

เอกสารอ้างอิง

- [1] ศูนย์เทคโนโลยีการแปรรูปสัตว์ (LTC), “การคำนวณ dimension และพื้นที่ที่ใช้ ต่อตัวสุกร”, “การคำนวณอุณหภูมิที่สุกรรู้สึกได้” EET (Environment Effective Temperature). 2556
- [2] ฝ่ายผลิตสุกร. ม.ป.ป. คู่มือการเลี้ยงสุกร. บริษัทเบทาโกร ไฮบริด อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด. กรุงเทพฯ. 83 หน้า. 2552
- [3] มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ, “การจัดการสุกรอนุบาล”. [ออนไลน์].[ม.ป.ป.]. แหล่งที่มา <http://www.phrae.mju.ac.th/system/farm/manage3.htm>, 2556
- [4] <http://www.ins-rayong.blogspot.com/2010/09/resistance-temperature-detector-rt8&thermocouple.html>
- [5] <http://www.alldatasheet.com/AT89C51AC2>