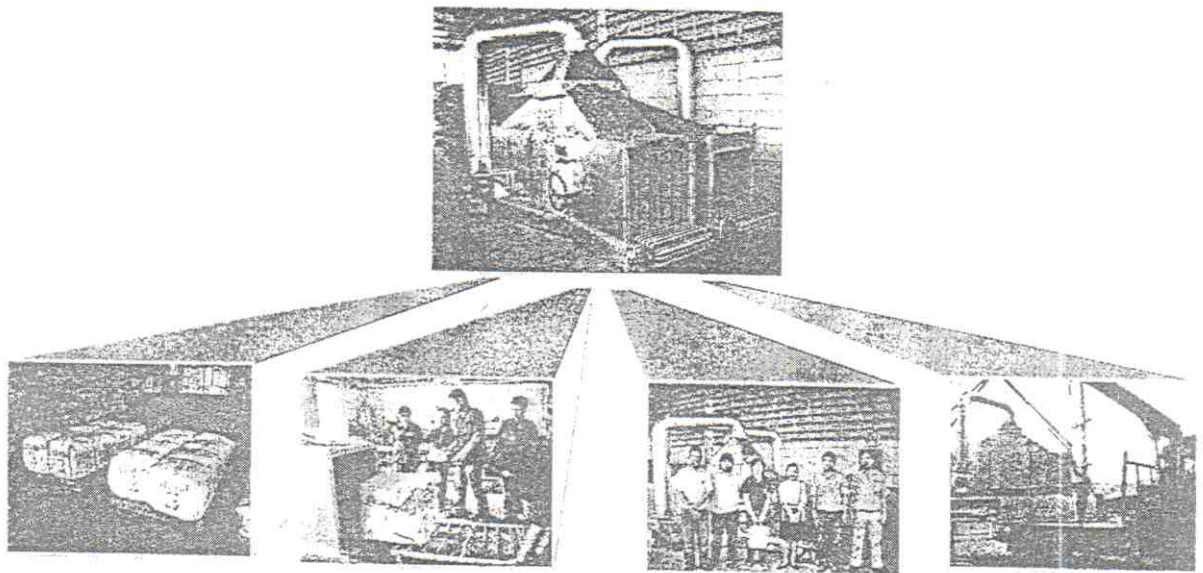




รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์

การศึกษาปัญหาและปรับปรุงกระบวนการบรรจุ ในโรงงานอุตสาหกรรมการผลิตยางพาราแผ่นรมควัน

INCREASING PRODUCTIVITY OF COMPRESSING PROCESS
FOR SMOKED RUBBER MANUFACTURING
BY DESIGN AND DEVELOP A NEW MATERIAL HANDING SYSTEM PROTOTYPE



ผู้วิจัย

รศ.วนิดา รัตนมณี

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ภาคอุตสาหกรรม

บริษัท ศรีตรัง แอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) สาขาหาดใหญ่

ทุนวิจัยโครงการความร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรม

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

รายงานการวิจัย

เรื่อง

ระบบกำจัดแอมโมเนียจากหางน้ำยางสำหรับการผลิตยางสกินบล็อก

System for Ammonia Removal from Skim Latex for Skim Block
Production

งบประมาณจากเงินรายได้คณะวิศวกรรมศาสตร์
ประจำปีงบประมาณ 2549

คณะผู้วิจัย

รศ. ดร. จรัญ บุญกาญจน์

ผศ. ดร. จันทิมา ชั่งสิริพร

นาง จรรยา อินทมณี

นาย ช้อน เกียรติบุตร

หัวหน้าโครงการ

ผู้ร่วมโครงการ

ผู้ร่วมโครงการ

ผู้ร่วมโครงการ