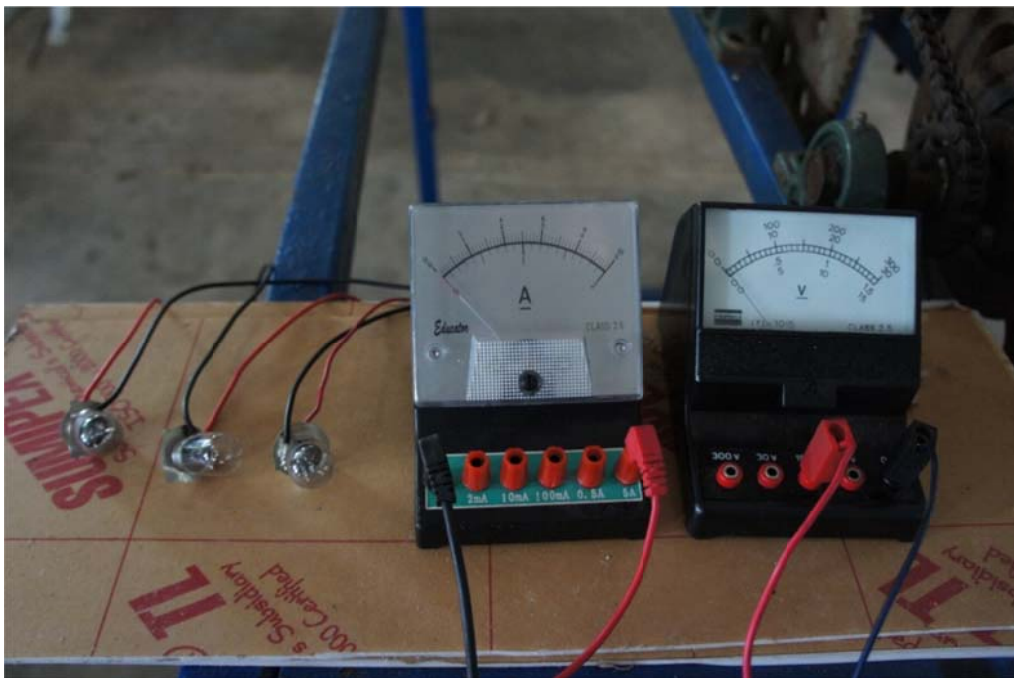


ภาคผนวก ข.

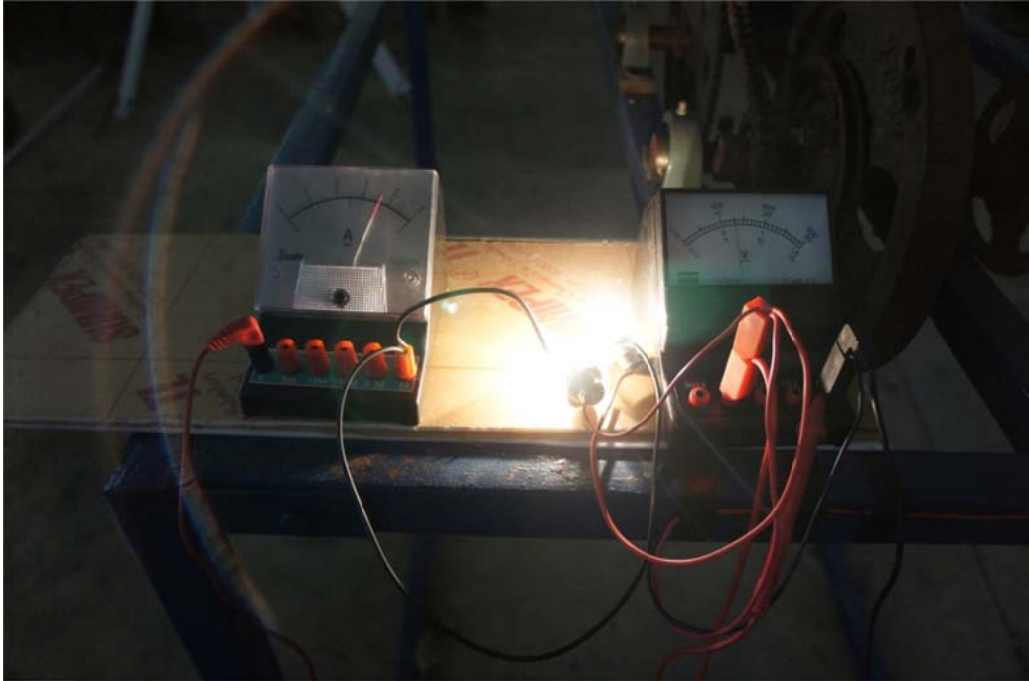
ภาพดำเนินงานวิจัย



รูปที่ ข.1 ขั้นตอนการเชื่อมโครง



รูปที่ ข.2 ทำการทดสอบเครื่องผลิตไฟฟ้าจากพลังงานคลื่นทะเลในห้องทดลอง



รูปที่ ข.3 ทำการทดลองเครื่องผลิตพลังงานไฟฟ้าจากคลื่นชายฝั่งทะเลในห้องทดลอง
ขณะ โดยต่อ โหลด 100 วัตต์



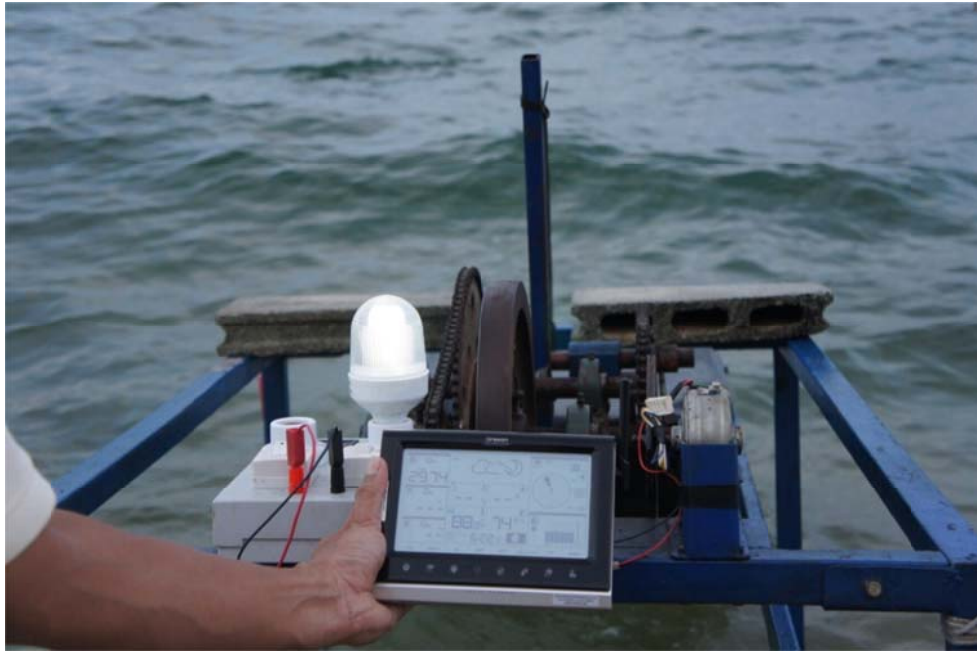
รูปที่ ข.4 ประกอบเครื่องผลิตพลังงานไฟฟ้าจากคลื่นชายฝั่งทะเลเพื่อทดลองในสถานที่จริง



รูปที่ ข.5 ติดตั้งเครื่องในสถานที่ทดลองจริง พร้อมกับเครื่องวัดความเร็วลม



รูปที่ ข.6 เครื่องมือวัดความเร็วลม



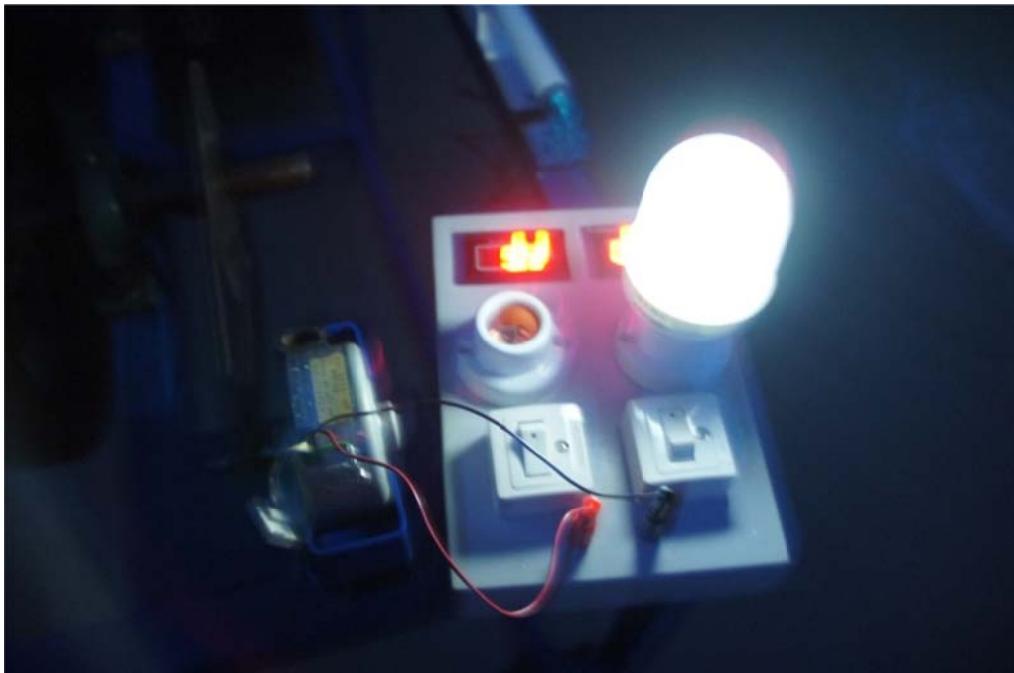
รูปที่ ข.7 ทำการวัดความเร็วลม เทียบกับความสูงของคลื่นทะเล



รูปที่ ข.8 เพิ่มน้ำหนักทุ่นเพื่อหาน้ำหนักของทุ่นที่มีประสิทธิภาพการทำงานที่ดีที่สุด



รูปที่ ข.9 ทำการทดลองในเวลากลางวัน



รูปที่ ข.10 ทดลองขณะต่อโหลด