



ข้อดีของการใช้โปรแกรม SMK Photo Manager

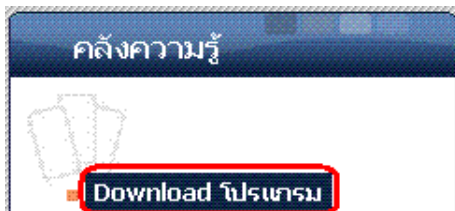
1. เพื่อสนับสนุนงานของผู้อยู่ในเครือ ตัวแทน และผู้ให้บริการรับตรวจสภาพรถ (Outsourcer) เรื่องการ Resize รูปภาพที่ต้องส่งให้บริษัท สิ้นมั่นคงประกันภัยฯ
2. โปรแกรมนี้สามารถ Resize รูปภาพได้คมชัดเทียบเท่าโปรแกรม ACDSee แต่จะใช้พื้นที่ Hard Disk สำหรับจัดเก็บไฟล์น้อยกว่า 30-60% เทียบกับไฟล์ที่ได้จาก ACDSee ทำให้การส่งไฟล์รูปภาพผ่าน Internet ทำได้เร็วขึ้น
3. โปรแกรมนี้สามารถ Resize ทุกไฟล์ในแต่ละ Folder ได้ง่ายด้วยวิธีการคลิกไม่กี่ขั้นตอน (ดูหัวข้อวิธี Resize ทุกไฟล์ใน Folder)
4. โปรแกรมนี้จะสร้างรูปขนาด 640x480 pixels ซึ่งเป็นขนาดมาตรฐานที่ SMK ต้องการ
5. ช่วยลดภาระเรื่องการจัดหาโปรแกรมลิขสิทธิ์มาใช้งาน เนื่องจากโปรแกรม ACDSee และ Photoshop เป็นโปรแกรมลิขสิทธิ์ ซึ่งผู้ใช้จะต้องจัดซื้ออย่างถูกต้องเท่านั้นจึงไม่ผิดกฎหมาย

วิธีติดตั้งโปรแกรม SMK Photo Manager ให้ทำขั้นตอนที่ 1 ถึงขั้นตอนที่ 3 ดังนี้

ขั้นตอน 1) วิธีติดตั้งโปรแกรม 7zip 465.exe

โปรแกรมนี้เป็น freeware ช่วยในการบีบอัดไฟล์และขยายไฟล์ที่มีบีบอัดออกมา เนื่องจากโปรแกรม SMK Photo Manager ถูกบีบอัดด้วยโปรแกรม 7zip_465.exe ดังนั้นจึงต้องติดตั้งโปรแกรมนี้ไว้ในเครื่องคอมพิวเตอร์ก่อน ดังนี้

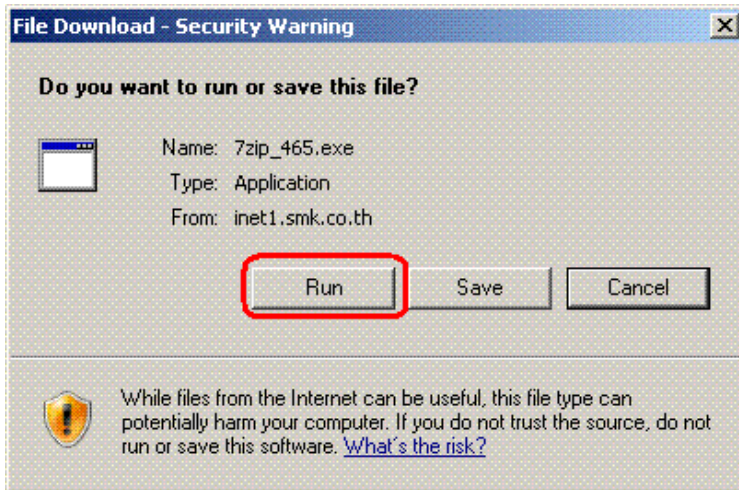
1. ที่หน้าเว็บผู้คลิกที่ลิงค์ [Download โปรแกรม](#)



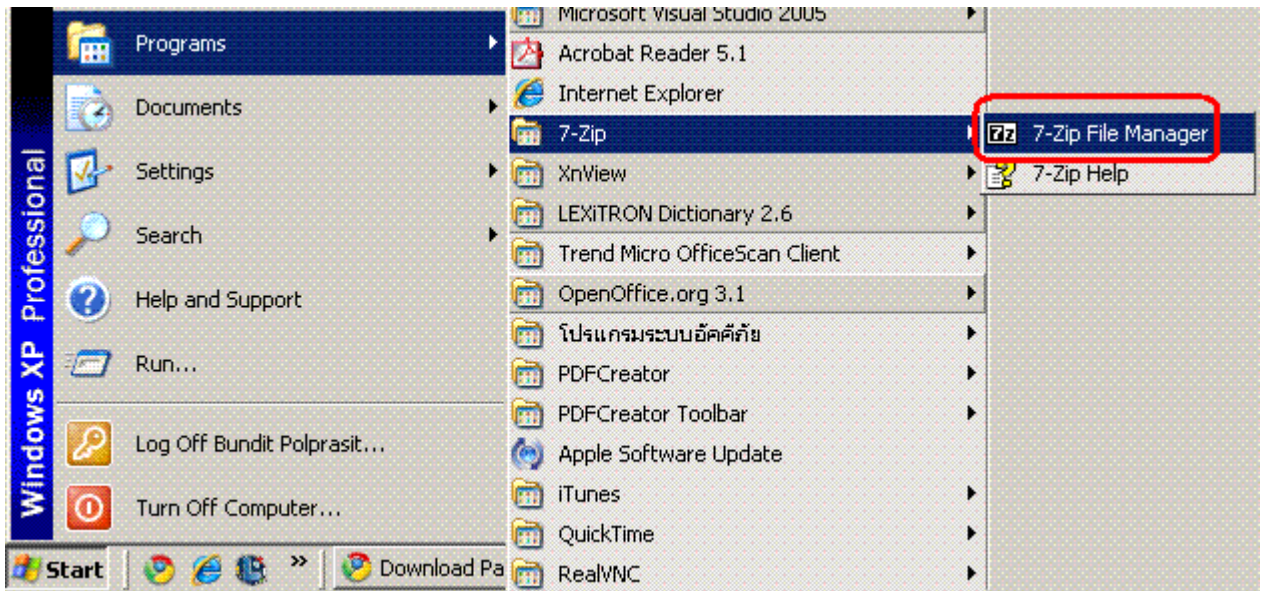
2. คลิกที่ 7zip_465.exe

ลำดับ	โปรแกรม	รายละเอียด
1	AcroReader51_ENU.exe	โปรแกรมอ่านไฟล์ PDF
2	ChromeSetup.exe	Google Chrome
3	dotnetfx20.exe	.NET Framework 2.0
4	7zip_465.exe	โปรแกรมระเบิดไฟล์สกุล .7z
5	SMKPhotoManager.zip	โปรแกรม Resize ไฟล์รูปภาพ (ใช้โปรแกรม 7zip_465.exe ช่วยระเบิด)
6	SMKPhotoManagerNoFrameWork20.zip	โปรแกรม Resize ไฟล์รูปภาพกรณีไม่มี .NET FrameWork 2.0 ในเครื่องแล้ว (ใช้โปรแกรม 7zip_465.exe ช่วยระเบิด)

3. กรณีใช้ Internet Explorer จะเห็นหน้าจอดังรูปให้คลิกที่ Run



4. หลังจากติดตั้งโปรแกรมเสร็จแล้วจะปรากฏโปรแกรม 7-Zip ในเมนูดังนี้



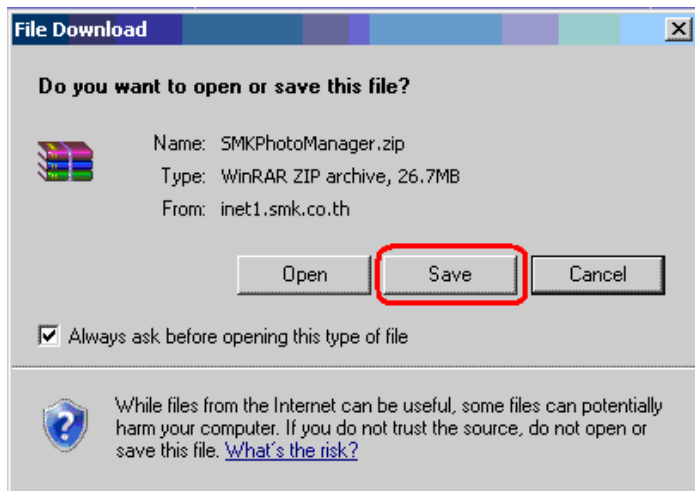
ขั้นตอน 2) วิธีติดตั้งโปรแกรม SMK Photo Manager

มีขั้นตอน ดังนี้

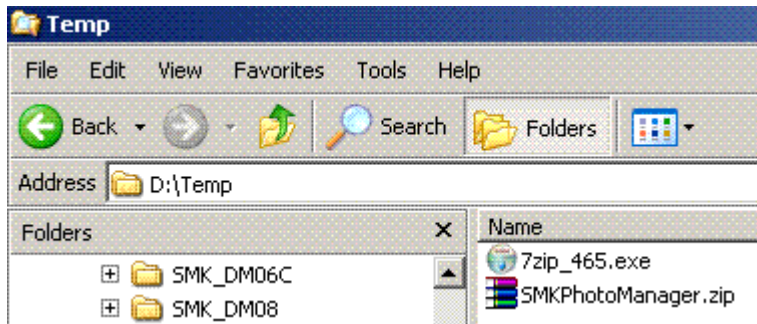
1. ที่หน้าเว็บผู้คลิกที่ลิงค์ [Downloadโปรแกรม](#)
2. คลิกที่ [SMKPhotoManager.zip](#)

ลำดับ	โปรแกรม	รายละเอียด
1	AcroReader51_ENU.exe	โปรแกรมอ่านไฟล์ PDF
2	ChromeSetup.exe	Google Chrome
3	dotnetfx20.exe	.NET Framework 2.0
4	7zip_465.exe	โปรแกรมระเบิดไฟล์สกุล .7z
5	SMKPhotoManager.zip	โปรแกรม Resize ไฟล์รูปภาพ (ใช้โปรแกรม 7zip_465.exe ช่วยระเบิด)
6	SMKPhotoManagerNoFrameWork20.zip	โปรแกรม Resize ไฟล์รูปภาพกรณี .NET FrameWork 2.0 ในเครื่องแล้ว (ใช้โปรแกรม 7zip_465.exe ช่วยระเบิด)

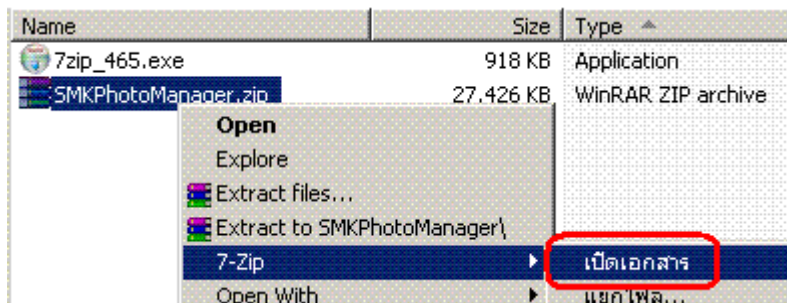
3. กรณีใช้ Internet Explorer คลิกปุ่ม Save



4. เลือก Folder ที่จะเก็บไฟล์ เช่น D:\Temp เป็นต้น
5. เปิดโปรแกรม Windows Explorer (เริ่ม Start > Programs > Accessories > Windows Explorer) แล้วเลือก drive ที่เก็บไฟล์ SMKPhotoManager.zip



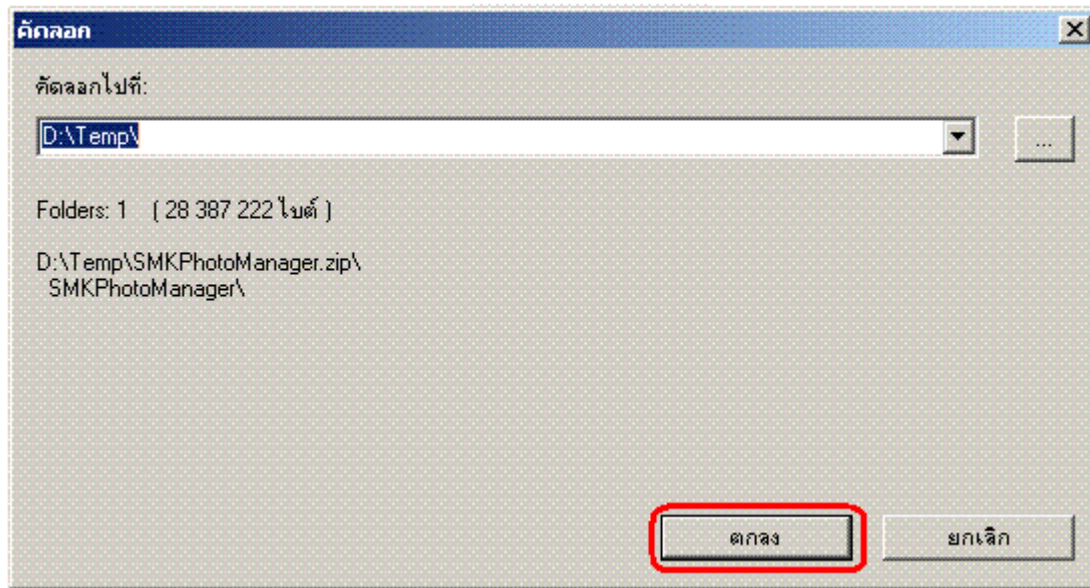
6. คลิกขวาที่ชื่อไฟล์ SMKPhotoManager.zip แล้วเลือก 7-Zip แล้วคลิกที่ 'เปิดเอกสาร'



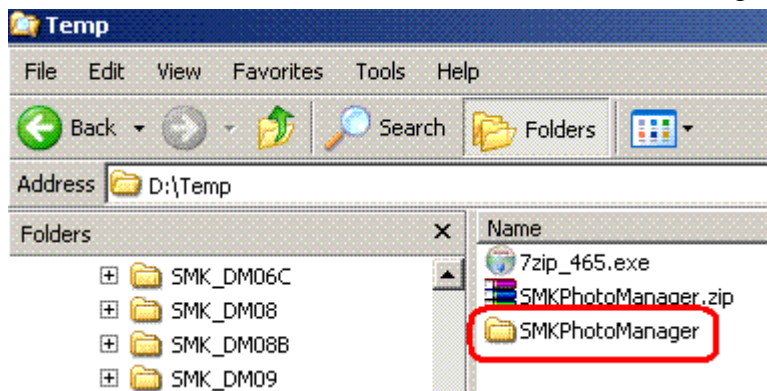
7. คลิกปุ่ม 'แยกไฟล์'



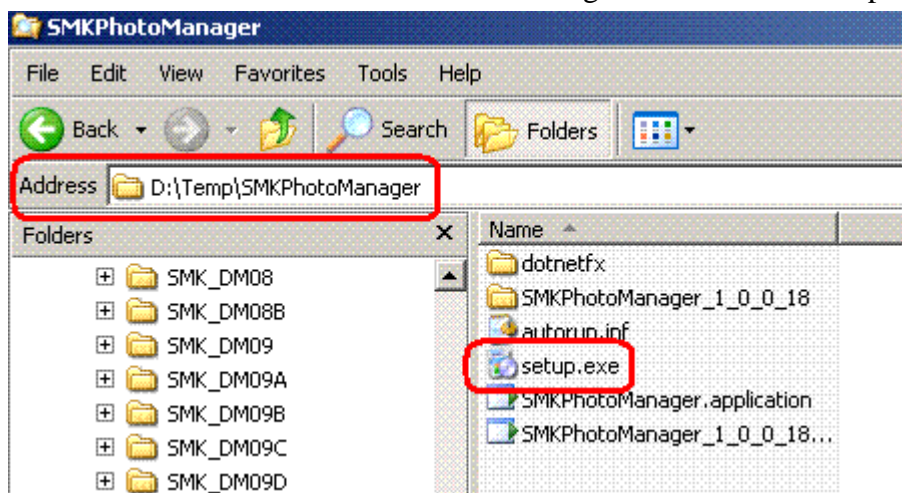
8. เลือก Folder เก็บไฟล์ที่ได้จากการแยก แล้วคลิกปุ่ม 'ตกลง'



9. หลังจากแตกไฟล์เสร็จแล้วจะเห็น Folder ชื่อ SMKPhotoManager ดังรูป



10. ให้ double-click ที่ folder SMKPhotoManager แล้วคลิกไฟล์ที่ชื่อ setup.exe



11. เมื่อติดตั้งโปรแกรมเสร็จแล้วจะเห็นโปรแกรม SMK Photo Manager ปรากฏในเมนู (Start > Programs > SMK > SMKPhotoManager)



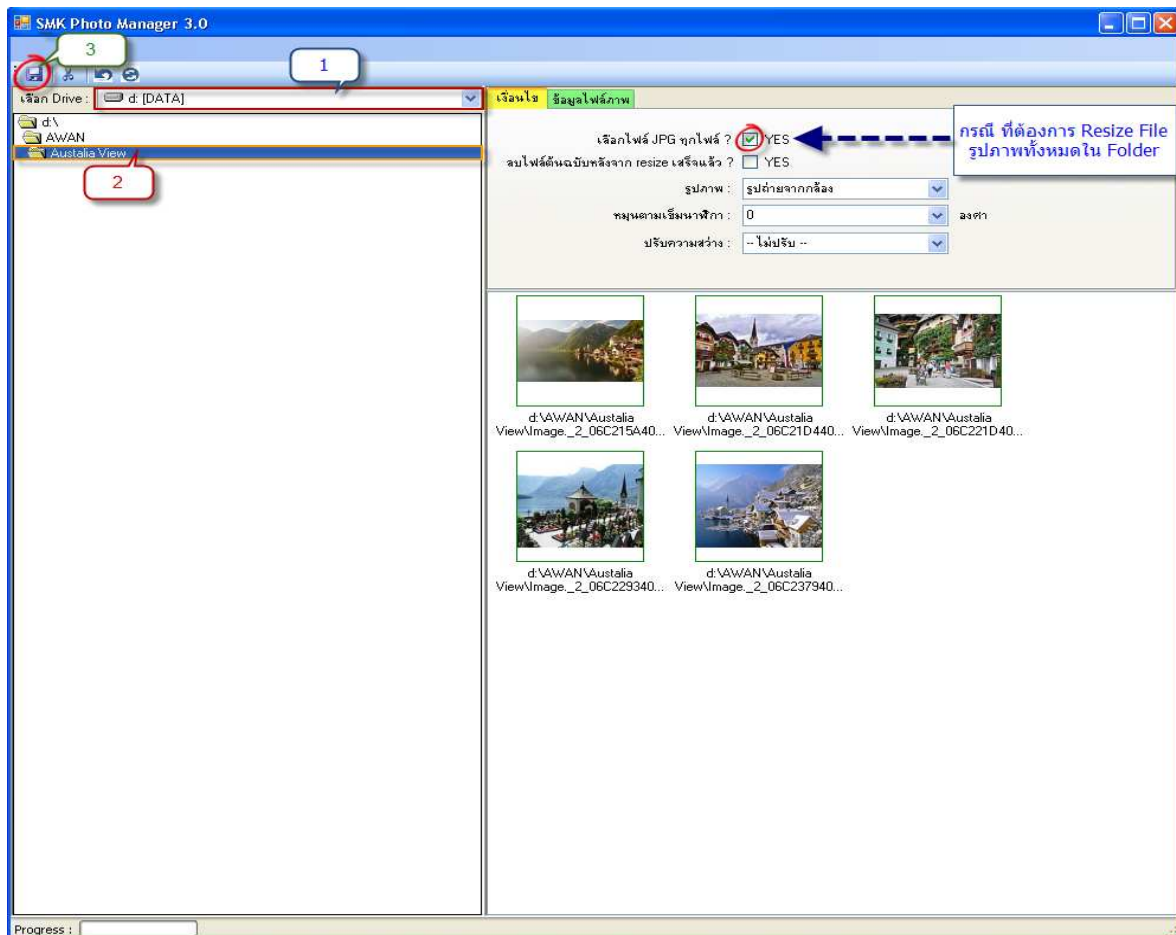
ขั้นตอน 3) วิธีสร้างไอคอนโปรแกรม SMK Photo Manager บนหน้า Desktop

1. คลิกปุ่ม Start > Programs > SMK > SMKPhotoManager > Send To >คลิกที่ Desktop

การ Resize ทุกไฟล์ใน Folder

โปรแกรมนี้จะทำการ Resize ทุกรูปใน Folder ที่ถูกเลือก โดยสร้างไฟล์ใหม่ที่มีชื่อขึ้นต้นด้วยว่า “SMK-” ไว้ใน Folder เดียวกับไฟล์ต้นฉบับ และมีขนาดรูปเท่ากับ 640x480 pixels ให้อยู่ในเครือตัวแทน ส่งไฟล์ใหม่ให้ SMK สำหรับขั้นตอนการ Resize ทำดังนี้

1. เริ่มต้นใช้งาน โปรแกรมโดย double click ไอคอน SMK Photo Manager หรือคลิก Start -> Programs -> SMK -> SMK Photo Manager หลังจากนั้นจะเห็นหน้าต่างโปรแกรม ดังรูป
2. เลือก Drive ที่จัดเก็บรูป (จุด 1)
3. เปิด Folder ที่จัดเก็บรูป (จุด 2) โดย double click จนถึง Folder ที่ต้องการแล้ว คลิก ที่ Folder ซ้ำอีกครั้ง แล้วจะปรากฏ File รูปภาพฝั่งด้านขวามือ
4. คลิก ปุ่มบันทึก (จุด 3) แล้วคลิก Yes เพื่อยืนยันการ Resize รูปภาพ





เงื่อนไข ข้อมูลไฟล์ภาพ

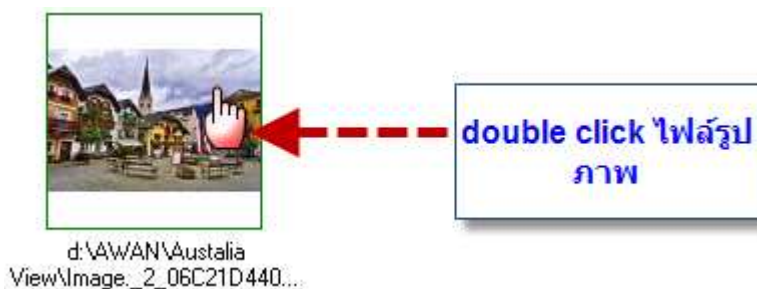
รูปต้นฉบับ: d:\AWAN\Austalia View\Image_2_06C21D4406C205E0002F581

ชนิดของไฟล์:	jpg	Bytes	วันที่ถ่าย:	21/07/2008 05:17:54
ขนาดภาพ:	201,377	KB	กล้อง:	NIKON CORPORATION
	197	Pixels	รุ่นกล้อง:	NIKON D30
รูปกว้าง:	750	Pixels	Modified by:	PHOTOSHOP
รูปสูง:	494		วันที่ไฟล์ล่าสุด:	11/13/2011 15:17:12
วันที่สร้างไฟล์:	10/01/2010 13:46:46		วันที่แก้ไขไฟล์:	10/01/2010 13:46:46

Modified by ต้อง เป็น

ซึ่ง File รูปภาพที่จะนำมา Resize และ โหลด เข้าระบบของ สนิม้นคง ไม่แนะนำให้เปิดผ่านโปรแกรม "Photo shop" หรือ "ACDsee" โดยสามารถเช็คได้จาก Modified by ว่า File ผ่านการเปิดจากโปรแกรมไหนมาหรือไม่ ?


หลังจากที่เปิด File รูปภาพขึ้นมาแล้วสามารถ double click ที่ File รูปภาพได้เลย
แล้วจะโชว์ หน้าต่างของ File รูปภาพที่ double click เพื่อดูรูปภาพ ดังรูป





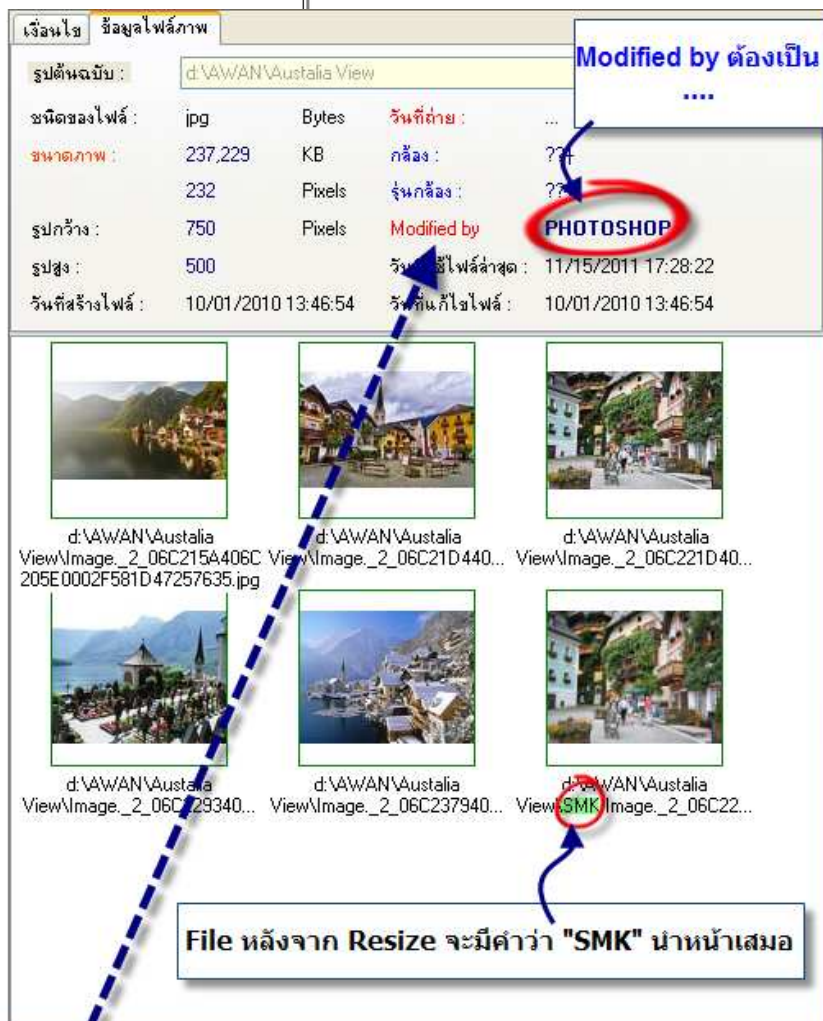
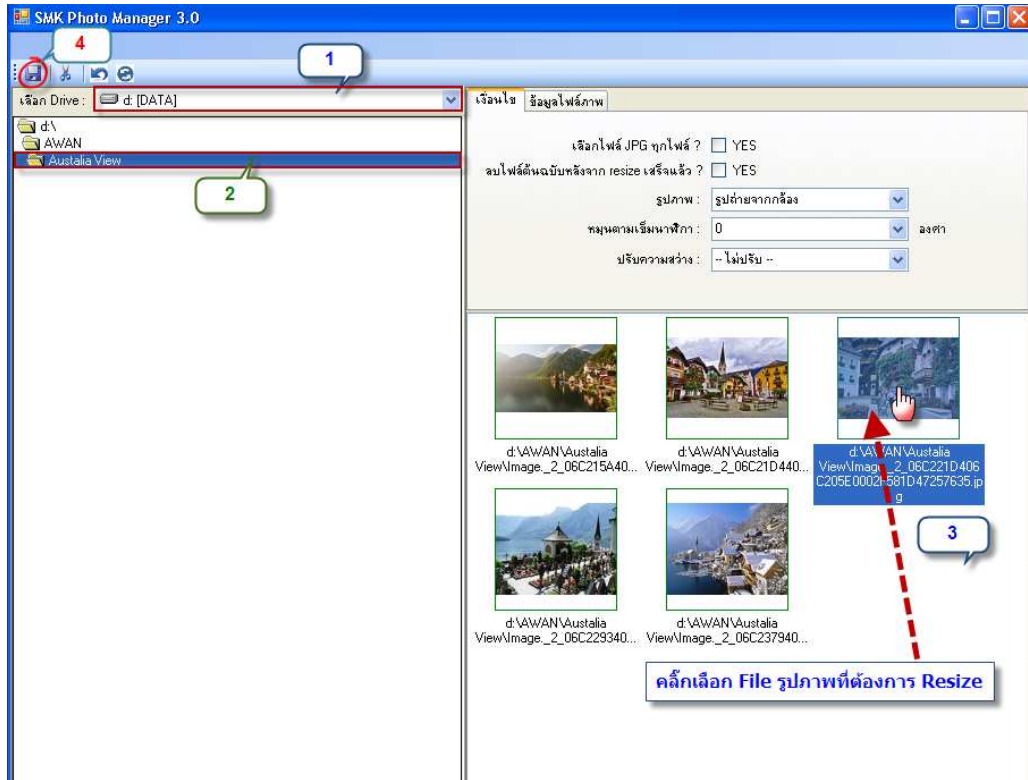
การ Resize ครั้งละหนึ่งรูป

วิธีการใช้งานคล้ายกับการ Resize ทุกรูป

1. . เริ่มต้นใช้งาน โปรแกรม โดย double click ไอคอน SMK Photo Manager หรือคลิก Start -> Programs -> SMK -> SMK Photo Manager หลังจากนั้นจะเห็นหน้าต่างโปรแกรม ดังรูป
2. เลือก Drive ที่จัดเก็บรูป (จุด 1)
3. เปิด Folder ที่จัดเก็บรูป (จุด 2) โดย double click จนถึง Folder ที่ต้องการแล้ว คลิก ที่ Folder ซ้ำอีกครั้ง แล้วจะปรากฏ File รูปภาพฝั่งด้านขวามือ
4. คลิกที่ File รูปภาพที่ต้องการ Resize (จุด 3)
5. คลิก  ปุ่มบันทึก (จุด 4) แล้วคลิก Yes เพื่อยืนยันการ Resize รูปภาพ



คู่มือวิธีติดตั้งและการใช้โปรแกรม **SMK Photo Manager 3.0**



ซึ่ง File รูปภาพที่จะนำมา Resize และ โหลด เข้าระบบของ สิ้นมันคง ไม่แนะนำให้เปิดผ่านโปรแกรม "Photo shop" หรือ "ACDsee" โดยสามารถเช็คได้จาก Modified by ว่า File ผ่านการเปิดจากโปรแกรมไหนมาหรือไม่ ?




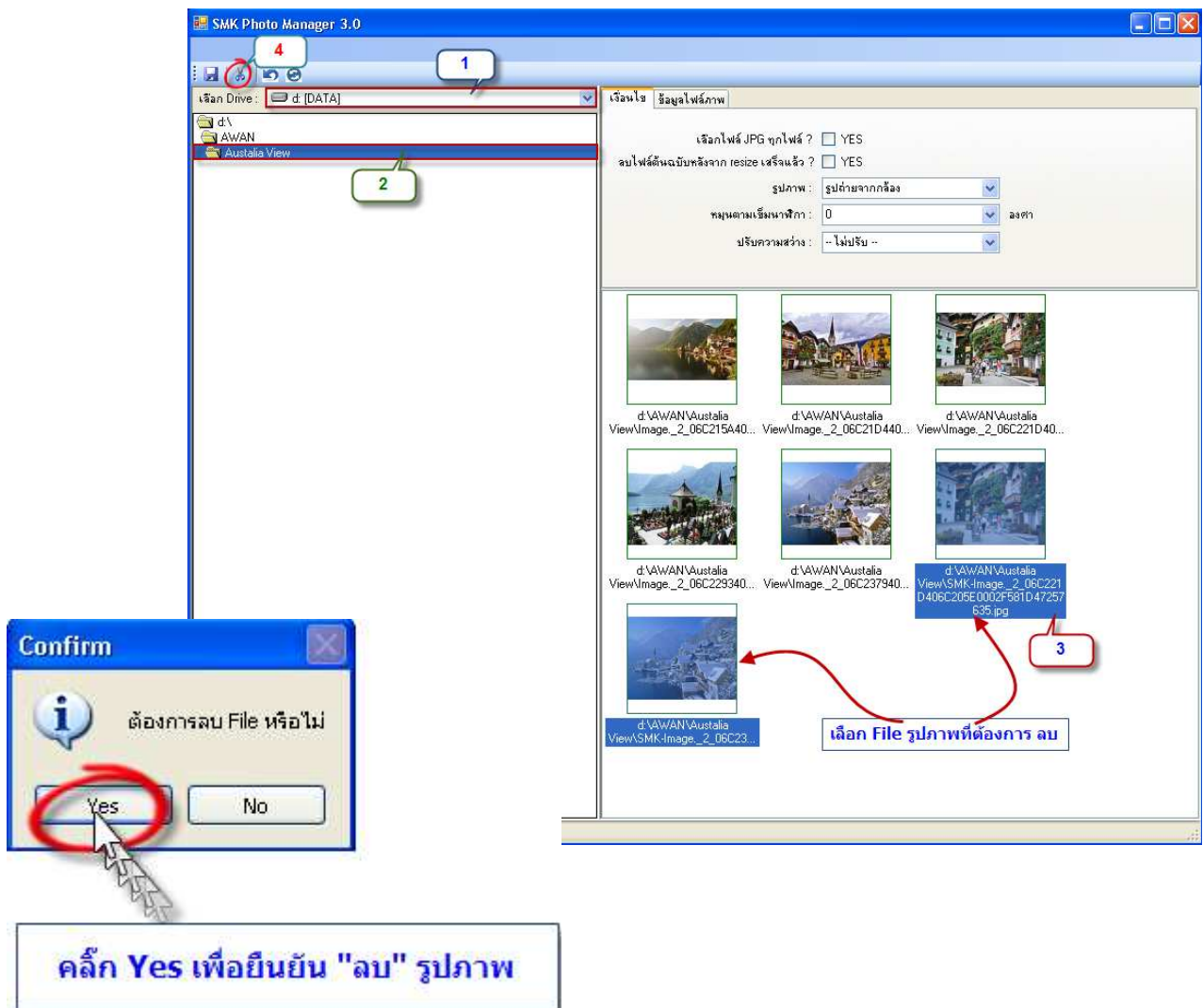
การลบ File รูปภาพผ่านโปรแกรม SMK Photo Manager

วิธีการใช้งานคล้ายกับการ Resize รูป

1. . เริ่มต้นใช้งาน โปรแกรมโดย double click ไอคอน SMK Photo Manager หรือคลิก Start -> Programs -> SMK -> SMK Photo Manager หลังจากนั้นจะเห็นหน้าต่างโปรแกรม ดังรูป
2. เลือก Drive ที่จัดเก็บรูป (จุด 1)
3. เปิด Folder ที่จัดเก็บรูป (จุด 2) โดย double click จนถึง Folder ที่ต้องการแล้ว คลิก ที่ Folder ซ้ำอีกครั้ง แล้วจะปรากฏ File รูปภาพฝั่งด้านขวามือ
4. คลิกที่ File รูปภาพที่ต้องการ ลบ (จุด 3)

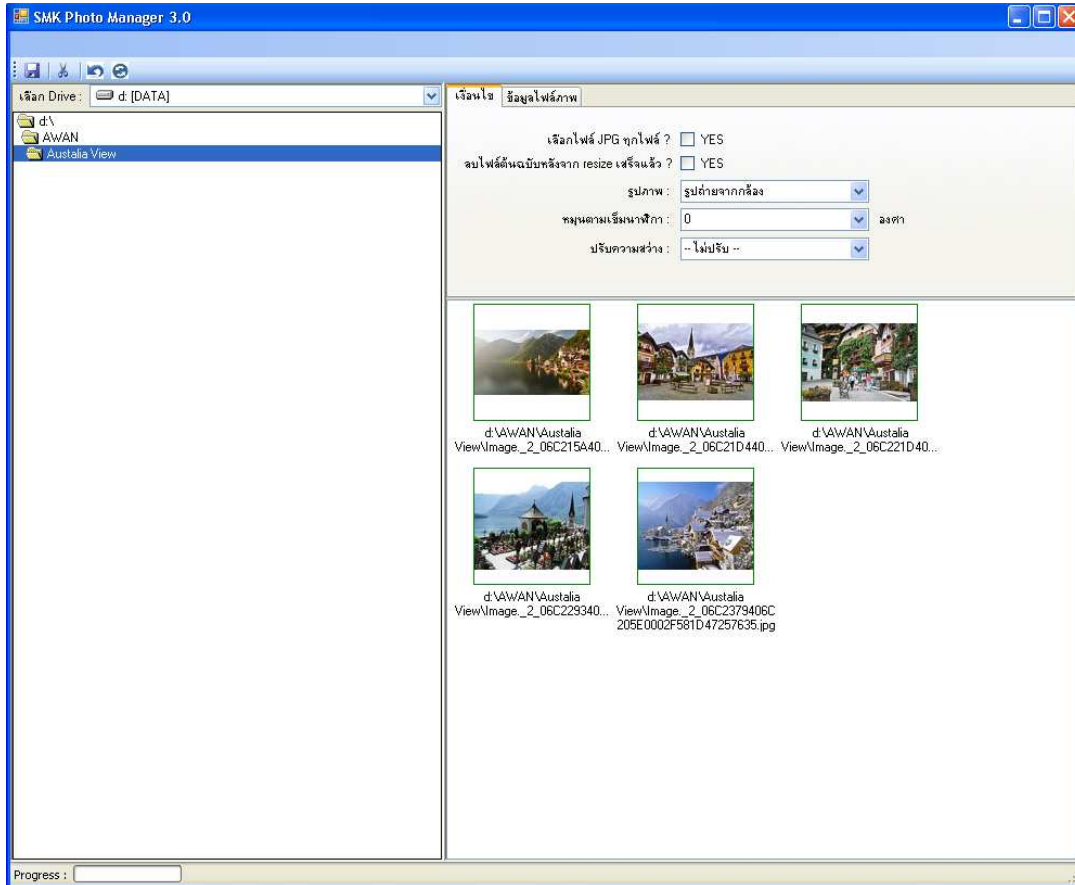
โดยการ “ลบ” File รูปภาพสามารถ “ลบ” ได้ทีละ File และ หลาย File ก็ได้

- กรณี “ลบ” รูปเดียว ก็ คลิก ที่รูปที่ต้องการลบ
 - กรณี “ลบ” หลายรูป “กด Ctrl + คลิกรูป” ที่ต้องการลบ เพื่อเลือกรูปที่ต้องการ “ลบ”
5. คลิก  ปุ่มบันทึก (จุด 4) แล้วคลิก Yes เพื่อยืนยันการ “ลบ” รูปภาพ





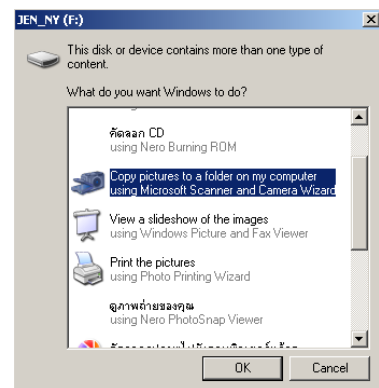
หลังจาก “ลบ” ก็จะมีไฟล์ File รูปภาพ ดังรูป

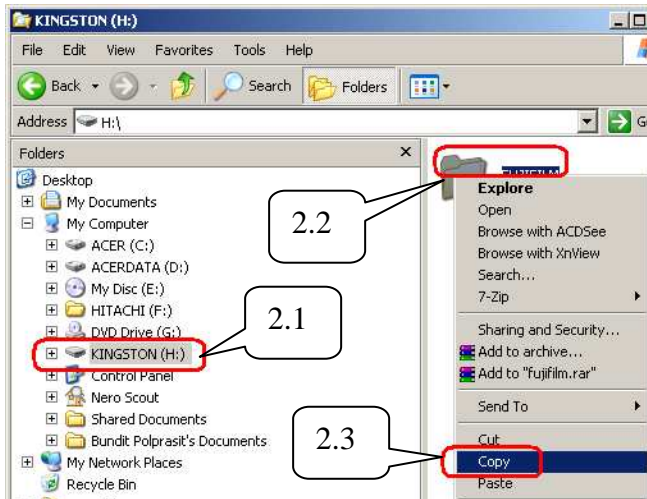


วิธีการโอนไฟล์รูปภาพจากกล้อง Card Reader หรือ Memory Card ลงเครื่องคอมพิวเตอร์

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิด **ACDSee** ติดมากับรูปภาพให้ทำ ดังนี้

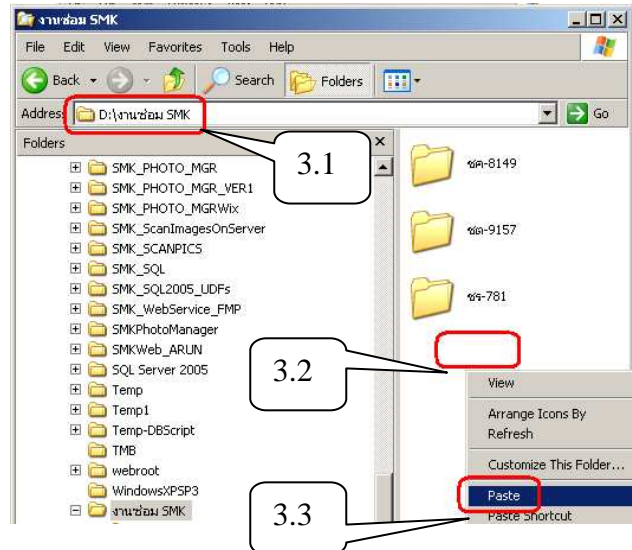
1. เสียบ Memory Card ลงในช่อง Card Reader หรือต่อก້ອງถ่ายรูปเข้ากับเครื่องคอมพิวเตอร์ ถ้าปรากฏหน้าจอเหมือนด้านขวามือหรือหน้าจอแบบอื่นให้คลิก **Cancel** หรือคลิกที่ **X** เพื่อปิดหน้าต่าง
2. เปิดโปรแกรม Windows Explorer โดยคลิก Start > Programs > Accessories > Windows Explorer ทำต่อ ดังนี้
 - 2.1. ให้ double click ที่ Drive ซึ่ง Memory Card หรือกล้องถ่ายรูปเชื่อมต่ออยู่ ในที่นี้สมมติคือ Drive H:
 - 2.2. คลิกขวาที่ Folder ซึ่งเก็บไฟล์รูปภาพ
 - 2.3. คลิก Copy





3. เลือก Drive ที่จะวางรูปต่อไป

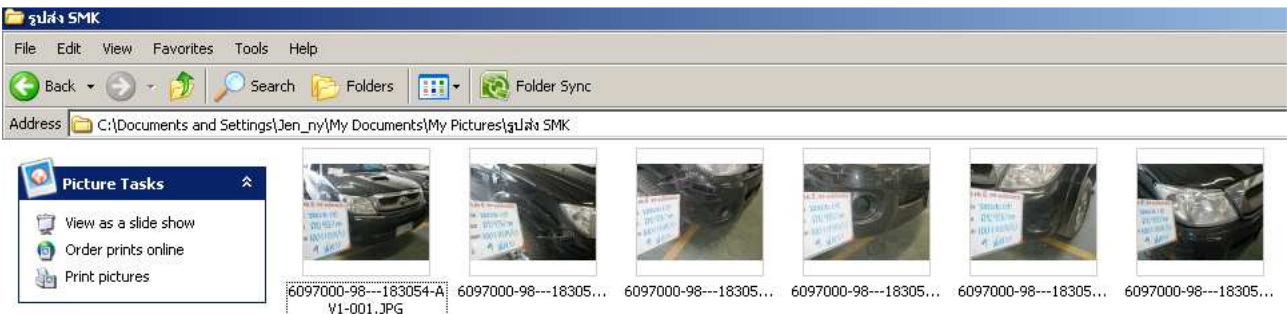
- 3.1.เลือก Folder ที่จะวาง เช่น งานซ่อม SMK
- 3.2.คลิกขวาตรงที่พื้นที่ว่าง
- 3.3.คลิก Paste เพื่อวางรูป Copy



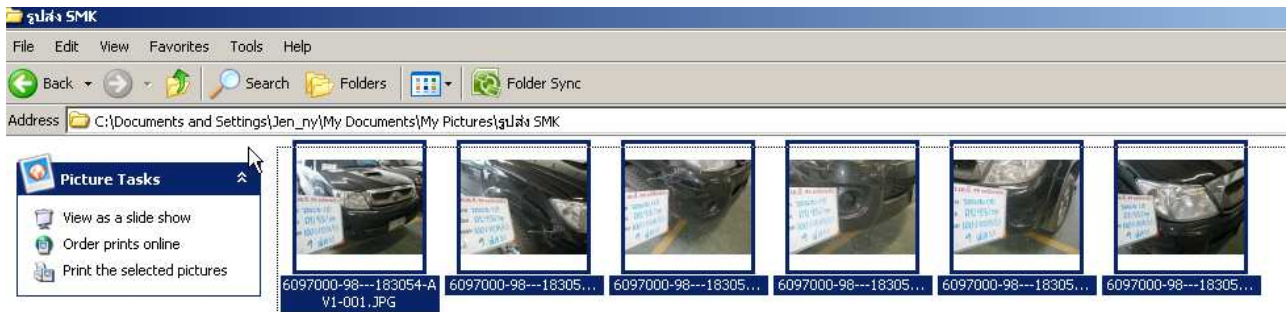
วิธีการ **Rename** รูปภาพพร้อมกันหลายไฟล์หรือทั้ง **Folder**

กรณีใช้งานโปรแกรม ACDSee เพื่อดูรูปภาพหรือสิ่งพิมพ์ ก็ยังคงสามารถใช้ ACDSee เพื่อเปลี่ยนชื่อไฟล์รูปภาพได้เหมือนเดิม แต่ถ้าต้องการใช้ Windows Explorer เปลี่ยนชื่อก็สามารถทำได้เช่นกัน ดังนี้

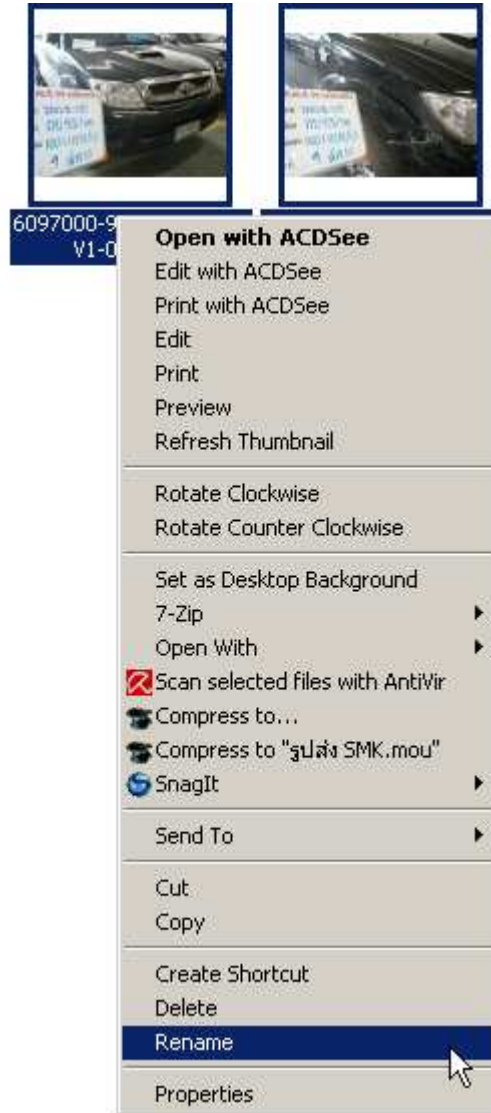
1. เปิด Folder ที่เก็บไฟล์รูปที่เราต้องการ Rename



2. ใช้ Mouse คลิกปุ่มซ้ายค้างไว้แล้วลากคลุมไฟล์รูปทั้งหมด



3. คลิก Mouse ปุ่มขวา แล้วเลือก Rename



4. เปลี่ยนชื่อรูปแต่ห้ามลบนามสกุลเดิมของรูป เช่น จากรูปด้านล่างเป็นเป็น SMK.JPG แล้วกดปุ่ม Enter

รูปก่อน Rename



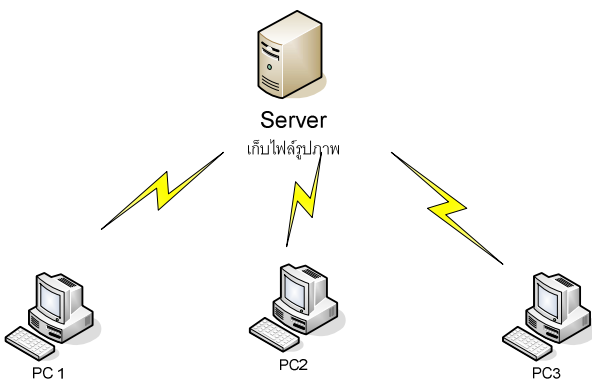


รูปหลัง Rename



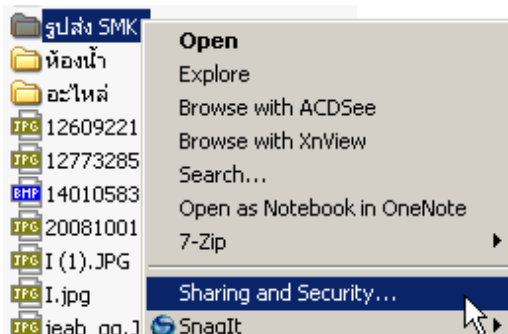
วิธีการ Map Drive กรณีที่รูปอยู่ที่เครื่อง Server ของอู่

การ Map Drive จะใช้ในกรณีที่อู่มีเครื่อง PC หลายเครื่องเชื่อมต่อกันในลักษณะเครือข่าย (LAN) และมีการจัดเก็บไฟล์รูปไว้ที่เครื่องแม่ (Server) กรณีที่เครื่องลูก (Client) ติดตั้งโปรแกรม SMK Photo Manager เพื่อใช้ Resize รูปในเครื่องแม่ สิ่งแรกที่ต้องทำก่อนเริ่มใช้โปรแกรม SMK Photo Manager คือการ Share Drive หรือ Folder ที่เก็บไฟล์รูปภาพบนเครื่องแม่เพื่อจะให้เครื่องลูกมองเห็น หลังจากนั้นไปที่เครื่องลูกเพื่อทำการสร้าง Map Drive เพื่อให้เครื่องลูกมองเห็น Drive/Folder ที่ Share ไว้โดยทำตามขั้นตอน ดังนี้



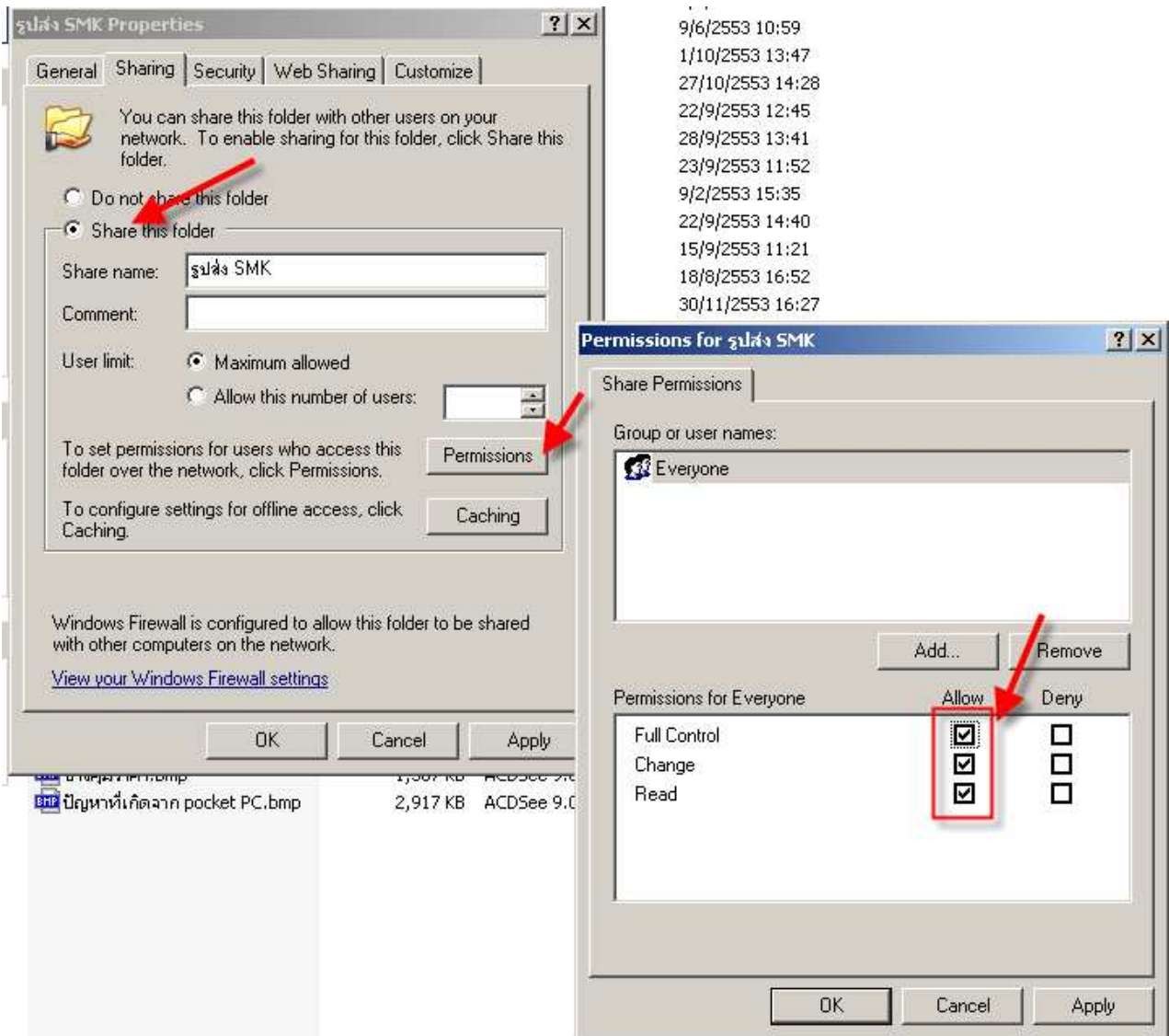
การ Share Drive หรือ Folder ที่เครื่องแม่ (Server)

1. ที่เครื่องแม่เปิดโปรแกรม Windows Explorer แล้วคลิกที่ Drive หรือ Folder ที่เก็บไฟล์รูป เพื่อ Share และกำหนดสิทธิ์ให้เครื่องลูกในวงแลนใช้งาน ดังรูป



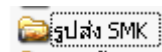


ใช้ Mouse คลิกขวาที่ Folder ที่ต้องการ Share ไฟล์รูปแล้วกำหนดสิทธิ์การใช้งานตามรูปที่ 2

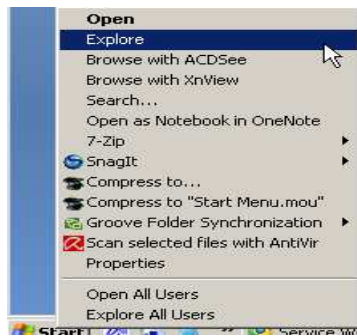


รูป 2

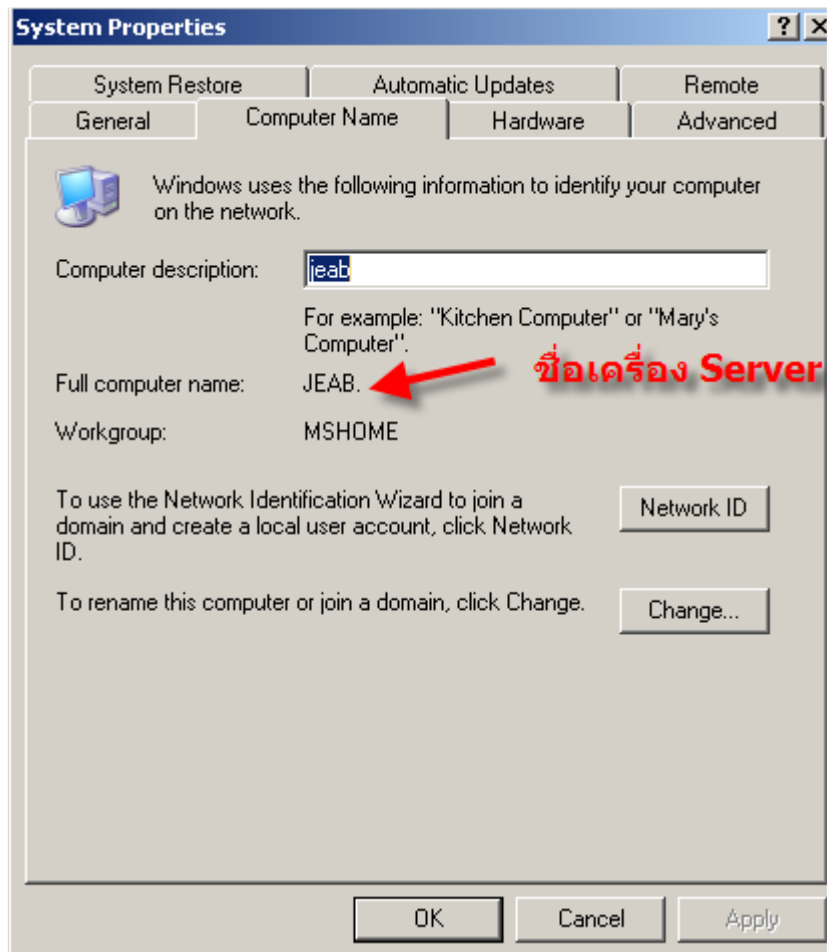
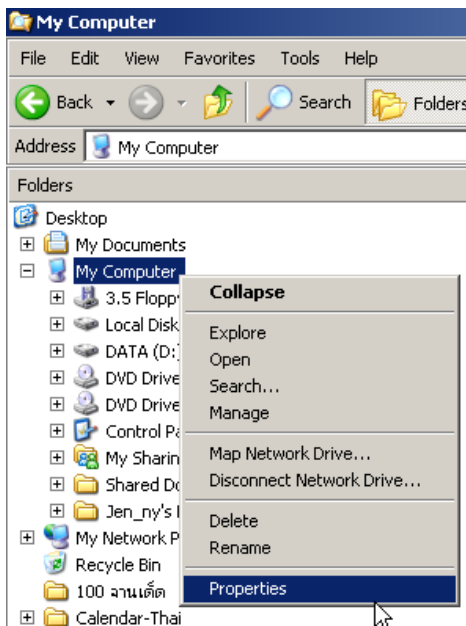
เมื่อ Share รูปเสร็จแล้วกดปุ่ม Ok จะเห็นสัญลักษณ์มือปรางๆ



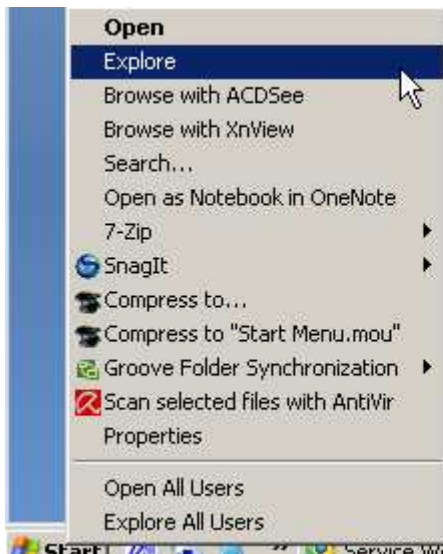
2. ก่อนที่จะไปทำการปรับแต่งที่เครื่องลูกในวงแลนทุกเครื่องจะต้องดูชื่อเครื่องแม่ Server ก่อนเพราะตอนติดตั้งบนเครื่องลูกจะได้ค้นหาชื่อเครื่องแม่ได้ง่าย



คลิก Mouse ขวาที่ปุ่ม Start -> Explore

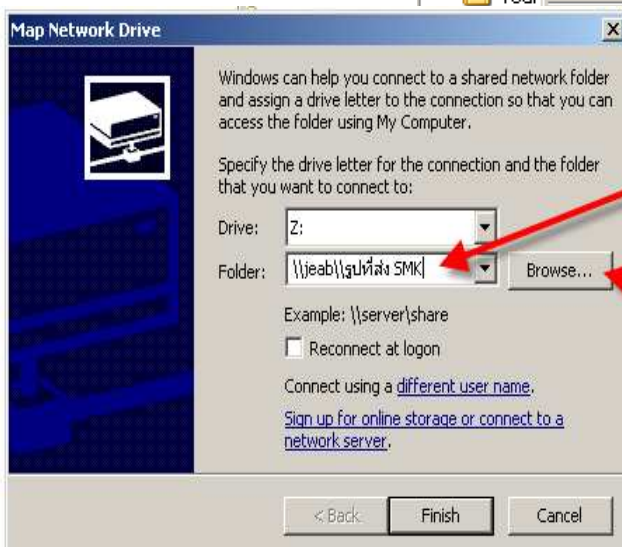
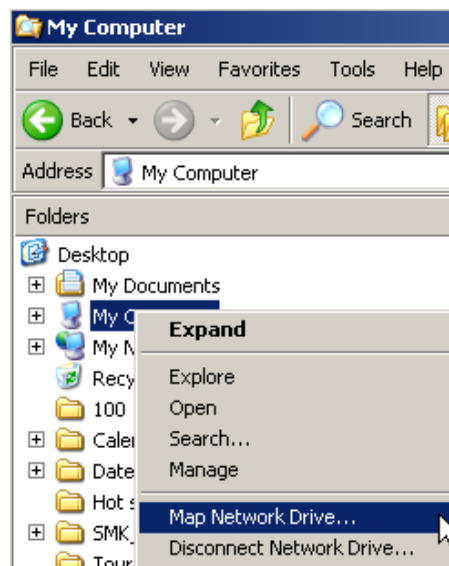


การสร้าง Map Drive บนเครื่องลูกเพื่อให้เห็น Drive/Folder ที่ถูก Share บนเครื่องแม่
ให้ Map Drive ที่เครื่องลูกทุกเครื่อง โดยเปิดโปรแกรม Windows Explorer



คลิก Mouse ขวาที่ปุ่ม Start -> Explore

คลิก Mouse ขวา ที่ My Computer เลือก Map Network Drive



พิมพ์ \\ชื่อเครื่อง Server\\Folder ที่แชร์รูป

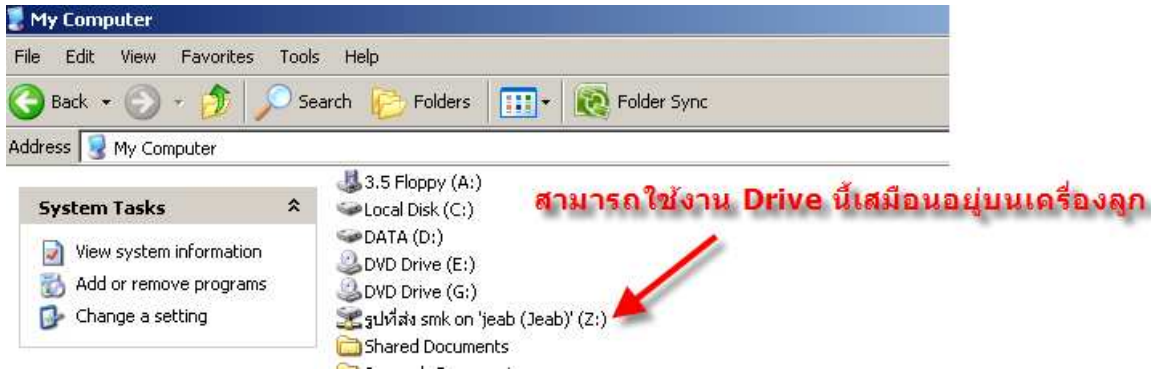
ถ้าไม่ทราบชื่อเครื่องสามารถ Browse หาเครื่อง



บริษัท สิ้นมั่นคงประกันภัย จำกัด (มหาชน)

คู่มือวิธีติดตั้งและการใช้โปรแกรม **SMK Photo Manager 3.0**

กดปุ่ม Finish แล้วหลังจากนั้นโปรแกรม Windows จะสร้าง Drive ใหม่ขึ้นมาและจากรูปด้านบน Drive ใหม่ที่ถูกสร้างขึ้นก็คือ Drive Z: ซึ่งการเปิด Drive Z: ก็เหมือนการเปิด Drive หรือ Folder บนเครื่องแม่ตัวเอง (อาจคลิกเพื่อเปลี่ยนจาก Drive Z: เป็น Drive อักษรอื่นก็ได้)



ต่อจากนี้ก็สามารถใช้โปรแกรม SMK Photo Manager เพื่อเลือก Drive ใหม่ (ในตัวอย่างนี้คือ Drive Z:) เพื่อทำการ Resize รูปบนเครื่องแม่ได้แล้ว