



ผลของน้ำหมักชีวภาพและปุ๋ยมูลไส้เดือนต่อการเจริญเติบโต

และยับยั้งโรคแอนแทรกคโนสในพริกขี้หนู

EFFECT OF BIOEXTRACTS AND VERMICOMPOST ON GROWTH

AND ANTHRACNOSE DISEASE INHIBITION IN BIRD'S EYE CHILI

วิทยานิพนธ์

ของ

มัลลิกา วิราตนา

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร

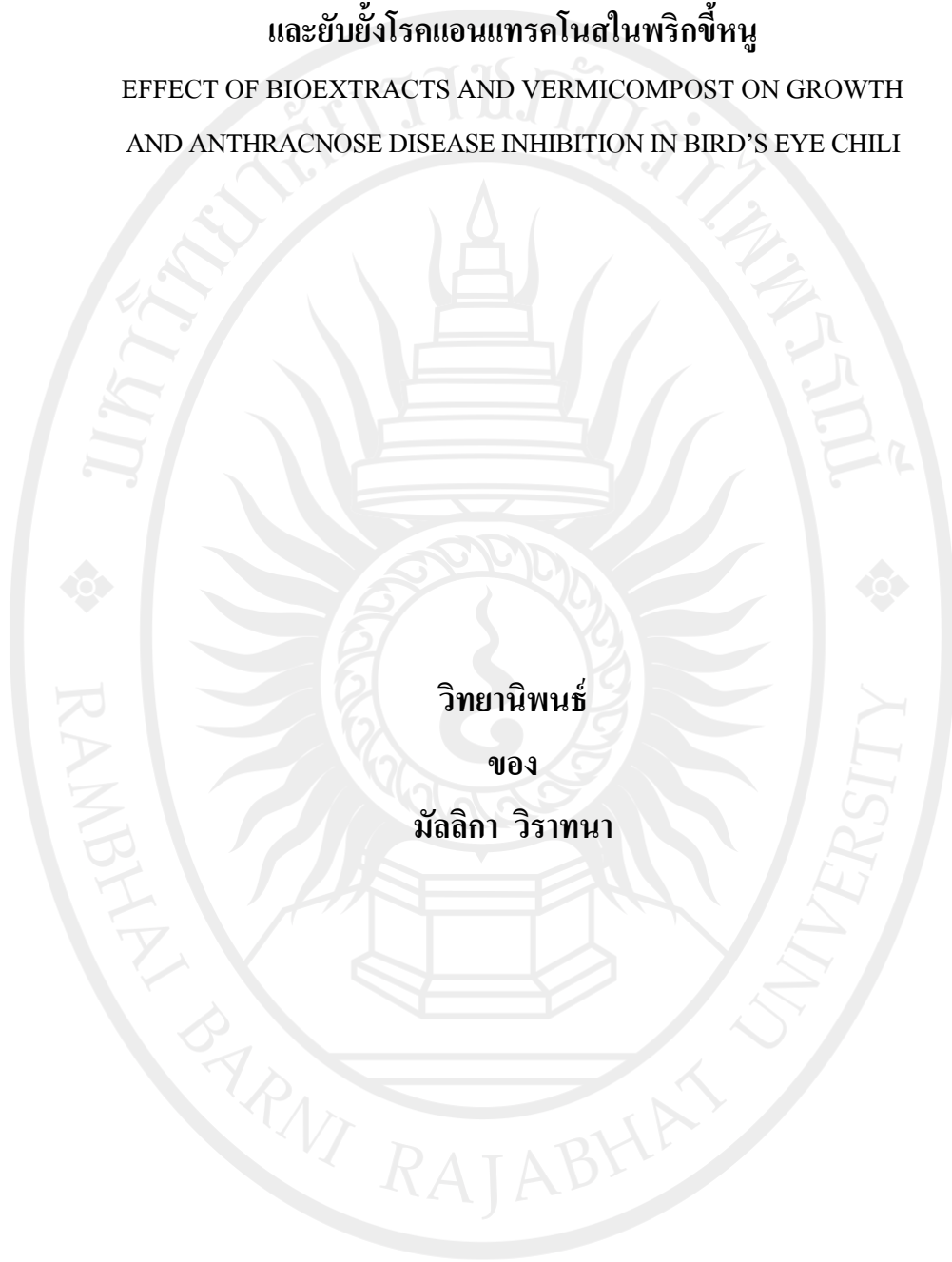
คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

กรกฎาคม 2567

ผลของน้ำหมักชีวภาพและปุ๋ยมูลไส้เดือนต่อการเจริญเติบโต

และยับยั้งโรคแอนแทรกซ์ในพริกชี้หนู

EFFECT OF BIOEXTRACTS AND VERMICOMPOST ON GROWTH
AND ANTHRACNOSE DISEASE INHIBITION IN BIRD'S EYE CHILI



วิทยานิพนธ์
ของ
มัลลิกา ธีรธนา

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
เสนอต่อมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี เพื่อเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร

ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร

ลิขสิทธิ์เป็นของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

กรกฎาคม 2567



ใบรับรองวิทยานิพนธ์

เรื่อง

ผลของน้ำหมักชีวภาพและปุ๋ยมูลไส้เดือนต่อการเจริญเติบโต และยับยั้งโรคแอนแทรกคโนสในพริกชี้หนู

Effect of Bioextracts and Vermicompost on Growth and Anthracnose Disease Inhibition in Bird's Eye Chili

มัลลิกา วิวราทนา

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

Eakul

ประธานสอบวิทยานิพนธ์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยศพล ผลาผล)

สุกัญญา

ประธานที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุกัญญา ชัยกุล)

พญ. สุทธิวิริยะ

กรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

(อาจารย์ ดร.ภาวิณี สุทธิวิริยะ)

ดร. พญ. สุวรรณรัตน์

กรรมการสอบวิทยานิพนธ์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พญ.สุวรรณรัตน์)

ได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีให้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร

ดร. เติศชัย จิตรอารี

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เติศชัย จิตรอารี)

วันที่ 26 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2567