



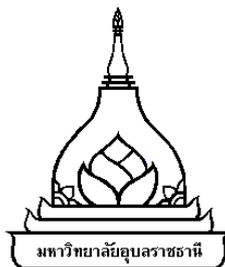
รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์

ระบบเตือนภัยอันตรายจากกระแสไฟฟ้ารั่ว
บริเวณหม้อแปลงจำหน่าย
ในที่สาธารณะประมวลผลแบบดิจิทัล

โดย

นายผดุง กิจแสวง

14 มีนาคม 2559



รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์

ระบบเตือนภัยอันตรายจากกระแสไฟฟ้ารั่ว
บริเวณหม้อแปลงจำหน่าย
ในที่สาธารณะประมวลผลแบบดิจิทัล

Alarming System for Dangerous Leakage Current

Distribution transformer in Public Area via Digital Signal Processing

ผู้วิจัย

นายผดุง กิจแสวง

สังกัด คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

โครงการวิจัยนี้ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากกองทุนวิจัยมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ประจำปีงบประมาณ 2555

(ความเห็นในรายงานนี้เป็นของผู้วิจัย ม.อบ. ไม่จำเป็นต้องเห็นด้วยเสมอไป)