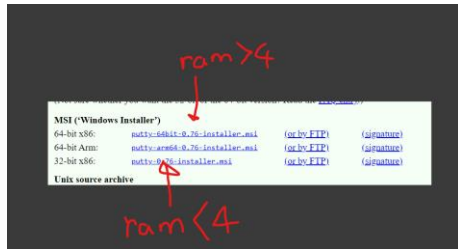


Manual การย้ายไฟล์ผ่าน server ด้วย winscp / putty (ubuntu command)

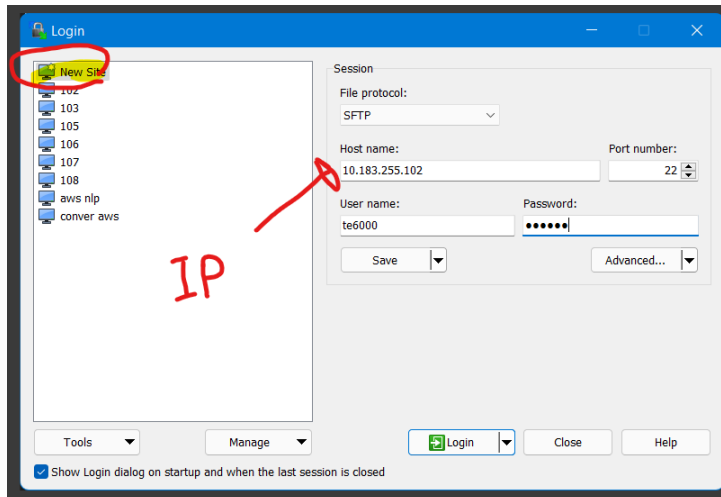
install winscp จากลิงก์นี้ <https://winscp.net/eng/download.php>

install putty จากลิงก์นี้ <https://www.chiark.greenend.org.uk/~sgtatham/putty/latest.html>

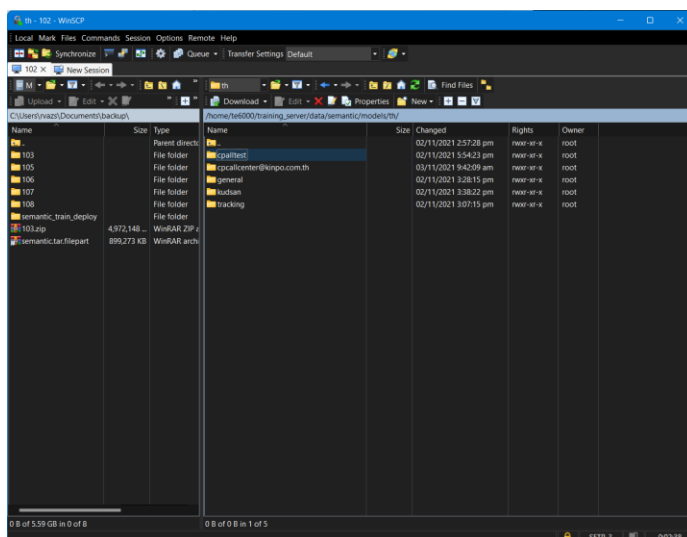


กรณีย้ายไฟล์ด้วย winscp (กรณีตัวอย่างจะเป็นย้าย model cpalltest ไปที่ 103)

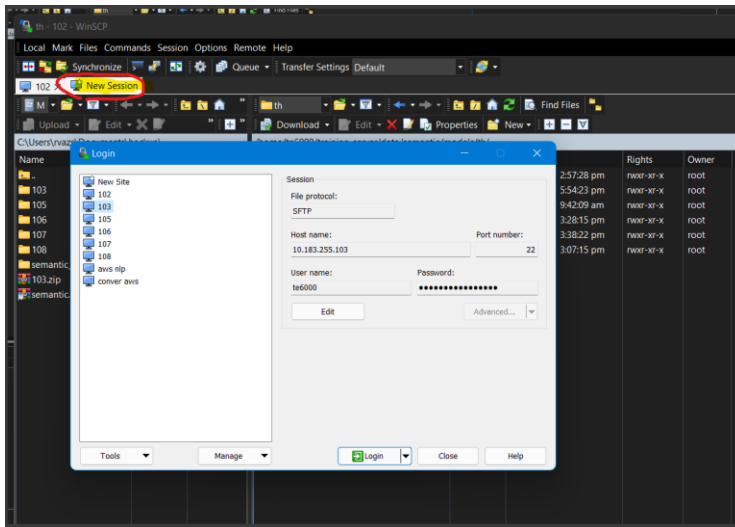
1. คลิก new site แล้วใส่ ip & user & pass ซองอื่นๆ ให้แก้ไขให้เหมือนกับรูปนี้ แล้วคลิก login



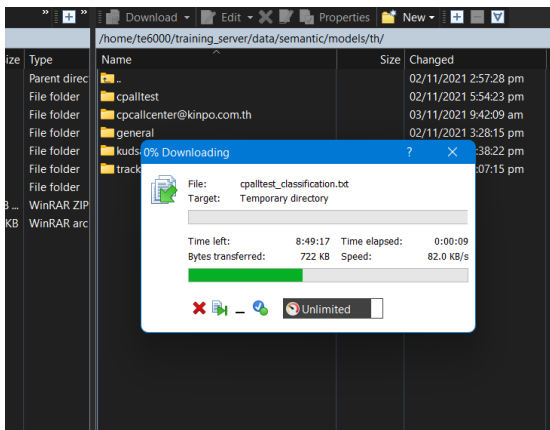
2. ไปโฟลเดอร์ที่จะย้ายไฟล์แล้วเลือกไฟล์เดอแล้วกด Ctrl+C



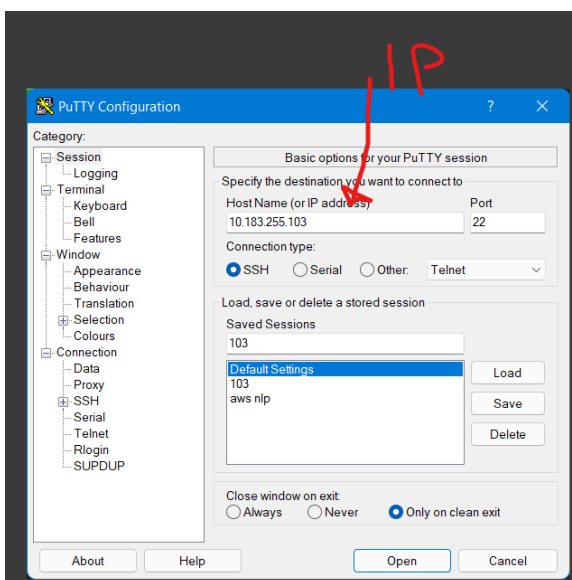
3. คลิกที่ new Session เลือก new site แล้วใส่ ip & user & pass ของ server ที่จะย้ายไป



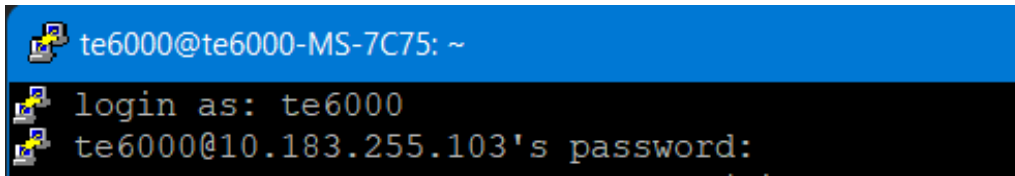
4. เข้าไปโฟลเดอร์ที่จะรับไฟล์ แล้วกด Ctrl + V มี popup ก็ให้กด ok การย้ายไฟล์ปกติจะเรียบร้อยในขั้นตอนนี้



5. หลัง download เสร็จก็ไปเข้า putty ใส่ ip ของโฟลเดอร์ปลายทางแล้วแล้วกด open



- ใส่ user / pass



- เข้าไปที่ path ของ docker-compose ที่กำลัง run service ของ bot อยู่
- ใช้คำสั่ง `docker-compose up -d parser semantic <model service> | docker-compose restart semantic parser <model service>`
- ทดสอบการใช้งาน

การย้ายไฟล์ด้วย **putty** อย่างเดียว

- Login เข้าหน้า terminal วิธีเดียวกับข้อ 5-6 ของ winscp
- เข้าไปที่โฟลเดอร์ที่จะย้ายโดยใช้ `cd <pathfile>`
- กรณีย้ายทั้ง folder ใช้คำสั่ง

```
sudo scp -r <directory path>/* <user ของ server ที่จะย้ายไป>@<IP server ที่จะย้ายไป>:<Path ของ directory ที่จากรับไฟล์>
```

กรณีย้ายแค่ไฟล์ๆเดียว

```
sudo scp <directory path>/ <user ของ server ที่จะย้ายไป>@<IP server ที่จะย้ายไป>:<Path ของ directory ที่จากรับไฟล์>
```

- restart service docker ทำเหมือนข้อ 6-7-8-9 ของ winscp

เหตุการณ์ที่น่าจะเจอ

- ตอน query ขึ้นแค่ message 200 และไม่แสดงผล query หน้า semantic

แก้ไขโดยเชค state.json ว่าอัปเดตด้วยรีเพลถ้าไม่อัปเดตก็ให้อัปไปใหม่ ถ้าติด permission ให้ใช้ `sudo nano <path file>` แล้วก็เขียนทับ ตามด้วย `up & restart service` ใน docker-compose

- ติด permission ในการลบ/ย้าย ไฟล์หรือโฟลเดอร์

แก้ไขโดยใช้คำสั่ง `sudo chown <user> <path file>`