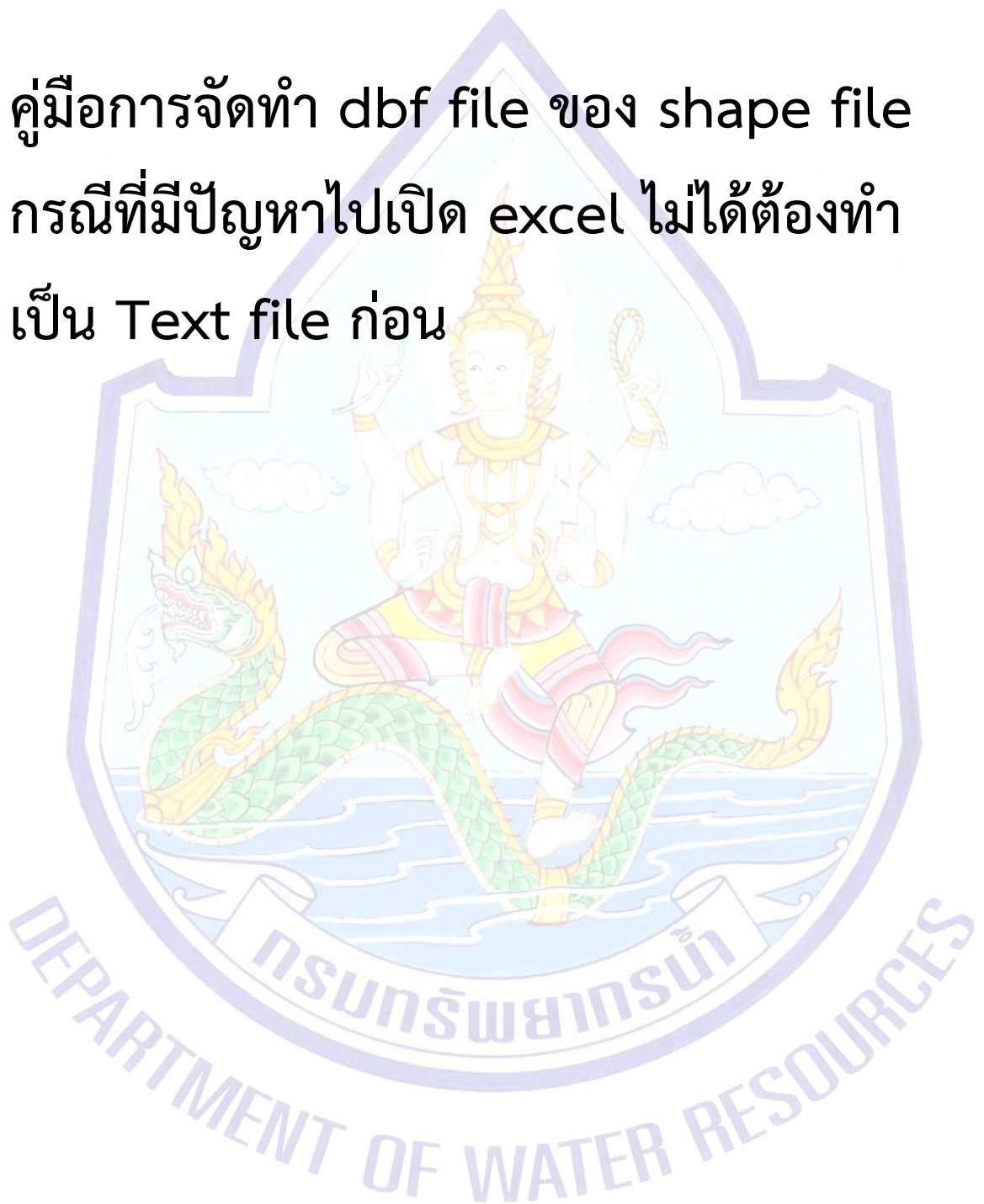
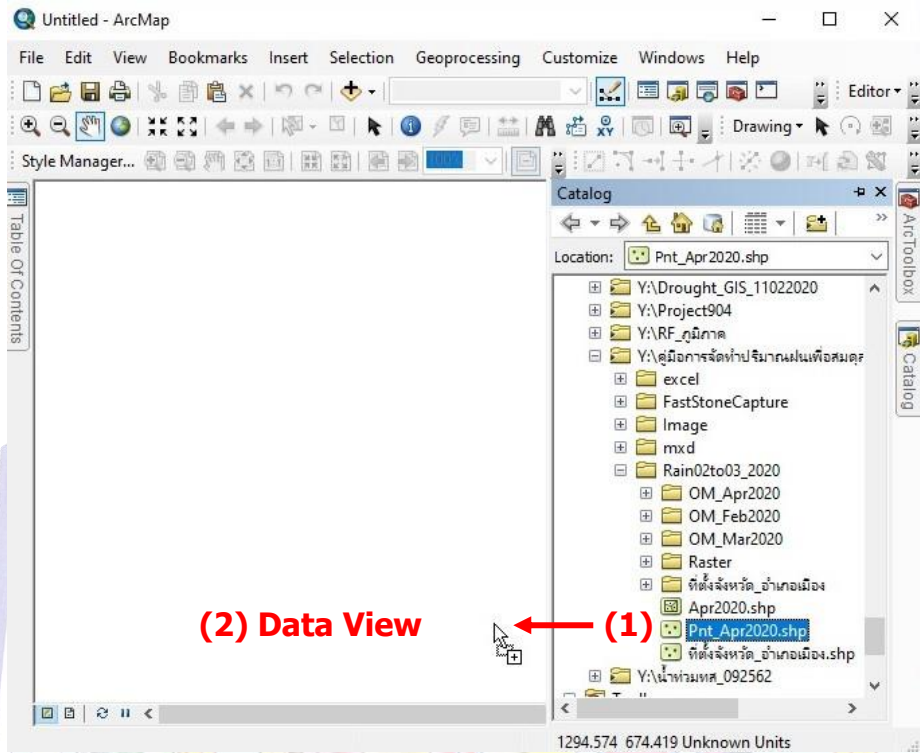


คู่มือการจัดทำ dbf file ของ shape file
กรณีที่มีปัญหาไปเปิด excel ไม่ได้ต้องทำ
เป็น Text file ก่อน

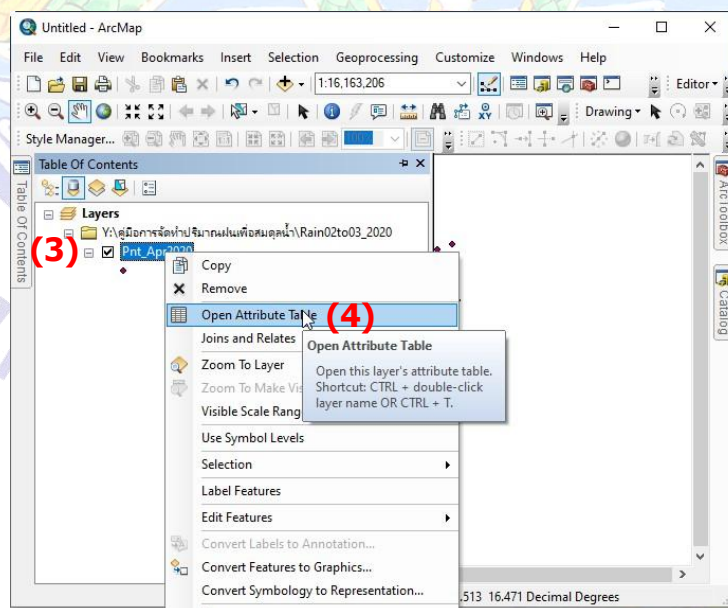


คู่มือการจัดทำ dbf file ของ shape file กรณีที่มีปัญหาไปเปิด excel ไม่ได้ต้องทำเป็น Text file ก่อน

1. เปิด shape file ที่ต้องการแปลงจาก dbf file ไปเป็น Text file เพื่อไปเปิดใน excel ในที่นี้คือไฟล์ **(1)** Pnt_Apr2020.shp คลิกไฟล์ให้ Active แล้วลากเมาส์นำไฟล์ที่ต้องการเปิดมาวางที่ **(2)** Data View ดังรูป



2. คลิกไฟล์ **(3)** Pnt_Apr2020.shp ให้ Active แล้วคลิกขวาเลือก **(4)** Open Attribute Table ดังรูป



3. ที่หน้าต่าง Table คลิกที่ Table Option (1) ของไฟล์ Pnt_Apr2020 ดังรูป

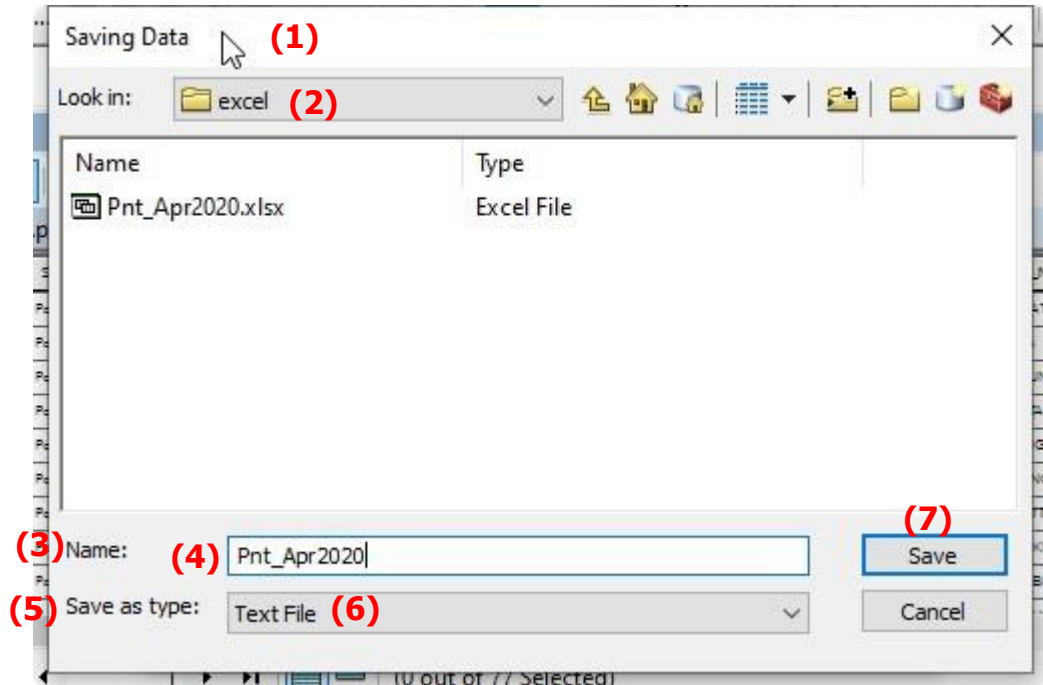
ID	SRSPCT	PID_MID	DISTRICT_ID	PROV_OOD	AMP_OOD	PROV_NAMT	PROV_NAME	AMP_NAMT	AMP_NAME
0	Point	76	9601	96	01	นราธิวาส	NARATHIVAT	เมืองนราธิวาส	MUBANG NARATHIVAT
1	Point	75	9501	95	01	ยะลา	YALA	เมืองยะลา	MUBANG YALA
2	Point	71	9101	91	01	สตูล	SATUN	เมืองสตูล	MUBANG SATUN
3	Point	74	9401	94	01	ปัตตานี	PATTANI	เมืองปัตตานี	MUBANG PATTANI
4	Point	70	9001	90	01	สงขลา	SONGKHLA	เมืองสงขลา	MUBANG SONGKHLA
5	Point	72	9201	92	01	ตรัง	TRANG	เมืองตรัง	MUBANG TRANG
6	Point	73	9301	93	01	พัทลุง	PHATTHALUNG	เมืองพัทลุง	MUBANG PHATTHALUNG
7	Point	66	8301	83	01	ภูเก็ต	PHUKET	เมืองภูเก็ต	MUBANG PHUKET
8	Point	50	8101	81	01	กระบี่	KRABI	เมืองกระบี่	MUBANG KRABI

4. คลิกเลือก (2) Export ดังรูป

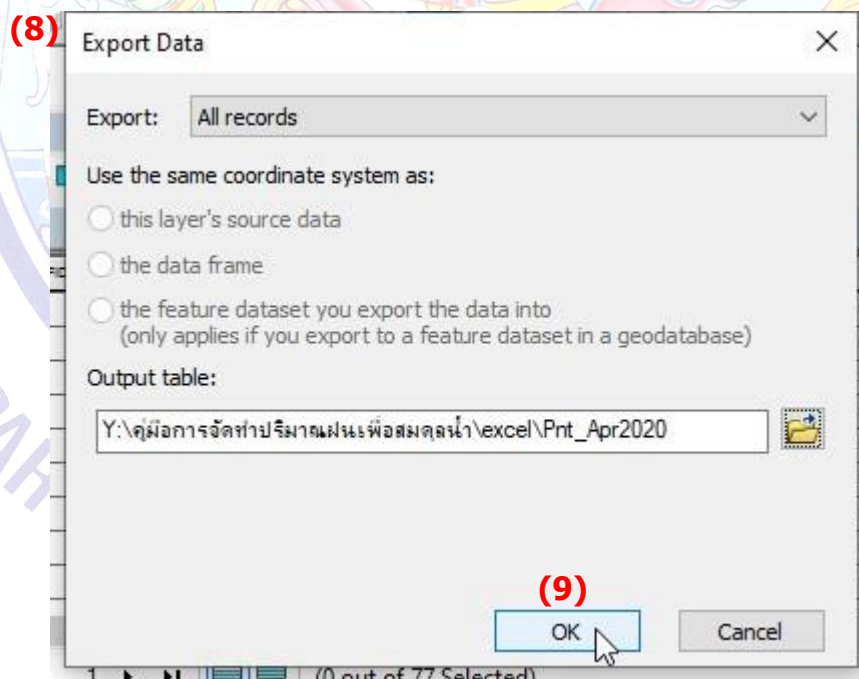
PROV_NAMT	PROV_NAME	AMP_NAMT	AMP_NAME
นราธิวาส	NARATHIVAT	เมืองนราธิวาส	MUBANG NARATHIVAT
ยะลา	YALA	เมืองยะลา	MUBANG YALA
สตูล	SATUN	เมืองสตูล	MUBANG SATUN
ปัตตานี	PATTANI	เมืองปัตตานี	MUBANG PATTANI
สงขลา	SONGKHLA	เมืองสงขลา	MUBANG SONGKHLA
ตรัง	TRANG	เมืองตรัง	MUBANG TRANG
พัทลุง	PHATTHALUNG	เมืองพัทลุง	MUBANG PHATTHALUNG
ภูเก็ต	PHUKET	เมืองภูเก็ต	MUBANG PHUKET
กระบี่	KRABI	เมืองกระบี่	MUBANG KRABI



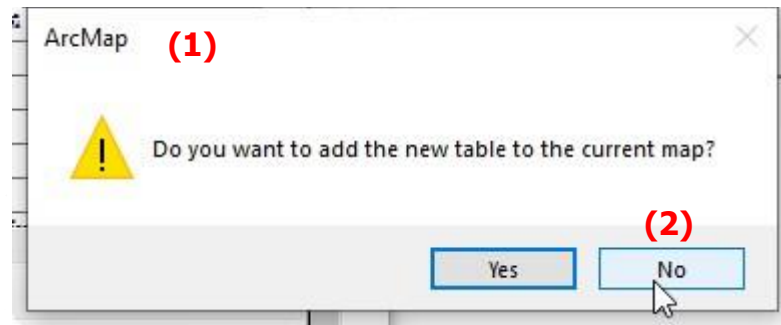
5. จะปรากฏหน้าต่างต่าง (1) Saving Data ให้คลิกเลือกที่เก็บในที่เก็บในโฟลเดอร์ (2) excel → ที่ (3) Name: ตั้งชื่อไฟล์ว่า (4) Pnt_Apr2020 → (5) Save as type: (6) Text File → (7) Save ดังรูป



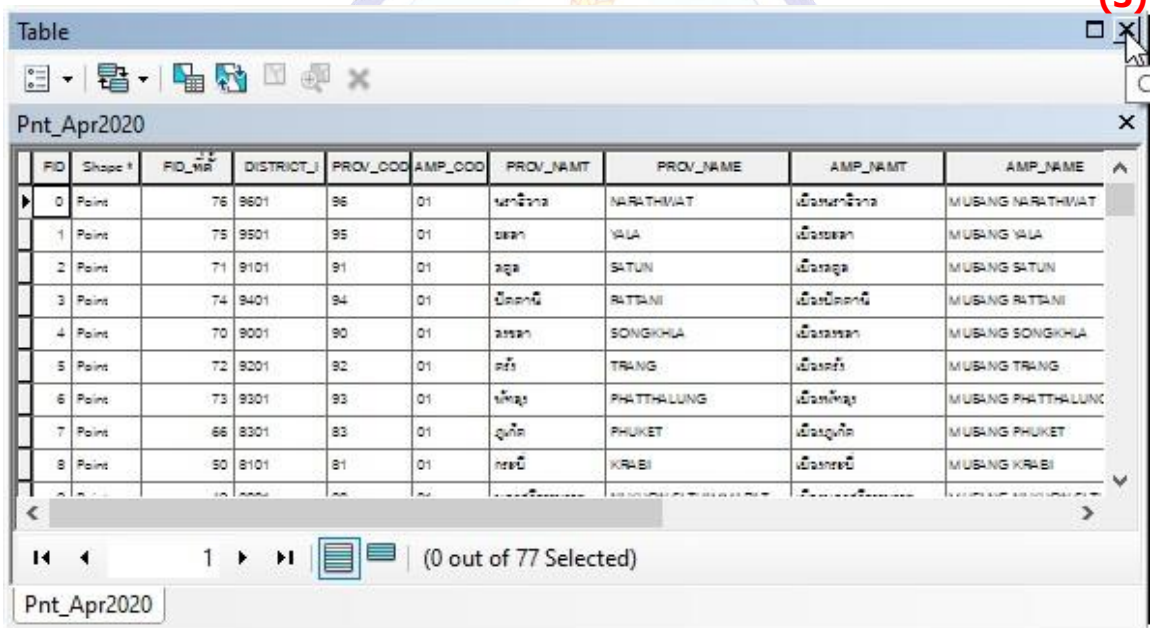
6. จะกลับมาปรากฏหน้าต่างต่าง (8) Export Data ให้คลิกเลือก (9) OK ดังรูป



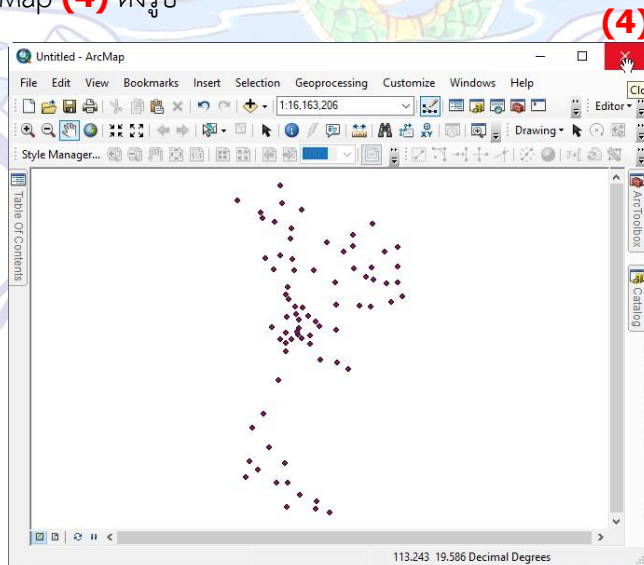
7. จะปรากฏหน้าต่าง ArcMap (1) ให้คลิกเลือก (2) NO ดังรูป



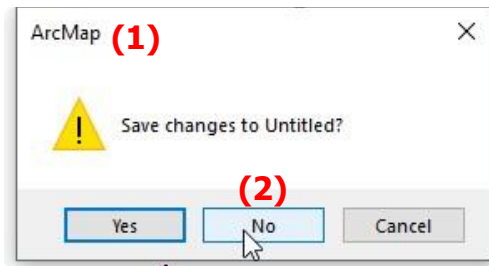
8. ปิดหน้าต่าง Table ของไฟล์ Pnt_Apr2020 → คลิกเลือก (3) ดังรูป จะปิดหน้าต่างตารางไป



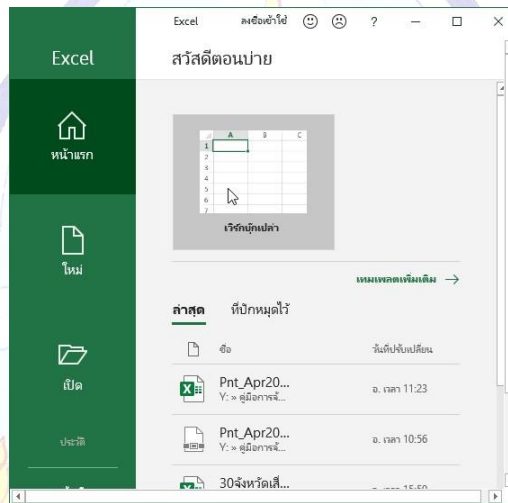
9. ปิดโปรแกรม ArcMap (4) ดังรูป



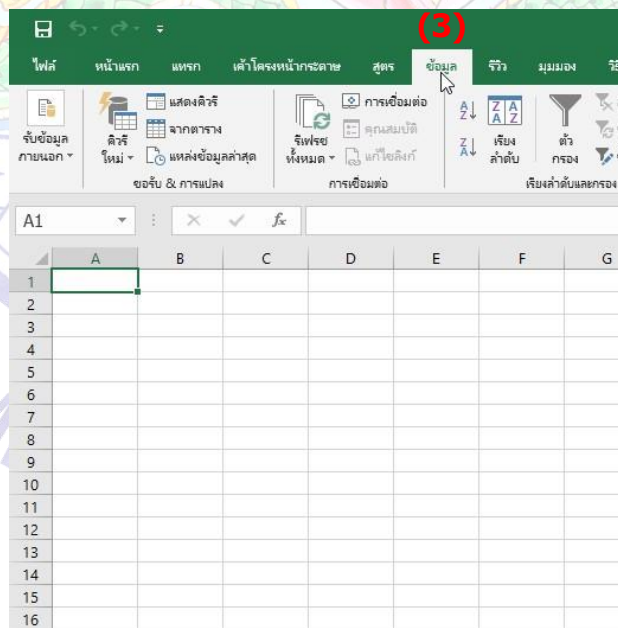
10. หน้าต่างปิดโปรแกรม (1) ArcMap ปรากฏขึ้นมา ให้คลิกเลือก (2) No ดังรูป โปรแกรมก็จะปิดไป



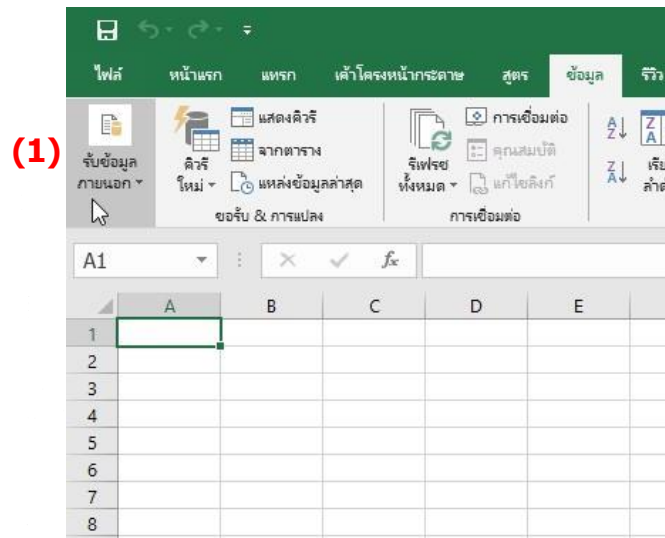
11. เปิดโปรแกรม excel เปร่าขึ้นมา ดังรูป



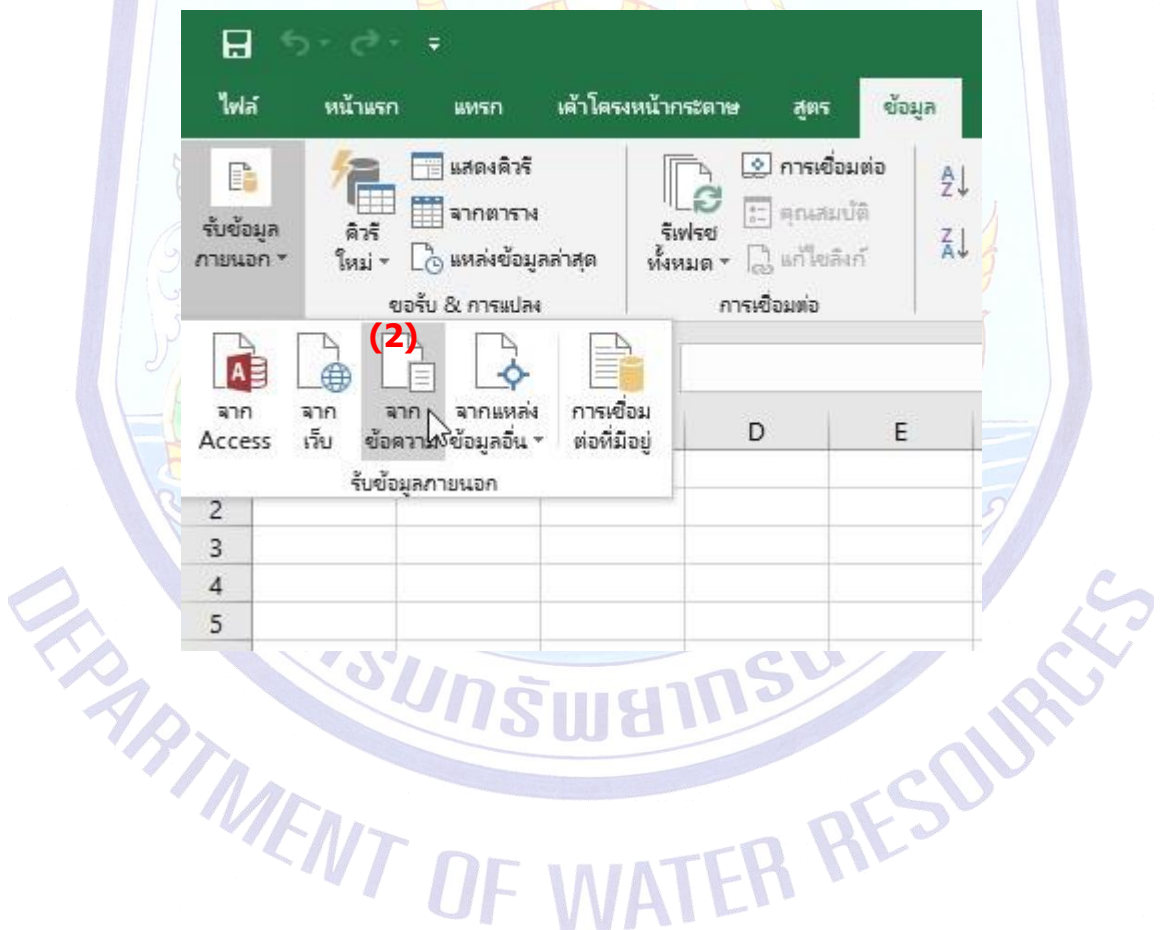
12. ที่ Tab (3) ข้อมูล เปิดโปรแกรม excel เปร่าขึ้นมา ดังรูป



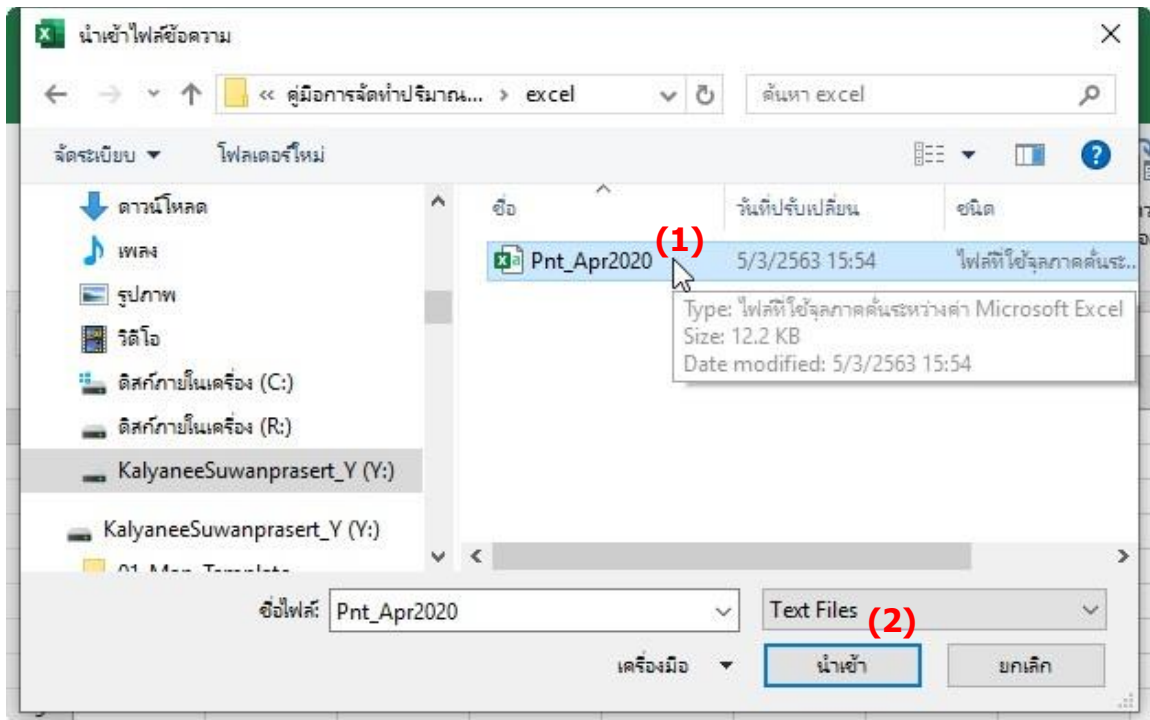
13. เลือกที่ **(1)** รับข้อมูลภายนอก ดังรูป



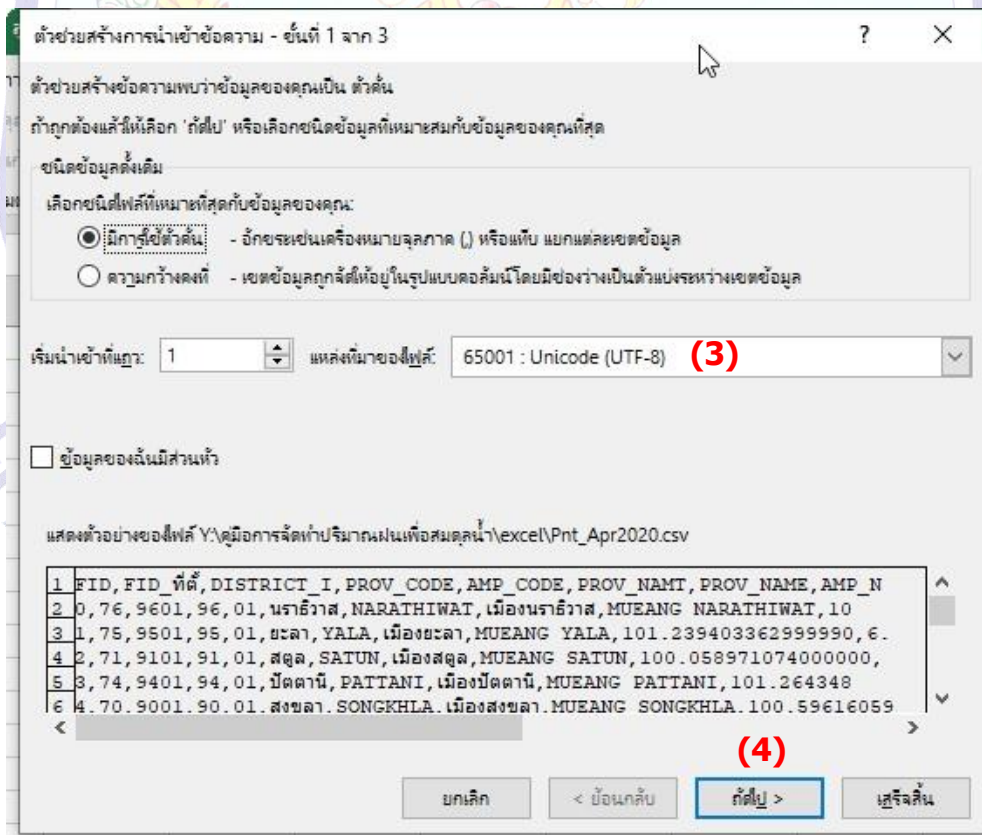
14. เลือกที่ **(2)** รับข้อมูลภายนอก ดังรูป



15. เลือกไฟล์ที่ต้องการเปิดในที่นี้คือ **(1)** Pnt_Apr2020 เป็น Text Files เลือก **(2)** นำเข้า ดังรูป



16. จะปรากฏหน้าต่าง เลือกข้อมูล ดังรูป **(3)** เลือก **(4)** ถัดไป



17. เลือก (1) จุลภาค (2) ตั้งรูป ถัดไป

ตัวช่วยสร้างการนำเข้าข้อความ - ขั้นที่ 2 จาก 3

หน้าจอนี้ให้คุณตั้งค่าตัวต้นที่มีอยู่ในข้อมูลของคุณ. โดยคุณสามารถดูผลที่คิดขึ้นกับข้อความของคุณจากตัวอย่างแสดงด้านล่าง

ตัวต้น

ยัติภังค์

อัญภาค (,)

จุลภาค (.)

ช่องว่าง

อื่นๆ:

แสดงตัวต้นที่อยู่ติดกันเป็นตัวเดียวกัน

ผู้รับข้อความ:

แสดงตัวอย่างข้อมูล

FID	FID_ที่ตี	DISTRICT_I	PROV	CODE	AMP_CODE	PROV	NAMT PROV	NAME	AMP_NA
0	76	9601	96	01		นราธิวาส	NARATHIWAT	เมืองน	
1	75	9501	95	01		ยะลา	YALA	เมืองย	
2	71	9101	91	01		สตูล	SATUN	เมืองส	
3	74	9401	94	01		ปัตตานี	PATTANI	เมืองป	
4	70	9001	90	01		สงขลา	SONGKHLA	เมืองส	

ยกเลิก < ย้อนกลับ **(2)** **ถัดไป >** เสร็จสิ้น

18. เลือก (3) เสร็จเสร็จ ตั้งรูป

ตัวช่วยสร้างการนำเข้าข้อความ - ขั้นที่ 3 จาก 3

หน้าจอนี้ให้คุณเลือกแต่ละคอลัมน์ และกำหนดรูปแบบข้อมูล

รูปแบบข้อมูลคอลัมน์

ทั่วไป

ข้อความ

วันที่:

ไม่ต้องนำเข้าคอลัมน์ (ข้าม)

รูปแบบ 'ทั่วไป' เปลี่ยนค่าตัวเลขเป็นจำนวน คำเป็นเวลาเป็นวันเวลา และค่าส่วนที่เหลือเป็นข้อความ

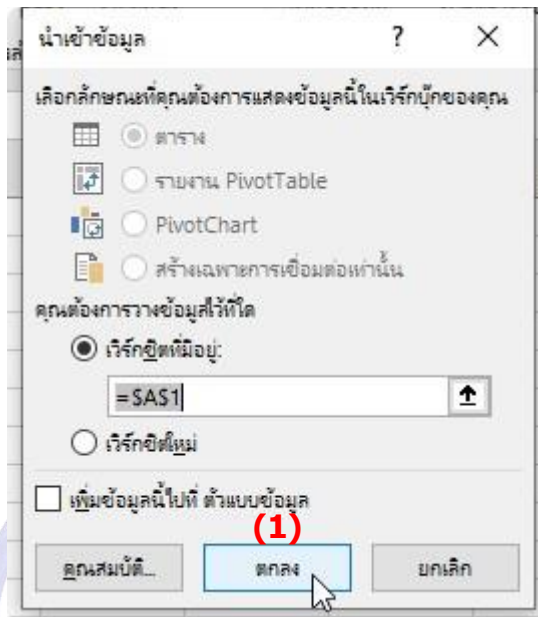
แสดงตัวอย่างข้อมูล

ทั่วไป	ทั่วไป	ทั่วไป	ทั่วไป	ทั่วไป	ทั่วไป	ทั่วไป	ทั่วไป
FID	FID_ที่ตี	DISTRICT_I	PROV	CODE	AMP_CODE	PROV	NAMT PROV
0	76	9601	96	01		นราธิวาส	NARATHIWAT
1	75	9501	95	01		ยะลา	YALA
2	71	9101	91	01		สตูล	SATUN
3	74	9401	94	01		ปัตตานี	PATTANI
4	70	9001	90	01		สงขลา	SONGKHLA

ยกเลิก < ย้อนกลับ **(3)** **เสร็จสิ้น**



19. เลือก (1) ตกลง ดังรูป



20. จะได้ไฟล์ excel ที่อ่านภาษาไทยได้ตามปกติ (2) ดังรูป

FID	FID_รหัส	DISTRICT_I	PROV_CODE	AMP_CODE	PROV_NAMT	PROV_CODE
0	76	9601	96	1	นราธิวาส	NARA
1	75	9501	95	1	ยะลา	YALA
2	71	9101	91	1	สตูล	SATU
3	74	9401	94	1	ปัตตานี	PATTA
4	70	9001	90	1	สงขลา	SONG
5	72	9201	92	1	ตรัง	TRAN
6	73	9301	93	1	พัทลุง	PHAT
7	66	8301	83	1	ภูเก็ต	PHUKE
8	50	8101	81	1	กระบี่	KRABI
9	49	8001	80	1	นครศรีธรรมราช	NAKHO
10	65	8201	82	1	พังงา	PHANG
11	67	8401	84	1	สุราษฎร์ธานี	SURAT
12	68	8501	85	1	ระนอง	RANOI
13	69	8601	86	1	ชุมพร	CHUM

