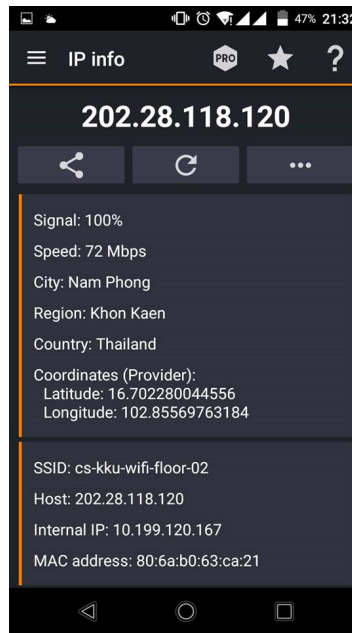


IP Tools: Network utilities

1. โหลดแอปพลิเคชัน IP Tools: Network utilities ที่

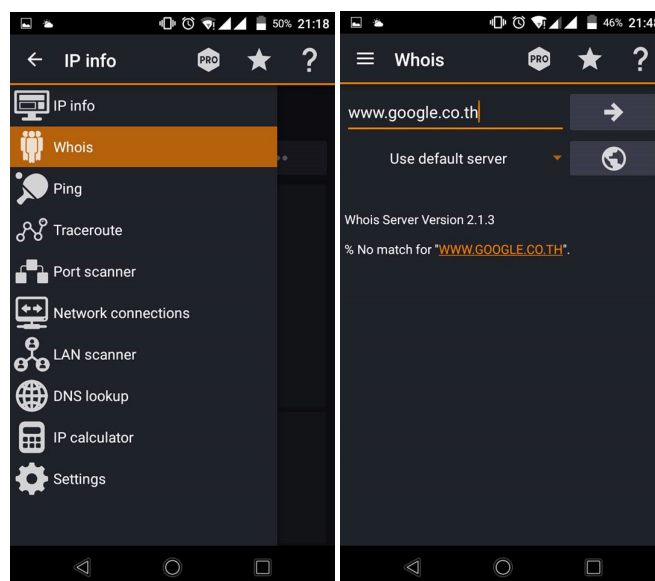
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.ddm.iptools&hl=th>

2. ดูรายละเอียด IP ของผู้ใช้




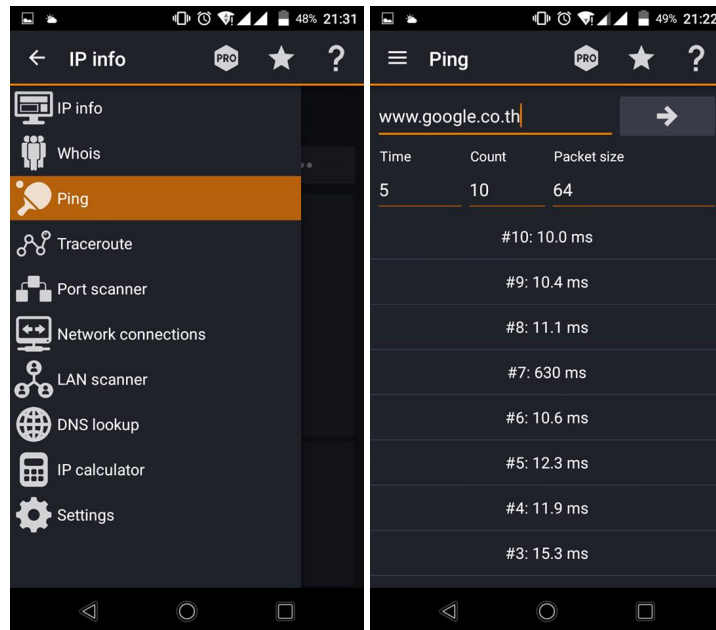
รูปที่ 1

3. เมนู Whois จะบอกรายละเอียดต่างๆของ URL หรือ IP นั้นๆ โดยการกรอก URL หรือ IP ลงในช่องว่างด้านบน แล้วกดปุ่ม ลูกศร → หลังจากนั้น ระบบจะทำการค้นหารายละเอียดต่างๆ และทำการแสดงออกดังรูปที่ 2




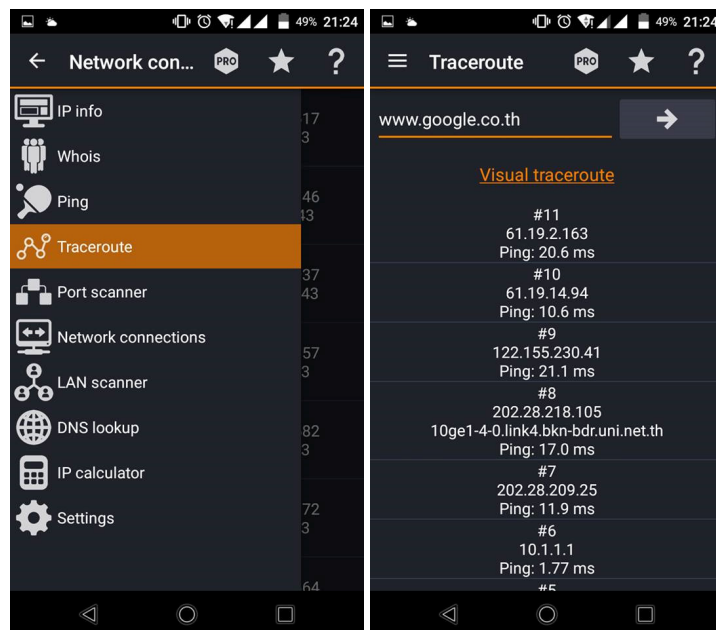
รูปที่ 2

4. เมนู Ping จะสามารถ Ping ไปยัง URL หรือ IP ต่างๆ โดยการกรอก URL หรือ IP ลงในช่องว่างด้านบน แล้วกดปุ่ม ลูกศร
 หลังจากนั้น ระบบจะทำการ Ping ไปยัง URL หรือ IP นั้นๆ แล้วแสดงผลออกมาดังรูปที่ 3



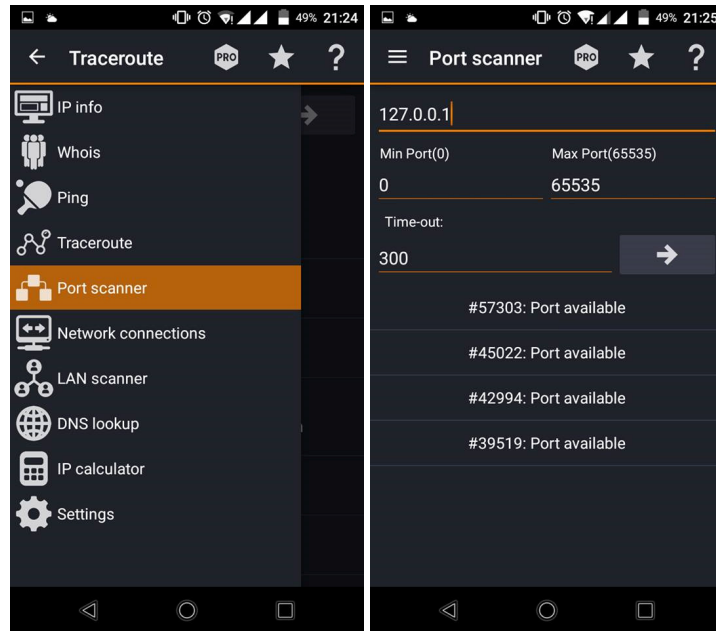
รูปที่ 3

5. เมนู Traceroute สามารถบอกเส้นทางที่ใช้ในการติดต่อกับ URL หรือ IP นั้นๆได้ โดยการกรอก URL หรือ IP ลงใน
 ช่องว่างด้านบน แล้วกดปุ่ม ลูกศร  หลังจากนั้น ระบบจะทำการค้นหาเส้นทางที่ใช้ในการติดต่อ และแสดงผลออกมา
 ดังรูปที่ 4



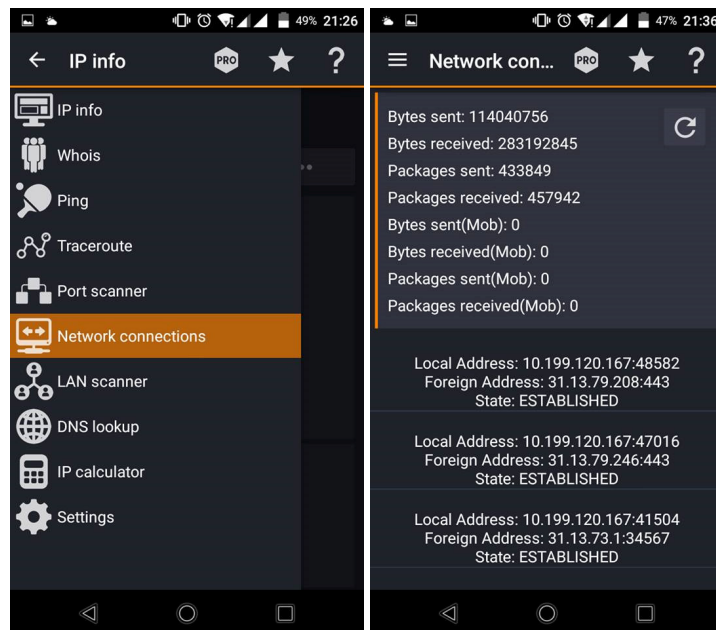
รูปที่ 4

6. เมนู Port Scanner สามารถตรวจสอบได้ว่า IP นั้นๆเปิด Port อะไรไว้บ้าง โดยการกรอก IP ลงในช่องว่างด้านบน แล้วกดปุ่ม ลูกศร → หลังจากนั้น ระบบจะทำการค้นหาข้อมูลต่างๆ และแสดงผลออกมาดังรูปที่ 5



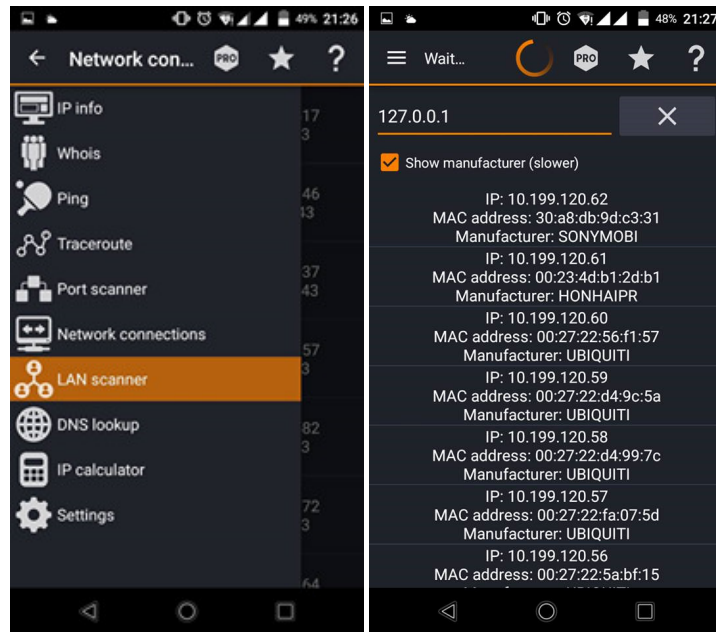
รูปที่ 5

7. เมนู Network Connections



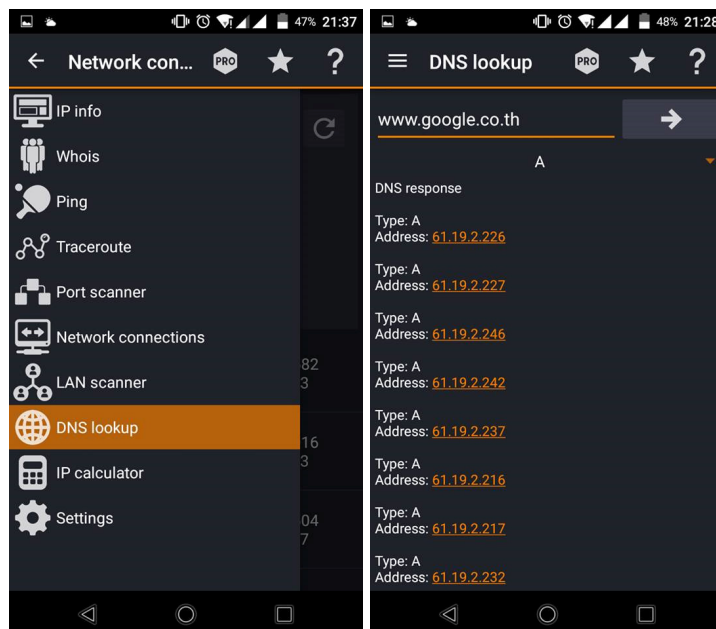
รูปที่ 6

8. เมนู LAN Scanner สามารถตรวจสอบได้ว่า ใครอยู่ในเครือข่ายนั้นบ้าง โดยการกรอก IP ลงในช่องว่างด้านบน แล้วกดปุ่ม ลูกศร → หลังจากนั้น ระบบจะทำการค้นหาข้อมูลต่างๆ และแสดงผลออกมาดังรูปที่ 7



รูปที่ 7

9. เมนู DNS Lookup สามารถตรวจสอบได้ว่า URL นั้นๆ IP คืออะไร โดยการกรอก URL ลงในช่องว่างด้านบน แล้วกดปุ่ม ลูกศร → หลังจากนั้น ระบบจะทำการค้นหาข้อมูลต่างๆ และแสดงผลออกมาดังรูปที่ 8



รูปที่ 8