

## ✦ วิธีใช้งาน (ตัวอย่าง)

```
bash
1 # 1. แปลบทเดียว (เหมือนเดิม)
2 python ip-Trans.py chapters_src/sa_0001.txt
3
4 # 2. แปลบท 1-10
5 python ip-Trans.py --range 1 10
6
7 # 3. แปลแบบข้ามบทที่แปลแล้ว
8 python ip-Trans.py --range 1 100 --skip-existing
9
10 # 4. แปลแบบเงียบ
11 python ip-Trans.py --range 50 60 --quiet
12
13 # 5. ใช้ prefix ต่างกัน
14 python ip-Trans.py --range 1 20 --prefix novel
15
16 # 6. ระบบไฟล์เอง
17 python ip-Trans.py --files chapters_src/sa_0001.txt chapters_src/sa_0005.txt
```

## 💡 ข้อควรระวัง:

- อย่าลืมตั้ง `GOOGLE_API_KEY` ใน `.env`
- หากใช้ `--range` → ไฟล์ต้องอยู่ใน `chapters_src/` และชื่อเป็น `sa_0001.txt` (หรือตาม `--prefix` )
- ระบบจะ อัปเดต glossary อัตโนมัติ ทุกบท → บทหลังจะได้ benefit จากคำศัพท์ใหม่ของบทก่อน