

รายงานโครงการหมายเลข EE 506 /2552



การวิเคราะห์สภาพการทำงานของระบบด้วยเครื่องมือวัดแบบกึ่งอัตโนมัติ

นายรพนธ์ รุ่งเรือง  
นายสามารถ ท้าวมา

Call no.	EEP 0140
Access no.	p 01203
Date.	

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง  
ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต  
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

**Project Report No. EE 506 /2009**



**Analysis of working conditions of the system by measuring the turbine**

**Mr.Narapon      Rungrueang**

**Mr.Samart      Thaoma**

**This is the report of the Fourth – Year Project assignment submitted in Partial**

**Fulfillment of the Requirements for the Bachelor degree of Engineering**

**Department of Electrical and Electronic Engineering**

**The Faculty of Engineering**

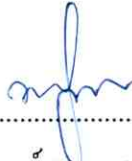
**Ubonratchathani University**

ชื่อปริญญาบัตร “การวิเคราะห์สภาพการทำงานของระบบด้วยเครื่องมือวัดแบบกึ่งหัน”

โดย นายรพจน์ รุ่งเรือง  
นายสามารถ ท้าวมา

ภาควิชา วิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์  
อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มงคล ปุຍิตานนท์

กรรมการประเมินโครงการ



.....  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มงคล ปุຍิตานนท์)  
อาจารย์ที่ปรึกษา



.....  
(ดร.ประสิทธิ์ นครราช)  
กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ



.....  
(ดร.คมสันต์ ดาโรจน์)  
กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงการ