

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	i
รายชื่อเอกสารอ้างอิง การแปรรูปกล้วย (Banana processing)	iii

รายชื่อเอกสารอ้างอิง

การแปรรูปกล้วย (Banana processing)

หน้า

- กรมวิชาการเกษตร. กล้วย. [ออนไลน์] [อ้างถึงวันที่ 18 พฤศจิกายน 2559] เข้าถึงจาก :
<http://www.doa.go.th/hort/images/stories/statushort/hy2557/banana.pdf> A1
- กรมวิชาการเกษตร. ยุทธศาสตร์การพัฒनावิชาลัยกล้วย พ.ศ. 2559-2563. [ออนไลน์]
[อ้างถึงวันที่ 21 พฤศจิกายน 2559] เข้าถึงจาก :
www.doa.go.th/hortold/images/stories/strategyplanthort/strategybanana.doc A2
- ดวงจันทร์ เสงส์สวัสดิ์. กล้วย...คุณค่าล้นทวี ผลไม้ดีคู่สุขภาพ. อาหาร, มกราคม-มีนาคม, 2557, ปีที่ 44,
ฉบับที่ 1, หน้า 15-18. (เพิ่มประมวลสารสนเทศเฉพาะเรื่อง (CF 64), A17) A3
- เทวี โพธิผละ. กล้วยและผลิตภัณฑ์. ยานารู้, สิงหาคม-กันยายน, 2531, ปีที่ 38, ฉบับที่ 3, หน้า 61-67.
(เพิ่มประมวลสารสนเทศเฉพาะเรื่อง (CF 64), A20) A4
- เบญจมาศ ศิลาชัย. พันธุ์กล้วยเมืองไทย. [ออนไลน์] [อ้างถึงวันที่ 21 พฤศจิกายน 2559]
เข้าถึงจาก : http://www.eto.ku.ac.th/neweto/e-book/plant/tree_fruit/banathai.pdf A5
- เบญจมาศ ศิลาชัย. กล้วย. สารานุกรมไทยสำหรับเยาวชน โดยพระราชประสงค์ในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เล่ม 30, กรุงเทพฯ : โครงการสารานุกรมไทยสำหรับเยาวชน โดยพระราชประสงค์ใน
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว, 2548, หน้า 170-197. (อ้างอิง 039.95911055 ส 27 ล 30) A6
- ปัญญา ไพศาลอนันต์. ลักษณะทั่วไป. กินกล้วยช่วยชีวิต, กรุงเทพฯ : แบล็คคอกบูคส์, 2553.
หน้า 8-10. (615.32439 ป 113 2553) A7
- มหาวิทยาลัยแม่โจ้. การผลิตกล้วย *Musa spp.* (Musaceae). [ออนไลน์] [อ้างถึงวันที่ 21 พฤศจิกายน 2559]
เข้าถึงจาก : lms.mju.ac.th/courses/121/locker/1กล้วย.doc A8

วิชัย หฤทัยธนาสันต์. *การใช้ประโยชน์และการแปรรูปกล้วย*. [ออนไลน์] [อ้างถึงวันที่ 18 พฤศจิกายน 2559]
เข้าถึงจาก : http://www.eto.ku.ac.th/neweto/e-book/plant/tree_fruit/fruit2.pdf **A9**

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม. *มาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน กล้วยอบ มพช.112/2558*.
[ออนไลน์] [อ้างถึงวันที่ 21 พฤศจิกายน 2559] เข้าถึงจาก :
[http://tcps.tisi.go.th/pub/tcps0112_58\(กล้วยอบ\).pdf](http://tcps.tisi.go.th/pub/tcps0112_58(กล้วยอบ).pdf) **A10**

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม. *มาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน น้ำกล้วย มพช.1483/2558*.
[ออนไลน์] [อ้างถึงวันที่ 21 พฤศจิกายน 2559] เข้าถึงจาก :
[http://tcps.tisi.go.th/pub/tcps1483_58\(น้ำกล้วย\).pdf](http://tcps.tisi.go.th/pub/tcps1483_58(น้ำกล้วย).pdf) **A11**

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม. *มาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน แป้งกล้วย มพช.1375/2550*.
[ออนไลน์] [อ้างถึงวันที่ 21 พฤศจิกายน 2559] เข้าถึงจาก :
http://tcps.tisi.go.th/pub/tcps1375_50.pdf **A12**

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ. *มาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ กล้วย
มกอช.0006-2548*. [ออนไลน์] [อ้างถึงวันที่ 21 พฤศจิกายน 2559] เข้าถึงจาก :
<http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2548/00178655.PDF> **A13**

สำนักเทคโนโลยีชุมชน กรมวิทยาศาสตร์บริการ. *การแปรรูปกล้วยเล็บมือนางเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม*.
[ออนไลน์] [อ้างถึงวันที่ 18 พฤศจิกายน 2559] เข้าถึงจาก :
<http://www.dss.go.th/images/applied-research/2557/04-2557.pdf> **A14**

สำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. *หมู่บ้านแม่ข่าย
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (หมู่บ้านแม่ข่าย วท.) คืออะไร*. [ออนไลน์] [อ้างถึงวันที่ 17 มีนาคม 2560]
เข้าถึงจาก : http://www.clinictech.most.go.th/online/pages/scivillage_evaluate.asp **A15**

สุธิดา อัญญาโพธิ์. กล้วย ผลไม้มากคุณประโยชน์. *UPDATE*, พฤศจิกายน, 2548, ปีที่ 20, ฉบับที่ 218,
หน้า 45-56. (เพิ่มประมวลสารสนเทศเฉพาะเรื่อง (CF 64), A46) **A16**

สุนทรีย์ แสงสีโสด. กล้วย : ผลไม้สารพัดประโยชน์. วารสารกรมวิทยาศาสตร์บริการ, พฤษภาคม, 2543,
ปีที่ 48, ฉบับที่ 153, หน้า 3-5. (เพิ่มประมวลสารสนเทศเฉพาะเรื่อง (CF 64), A47) **A17**