



คัมภีร์พิมพ์ครั้งที่ ๒๑๙

๒๑๙

วันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๕๑

### รายงานการวิจัย

การศึกษาอิทธิพลของสาร BA(Benzyladenine) และ TDZ(Thidiazuron)

ต่อการเกิดยอดรวมของกุฎณา (*Aquilaria malaccensis*)

ที่เลี้ยงในสูตรอาหาร MS เลี้ยงในสภาพปลอดเชื้อ

The Study of BA (Benzyladenine) and TDZ (Thidiazuron) Effect on Multiple shoot

Induction of *Aquilaria malaccensis* Roxb. Cultured on MS medium for In Vitro.

สามารถ วรรณสะโร<sup>1</sup>  
เจตตะพงษ์ ชิตมณี<sup>2</sup>

รายงานวิจัยฉบับนี้ได้รับเงินอุดหนุนการวิจัยจากกองทุนสนับสนุนการวิจัย  
สถาบันราชภัฏสงขลา

พ.ศ. ๒๕๔๖

## กิตติกรรมประกาศ

ขอขอบพระคุณ ผู้ช่วยศาสตราจารย์มานี เต็อสกุล อาจารย์ที่ปรึกษางานวิจัย ที่ กรุณาให้คำแนะนำในการศึกษาวิจัย และตรวจแก้ไขงานวิจัยจนเสร็จสมบูรณ์ขอขอบพระคุณ คุณ กัญญา สุวัลักษณ์ คุณพุ่ม สุวรรณรัตน์ ที่ได้ช่วยจัดหาอุปกรณ์และอำนวยความสะดวกในการ ทำปัญหาพิเศษขอขอบพระคุณเจ้าหน้าที่ห้องสมุดสถาบันราชภัฏสงขลาขอสมุดมหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ ผู้อำนวยการโรงเรียน升ศศิลป์วิทยาคาร ที่เอื้อเฟื้อในเรื่อง ของเอกสารการศึกษาค้นคว้า ตลอดจนขอขอบพระคุณสมาชิกในครอบครัวทุกท่านที่ให้กำลังใจและ มีส่วนช่วยเหลือในทุกๆ ด้าน ที่มีส่วนช่วยเหลือให้งานวิจัยฉบับนี้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

เจตตะพงษ์ ชิตมณี  
สามารถ วรรณะสะโภ  
มีนาคม 2547

