

รายงานโครงการหมายเลข EE033/2563



ระบบตรวจวัดการกระจายตัวของเลือด



นางสาวรักดี บรรดาตั้ง	60130044286
นางสาวอมลธิญา นิลบรรพต	60130046123

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง  
ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต  
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

Project Report No EE033/2020



Blood perfusion monitoring system

Miss Rakdee Bandatang 60130044286

Miss Amonteeya Nilbanphot 60130046123

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 Electronics Engineering

Faculty of Engineering

Ubon Ratchathani University

ชื่อเรื่อง ระบบตรวจวัดการกระจายของเลือด


โดย นางสาวรักดี บรรดาตั้ง

นางสาวอมลธิญา นิลบรรพต

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์


อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ดร.สุชิน ไตรรงค์จิตเหมาะ

อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงงาน




.....

(รศ.ดร.สุชิน ไตรรงค์จิตเหมาะ)  
อาจารย์ที่ปรึกษา



.....

(ผศ.ดร.วรการ วงศ์สายเชื้อ)  
กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงงาน



.....

(อาจารย์ธนกร ลิ่มสุวรรณ)  
กรรมการผู้ร่วมประเมินโครงงาน

Faculty of Engineering, UBU

Thesis Title: Blood perfusion monitoring system

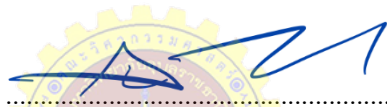
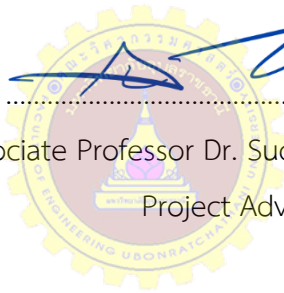
By Miss Rakdee Bandatang

Miss Amonteeya Nilbanphot

Department of Electrical and Electronics Engineering


Project Adviser: Associate Professor Dr. Suchin Trirongjitmoah

Project Committee

  
.....  


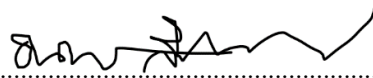
(Associate Professor Dr. Suchin Trirongjitmoah)

Project Adviser

  
.....  

(Assistant Professor Dr. Worakarn Wongsachua)

Committee

  
.....

(Mr. Thanakorn Limsuwan)

Committee

*Faculty of Engineering, UBU*