลงข้อมูล Exif ☐ DPI

☐ ไม่เปลี่ยนแปลง เวลาแก้ไขภาพ

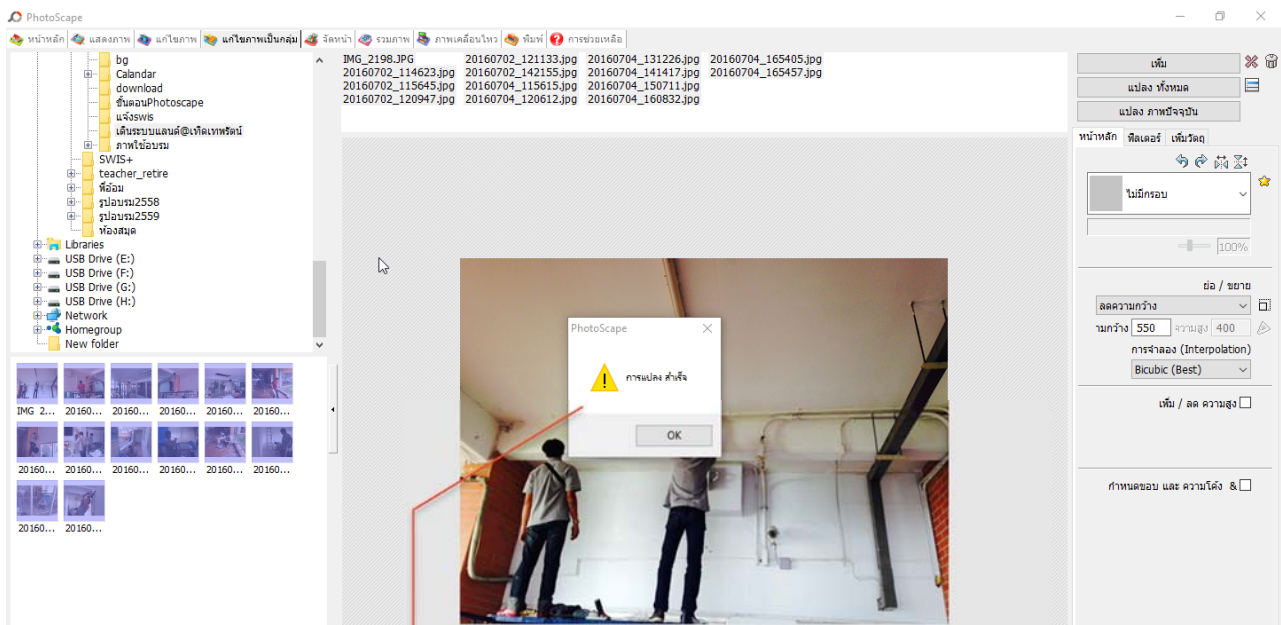
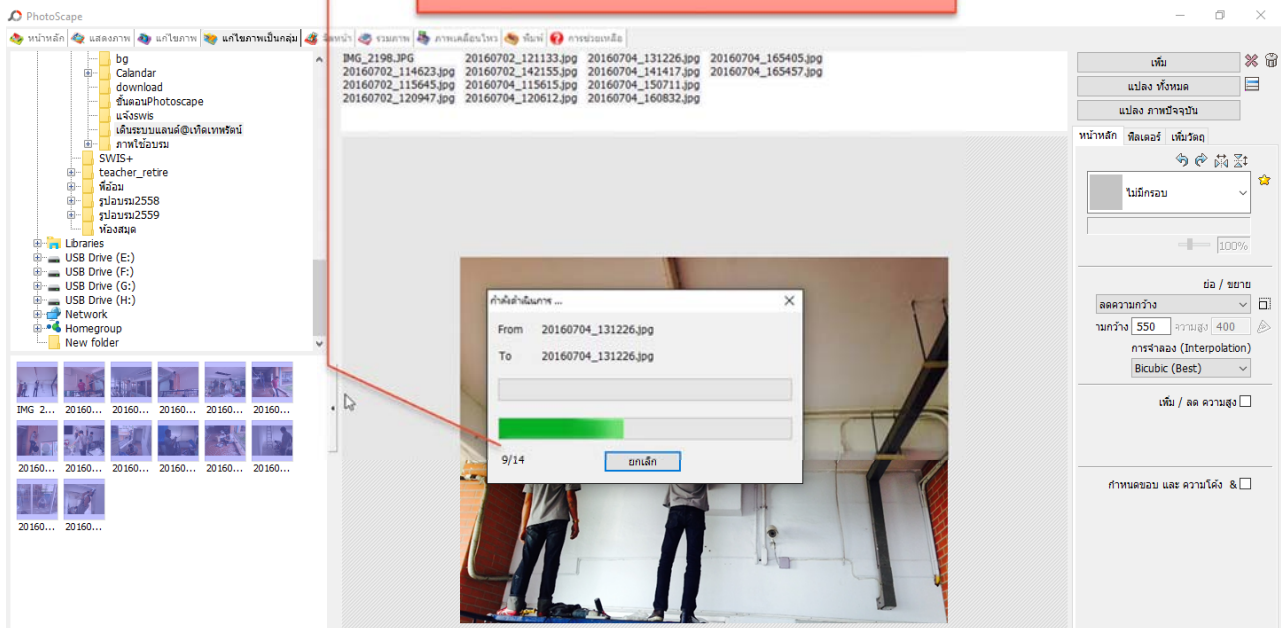
บันทึก

ยกเลิก





เมื่อกดบันทึก จะมีป๊อปอัพโชว์ว่าดำเนินการไป  
กี่รูปแล้ว



เมื่อดำเนินการเสร็จสิ้นจะมีป๊อปอัพบอกว่า  
“การแปลงสำเร็จ”

