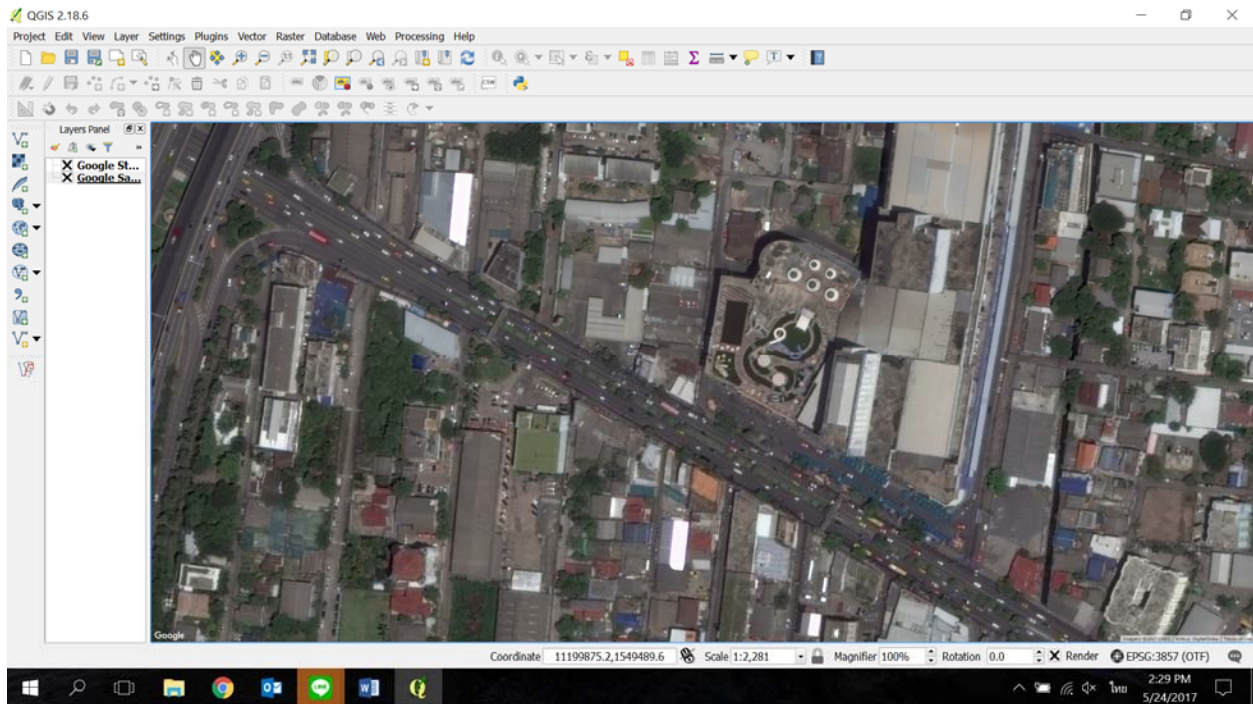
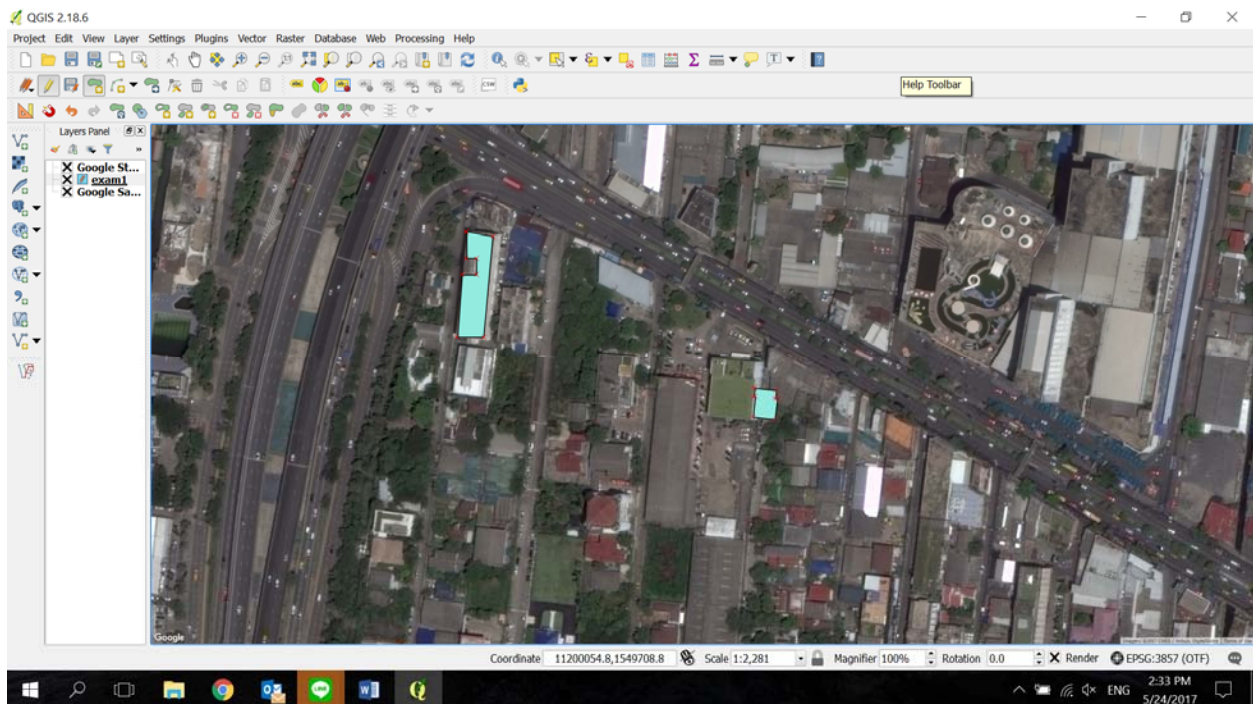


1. load ข้อมูลภาพถ่ายทางอากาศจาก google



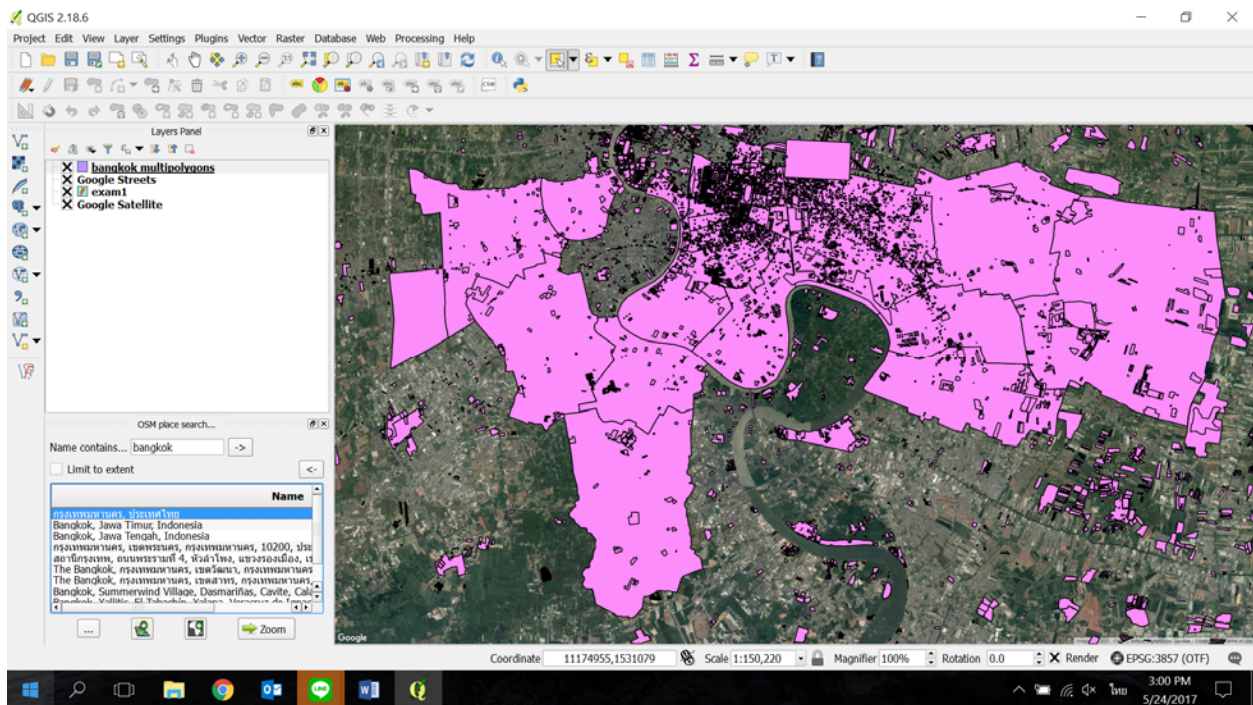
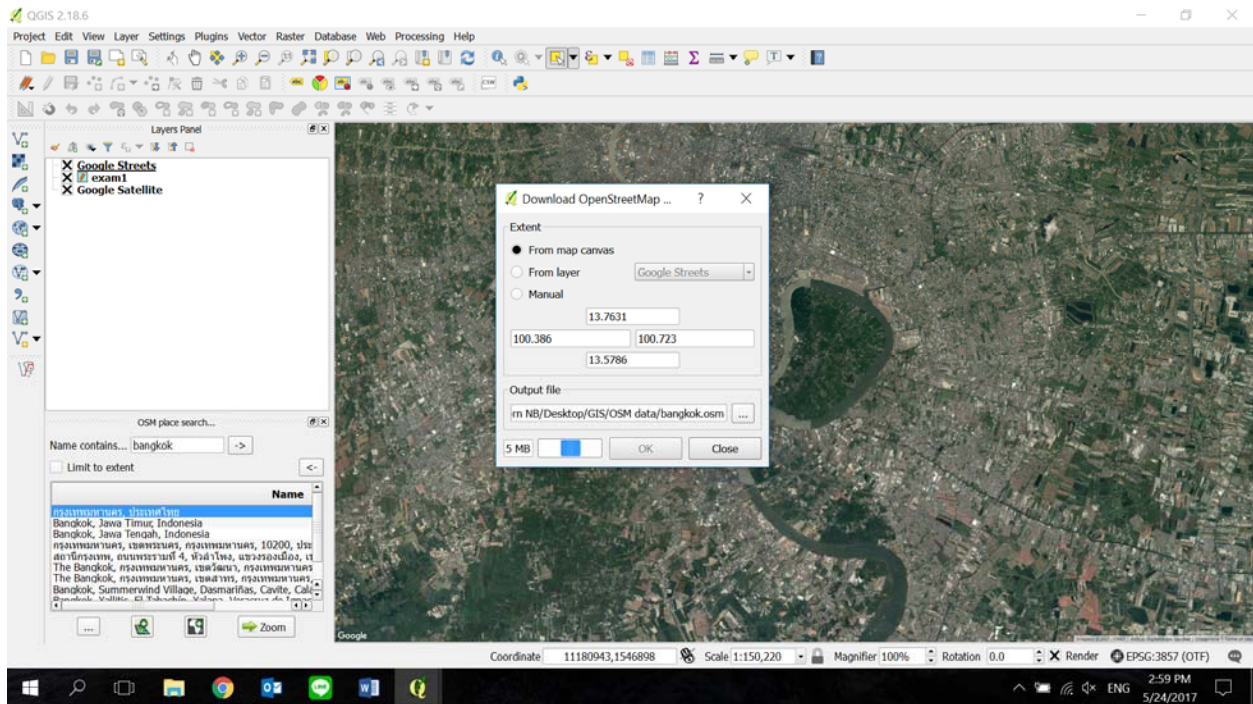
ภาพถ่ายทางอากาศที่ load ได้จาก google

2. ทำการ digitize ตึกใน กทม. จำนวน 5 ตึก (เลือกเองตามใจชอบ พร้อมระบุชื่อตึกและที่ตั้ง)



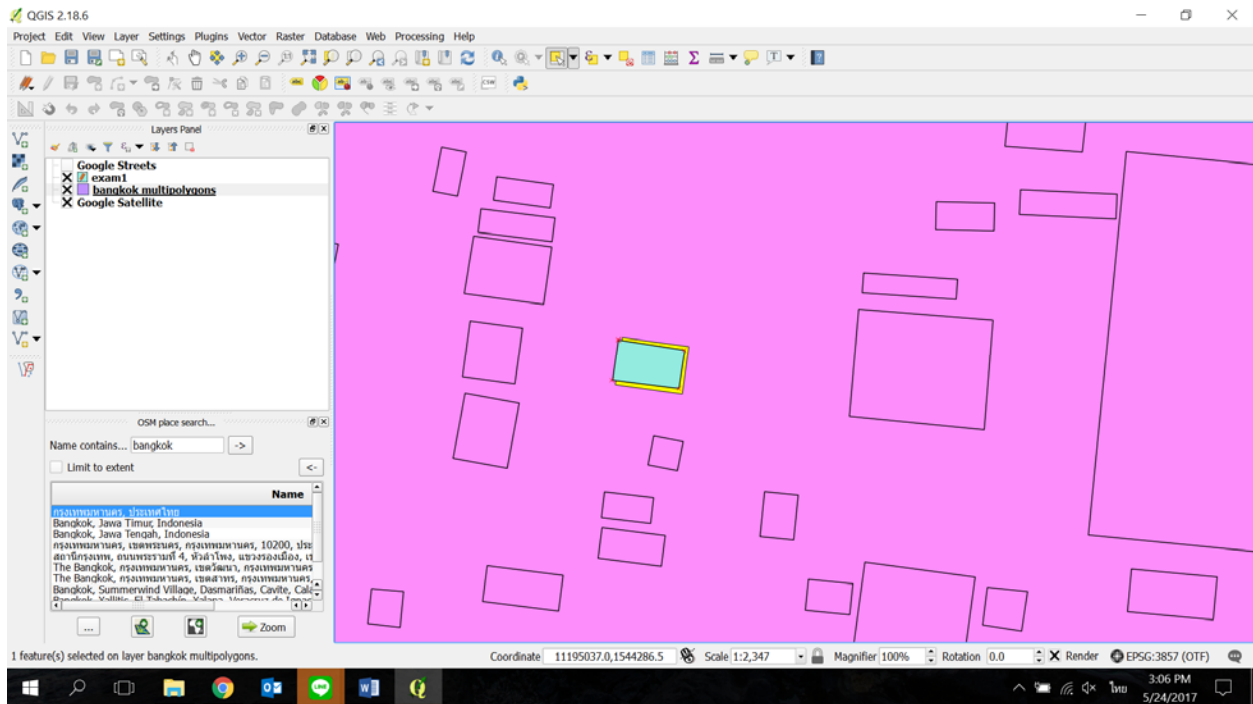
ตัวอย่างการ digitize ตึก

3. download ข้อมูล Bangkok.osm จาก Openstreetmap ดังภาพ



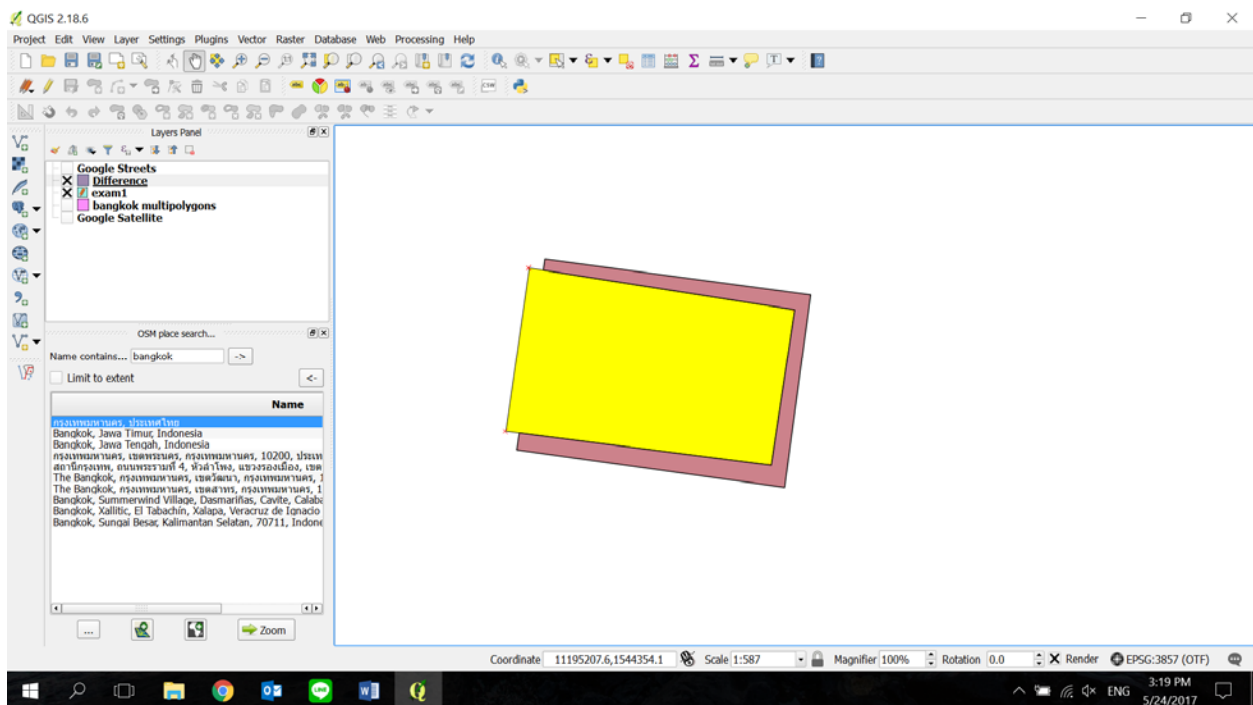
การ load ข้อมูลจากฐานข้อมูล **OpenStreetMap**

4. ทำการเปรียบเทียบขนาดตึกที่ทำการ digitize มาเองเทียบกับ map ที่ load ได้



ตัวอย่างการเปรียบเทียบ

5. สรุปผลที่แตกต่างได้ตามใจชอบ (ทั้งในรูปแบบตัวเลข และภาพ หรืออื่นๆ)



รูปแบบหนึ่งของการนำเสนอผลลัพธ์ที่แตกต่าง

6. ทำ ppt สรุปการดำเนินงานทุกขั้นตอน ส่งภายในวันพุธที่ 31 พฤษภาคม ที่ email nikorns@gmail.com