



ด้วยอนุมัตินันทนาการจาก
..... 2 ไร่ ๒๒
วันที่..... 2 2 พ.ค. 2551

รายงานการวิจัย

อิทธิพลของสาร IBA (Indolebutyric acid) ที่มีผลต่อการชักนำให้เกิดราก
ของต้นกฤษณา (*Aquilaria malaccensis*) ที่เลี้ยงในสภาพปลอดเชื้อ

Effect of IBA (Indolebutyric acid) on Root Induction of
Aquilaria malaccensis Roxb. *In Vitro*.



นิวุฒิ
พิทยา

พูลศรี
ชูศรี

รายงานวิจัยฉบับนี้ได้รับเงินอุดหนุนการวิจัยจากกองทุนสนับสนุนการวิจัย

สถาบันราชภัฏสงขลา

พ.ศ. 2546

กิตติกรรมประกาศ

งานวิจัยเรื่องการศึกษาอิทธิพลของ IBA ที่มีผลต่อการชักนำให้เกิดรากของต้นกฤษณาที่เลี้ยงในสภาพปลอดเชื้อได้รับเงินสนับสนุนจากกองทุนวิจัยของสถาบันปี พ.ศ. 2545 ผู้วิจัยขอขอบพระคุณผู้ช่วยศาสตราจารย์ มานี เตื้อสกุล ที่กรุณาให้คำแนะนำในการศึกษาวิจัย และตรวจแก้งานวิจัยจนเสร็จสมบูรณ์ ขอขอบพระคุณ คุณกัญญา สุวลักษณ์ คุณพุม สุวรรณรัตน์ คุณแปงก พิมลไทย คุณสามารถ วรรณสระโร ที่ได้ช่วยจัดหาอุปกรณ์และอำนวยความสะดวกในการทำงานวิจัยขอขอบพระคุณเจ้าหน้าที่สำนักวิทยบริการมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา หอสมุดมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์วิทยาเขตหาดใหญ่ ที่เอื้อเฟื้อในเรื่องของเอกสารการศึกษาค้นคว้า ตลอดจนสมาชิกในครอบครัวทุกท่านที่ให้กำลังใจ และมีส่วนช่วยเหลือในทุกๆด้าน และเพื่อนๆทุกท่านที่มีส่วนช่วยเหลือให้งานวิจัยฉบับนี้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

นิวุฒิ พูลศรี

พิทยา ชูศรี

คณะเทคโนโลยีการเกษตร

สถาบันราชภัฏสงขลา

มิถุนายน 2547

