



สารบัญ

	หน้า
รายละเอียดโครงการ	3
งบประมาณ	3
สรุปผลงานวิจัย	4
ผลงานวิจัยที่ได้ตีพิมพ์เผยแพร่	7
วิทยานิพนธ์ของนักศึกษา	8
งบประมาณที่ได้ใช้ไป	8
อุปสรรค / ปัญหา	9

สารบัญตาราง และรูปภาพ

ตารางที่ 1.	สถิติปศุสัตว์ พื้นที่ทุ่งหญ้าและความหนาแน่นปศุสัตว์ในภาคใต้	10
ตารางที่ 2.	การใช้ที่ดินและความเหมาะสมของที่ดินในภาคใต้	12
ตารางที่ 3.	ชนิดและผลผลิตมวลชีวภาพรวมของพืชพรรณธรรมชาติ	12
ตารางที่ 4.	คุณค่าทางอาหารของพืชพรรณธรรมชาติ	13
ตารางที่ 5.	ดัชนีการปรับตัวของพืชอาหารสัตว์	17
ตารางที่ 6.	พืชอาหารสัตว์ที่เหมาะสมต่อข้อจำกัดบางประการ	17
ตารางที่ 7.	อัตรา และประสิทธิภาพของการเจริญเติบโต และ LAI ของข้าวฟ่างหวาน	18
ตารางที่ 8.	ผลผลิตและคุณภาพหญ้าหมักจากข้าวฟ่างหวาน	18
ตารางที่ 9.	น้ำหนักแห้งของหญ้าขน และถั่วเวอร์นาในสไตไลในการทดลอง Omission Trial	19
ตารางที่ 10.	การตอบสนองของหญ้าขนต่ออัตราปุ๋ย	19
ตารางที่ 11.	การออกดอก ติดเมล็ดของพืชอาหารสัตว์บางชนิด	22
รูปที่ 1.	สมดุลงาน้ำของจังหวัดในภาคใต้	11
รูปที่ 2.	การเปลี่ยนแปลงน้ำหนักแห้งของพืชพรรณธรรมชาติ	12
รูปที่ 3.	ผลของวิธีการเตรียมพื้นที่ต่อการปลูกพืชอาหารสัตว์	20
รูปที่ 4.	ผลของวิธีการเตรียมพื้นที่ต่อองค์ประกอบทางพฤกษศาสตร์ของทุ่งหญ้า	21

เอกสารตีพิมพ์เผยแพร่

ภาคผนวก

ธ๒๐

เลขหมู่ SB193.3.T5 ป46 2543
Bib Key 219551