|  |
| --- |
| **การใช้งาน ThingsBoard IoTs Platform เพื่อสร้างและจัดการระบบอัฉริยะ**  **ThingsBoard IoTs Platform for smart system** |
| **ขื่อ-สกุล : นายธนพล กาศักดิ์** |

|  |
| --- |
| **5/5 -- คำถามท้ายบทเพื่อทดสอบความเข้าใจ** |

**Quiz\_301 – MAP Widgets and Multilayer Dashboard – 2 Point Data**

* แสดงรูป โปรแกรม ของผลการทำงานตามหัวข้อ Lab304 – Using Rule Chains, MAP Widget and Multilayer dashboard

|  |
| --- |
| รูปการทดสอบ 1: Dashboard |
| รูปการทดสอบ 2: A picture containing cable, electronics, electrical wiring, electronic engineering  Description automatically generated |
| รูปการทดสอบ 3 |
| รูปการทดสอบ 4A screenshot of a computer  Description automatically generated with low confidence |
| รูปการทดสอบ 5 |

**Quiz\_302 – MAP Widgets and Multilayer Dashboard – 4 Point Data**

* **จากหัวข้อ Quiz\_301 ลองปรับเพิ่มจุดข้อมูลจากสองจุด(STP,SUT) เป็นสี่จุดข้อมูล ตามแต่ผู้เรียนกำหนด**

|  |
| --- |
| รูปการทดสอบ 1: Dashboard |
| รูปการทดสอบ 2: |
| รูปการทดสอบ 3 |
| รูปการทดสอบ 4 |
| รูปการทดสอบ 5 |