

## บรรณานุกรม

- คำบุญ กาญจนภูมิ,2521.อิทธิพลของออกซินและไซโตไคนินต่อการเกิดต้นและ ลำต้นจากแคลลัสของแตงโมในสภาพปลอดเชื้อ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รายงานการวิจัย 60 หน้า.
- บุญยืน กิจวิจารณ์,2544.เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น 207 หน้า .
- พิมพ์ เทียงธรรม,2538.การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อกล้วยในสภาพปลอดเชื้อ วิทยานิพนธ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 80 หน้า.
- มานี เตื่อสกุล,2543.อิทธิพลของโคลชิซินต่อการปรับปรุงพันธุ์ผักหวานบ้านที่เลี้ยงในหลอดทดลองเพื่อการเรียนการสอนในโรงเรียนมัธยมศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันราชภัฏสงขลา 90 หน้า.
- พีรเดช ทองอำไพ,2537.ฮอว์โมนพืชและสารสังเคราะห์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร 217 หน้า.
- วิศพล มาลาม,2543."กฤษณาไม้ป่าที่แพงที่สุดในโลกกับแนวทางการปลูกเป็นการค้า"วารสารเกษตรพัฒนา ปีที่ 8 ฉบับที่ 97 ประจำเดือนพฤศจิกายน หน้า 11-15.
- ดีพร้อม ไชยวงศ์เกียรติ,2537.กฤษณา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 110 หน้า.
- พเยาว์ เหมือนวงศ์ญาติ,2529.ตำราสมุนไพร ศูนย์การพิมพ์พลชัย กรุงเทพมหานคร 142 หน้า.
- องอาจ คล้ามไพบูลย์,2545.กฤษณาไม้หอมมหาเศรษฐี สมุนไพรที่แพงที่สุดในโลก สำนักพิมพ์สนธิใจ กรุงเทพมหานคร 98 หน้า.