



การตัดแยกระดับความสูงของทุเรียนด้วยการเรียนรู้ของเครื่อง

นางสาวมันตริณี ถิ่นรัมย์
นางสาวเยาวรัตน์ จำปา

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง
ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Machine Learning for Ripeness Classification of Durian Fruits



Miss Mantrinee Thinrutsamee

Miss Yaowarat Champa

This is the report of the Four – Year Project assignment
submitted in Partial Fulfillment of the Requirements for the

Bachelor degree of Engineering

Department of Industrial Engineering

The Faculty of Engineering Ubon Ratchathani University

Ubon Ratchathani University

ชื่อเรื่อง : การคัดแยกระดับความสุขของทุเรียนด้วยการเรียนรู้ของเครื่อง
โดย : นางสาวมนัสนิ ถิณรัมย์
นางสาวเยาวรัตน์ จำปา
ภาควิชา : วิศวกรรมอุตสาหกรรม
อาจารย์ที่ปรึกษา : ดร.สุรเจษฐ์ ก้อนจันทร์
อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงการ : ผศ.ดร.ณัดกิจ ศรีโชค

อาจารย์ผู้ร่วมประเมินโครงการ



(ดร.สุรเจษฐ์ ก้อนจันทร์)

อาจารย์ที่ปรึกษา

(ผศ.ดร.ณัดกิจ ศรีโชค)

กรรมการผู้ร่วมการประเมิน

Faculty Of Engineering, UBU

Project Title : Machine Learning for Ripeness Classification of Durian Fruits

factory

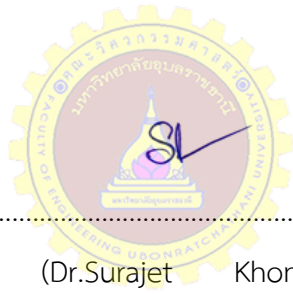
By : Miss Mantrinee Thinrutsamee
Miss Yaowarat Champa

Department of : Industrial Engineering

Project Advisor : Dr.Surajet Khonjun

Project Committee : Asst. Prof. Dr.Thanatki Srichok

Project Committee



(Dr.Surajet Khonjun)

Thesis Adviser

Thanatkij

(Asst. Prof. Dr.Thanatki Srichok)

Committee

Faculty Of Engineering, UBU