



ด้วยอนุมัติเห็นชอบจาก

ว. ๒๖

วันที่..... 22 พ.ค. 2551

รายงานการวิจัย

ศึกษาอิทธิพลของสาร BA(Benzyladenine)และ 2,4-D(Dichlorophenoxyacetic acid)
ต่อการเจริญเติบโตของคัพภะกฤษณา(*Aquilaria malaccensis*)
ที่เลี้ยงในสูตรอาหารสังเคราะห์ MS

Effect of BA(Benzyladenine)and 2,4-D(Dichlorophenoxyacetic acid) on
Aquilaria malaccensis Roxb. Embryo Development in MS medium *In Vitro*.

แปลก

พิมลไทย

สุรัชต์

เกียรติเดชาวิทย์

รายงานวิจัยฉบับนี้ได้รับเงินอุดหนุนการวิจัยจากกองทุนสนับสนุนการวิจัย

สถาบันราชภัฏสงขลา

พ.ศ. 2546

กิตติกรรมประกาศ

ขอขอบคุณผู้ช่วยศาสตราจารย์ มานี เต๋อสกุล อาจารย์ที่ปรึกษาวิจัย คุณ
วัชรินทร์ นวลแก้ว ที่กรุณามอบเมล็ดกฤษณาให้เพื่อใช้ในการศึกษาทดลองครั้งนี้ ขอขอบคุณ
กัญญา สุวลักษณ์ ที่ช่วยเอื้อเฟื้อในเรื่องของอุปกรณ์ ห้องทดลอง และคุณสมโภชน์ คล้ายนาค
ตลอดจนเพื่อน ๆ ทุกท่านที่มีส่วนช่วยให้งานวิจัยฉบับนี้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

นายแปลก พิมลไทย

นายสุรชต์ เกียรติเดชาวิทย์

มิถุนายน 2547

