

ด้วยคณินันท์นาการ จาก

31คย

วันที่ 24 พ.ค. 2549



รายงานการวิจัย

การใช้สารสกัดจากเปลือกเมล็ดมะม่วงหิมพานต์และผักชีลาวในการฆ่าตัวตาย
และศึกษาผลกระทบต่อวงจรชีวิตของยุงลาย

Evaluations of larvicidal activity of Cashew Nut Tree and Dill extracts on
Aedes aegypti and effects on life cycle



สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

สุกัญญา

แถมะยะ

อามาณี

มามะมูนา

รายงานวิจัยฉบับนี้ได้รับเงินอุดหนุนการวิจัยจากกองทุนพัฒนาการวิจัย

มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

2548

ชื่อรายงานวิจัย การใช้สารสกัดจากเปลือกเมล็ดมะม่วงหิมพานต์และผักชีลาวในการฆ่าลูกน้ำยุงลาย และ
ศึกษาผลกระทบต่อวงจรชีวิตของยุงลาย

ผู้วิจัย สุกัญญา แลมะยะ
อามาณี นามะนุนา

โปรแกรมวิชา วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

คณะกรรมการสอบ



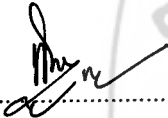
(ดร. สุวรรณีย์ พรหมศิริ)

ประธานกรรมการ



(อาจารย์ทรงยศ เปรมจิตต์)

กรรมการ



(อาจารย์ขวัญกมล ขุนพิทักษ์)

กรรมการ



(อาจารย์สุชีวรรณ ขอยรู้ออบ)

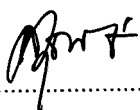
กรรมการ



(อาจารย์วรลักษณ์ จันทร์ศรีบุตร)

กรรมการ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา อนุมัติให้นำรายงานวิจัยฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่ง
ของการศึกษาหลักสูตรปริญญาตรี โปรแกรมวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม



(อาจารย์สุรน อ่องคณา)

เลขทะเบียน.....	134583
วันที่.....	24 ก. ค. 2549
เลขเรียกหนังสือ.....	614.432
	ศ 4171 002