



การคัดเลือกและศึกษาที่เหมาะสมต่อการผลิตโคโพลิเมอร์จากแบคทีเรียสั่งเคราะห์แสง
ทนเค็มสายพันธุ์กล้าย

**Selection and Optimization for Production of Copolymer from Halotolerant
Photosynthetic Bacterial Mutant Strain**

เขมรฉัตร เกมวงศ์

Kemarajt Kemavongse

วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

**A Thesis Submitted in Partial Fulfillment of the Requirements for the Degree of
Master of Science in Biotechnology
Prince of Songkla University**

2550

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์