

สารบัญ

| | |
|--|----|
| คำนำ | ก |
| กิตติกรรมประกาศ | ข |
| บทคัดย่อ | ค |
| Abstract | ง |
| สารบัญ | ช |
| บททวนวรรณกรรม | |
| บทนำ | 1 |
| งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง | 2 |
| เป้าหมายของโครงการ | 2 |
| ระเบียบวิธีการวิจัย/ การทดลอง | |
| การศึกษาคุณค่าทางโภชนาการของ <i>Cucumis melo</i> L. ที่เก็บในช่วงเวลาที่แตกต่างกัน | 4 |
| การศึกษาปริมาณสารสกัด จากวิธีการสกัดที่แตกต่างกัน | 5 |
| การศึกษาฤทธิ์ด้านอนุมูลอิสริยะ | 7 |
| การศึกษา Super Oxide dismutase activity | 8 |
| การพัฒนาโลชั่นบำรุงผิวผสมสารสกัด <i>Cucumis melo</i> L. | 10 |
| ผลการทดลอง การอภิปราย และ สรุปผล | |
| การศึกษาคุณค่าทางโภชนาการของ <i>Cucumis melo</i> L. | 20 |
| การศึกษาปริมาณสารสกัด จากวิธีการสกัดที่แตกต่างกัน | 22 |
| การศึกษาฤทธิ์ด้านอนุมูลอิสริยะ | 22 |
| การศึกษา Super Oxide dismutase activity | 23 |
| การพัฒนาโลชั่นบำรุงผิวผสมสารสกัด <i>Cucumis melo</i> L. | 24 |
| ศึกษาสภาพความคงตัวของโลชั่นบำรุงผิวที่มีส่วนผสมของสารสกัด <i>Cucumis melo</i> L. | 25 |
| บทสรุปและข้อเสนอแนะ | 29 |
| ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการ | 29 |
| เอกสารอ้างอิง | 30 |
| ภาคผนวก | 31 |