

บรรณานุกรม

- ไกรสิทธิ์ คันศิรินทร์ 2521 " โรคขาดโปรตีนและแคลเซียม " โฆษณาการสาร  
12 ( 2 ) : 38.
- จารุพันธ์ ทองแถม 2512 " เรื่องของไม้กอและกอไม้ " วารสารพืชสวน 11 ( 1 ) : 47-55
- เจนจิรา เบรารานกุล 2518 โฆษณาการและอาหารบำบัด โรงพิมพ์ศรีนครินทร์ กรุงเทพมหานคร  
หน้า 368.
- ครุณี ณะนันท์กุล 2522 เทคโนโลยีการอาหาร มหาวิทยาลัยรามคำแหง หน้า 159-160.
- กัญ ชุ่มสาย 2518 คนเกิกมาแล้วต้องกิน สำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช กรุงเทพมหานคร  
หน้า 98.
- ทัศนีย์ โรจนไพบูลย์ 2518 " ฤดูกาลอาหารสด " วารสารเกษตรเศรษฐศาสตร์ 19 ( 4 ) : 78-86.
- นฤม บัญหลง, จิตธนา แจมเมฆ, ศิวาพร ศิวเวช, สุกสร ชโยวรรณ, สายสนม  
ประสิทธิ์วงศ์, เนื้อทอง วนาชวี, ปรีชา วิบูลย์เศรษฐ, ประยูร แสงศักดิ์  
ทง กักรัชพันธุ์, มาลัยวรรณ อารยสกุล, อรพิน ภูมิสมร, กลานรงค์ ศรีรอด,  
วิชัย หฤทัยสนาสน์, จินตนา อุปทิศสกุล, ประศาสตร์ พุทธะกุล, สมจิต  
ฤกษ์ทราย, นภาศรี ไวศยนันท์, ไพบูลย์ คานวิรุทัย, อรอนงค์ นัยวิกุล,  
พงษ์ศักดิ์ ลัมเจริญรัตน์, และวิเชียร สีลาวัชรมาศ 2521 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ในการอาหาร ห้างหุ้นส่วนจำกัดการพิมพ์พระนคร กรุงเทพฯ 2 หน้า 92-98.
- บุญเลิศ สุวรรณเสนีย์ 2516 ตำราโภชนาวิทยา สำนักพิมพ์โอเคียนส์ไตร์ กรุงเทพมหานคร  
หน้า 261.
- ประชา บุญศิริกุล และอรวิรินทร์ ไทรกี 2519 อาหาร สมาคมเศรษฐศาสตร์แห่งประเทศไทย  
กรุงเทพมหานคร หน้า 230.
- ประเสริฐ โพธิ์กับ และประสาน บำรุงราษฎร์ 2510 " ไม้ " วารสารวนสาร 25(3):  
203-215.

ไพฑูริย์ ธรรมรัตน์วาลิก, นงลักษณ์ สุทธิวิช, กนก ธีระวัฒน์, ไพศาล วุฒิจำนงค์,  
ไพรัตน์ นาควิโรจน์, ประสิทธิ์ อภิวิระกุล และกนกอร อินทรพิเชฐ 2520  
อุตสาหกรรมเกษตร 1 ทั่วไป ภาควิชาอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยสงขล  
นครินทร์ หน้า 107-108.

มุกดา ฐิตะสุต, นิ่มนวล โอภูมา และวิชัย วงศ์ไชย 2520 เมตาบอลิซึม ภาควิชา  
เคมี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 519 หน้า.

สงหมาย แปลกลายอง 2520 การศึกษาทดลองทำหมอนไม้แห้งทั้งหมด กองวิทยาศาสตร์  
ชีวภาพ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงวิทยาศาสตร์ 13 หน้า.

สันติ ฉายตระกูล 2508 การวิเคราะห์ควบคุมการผลิตน้ำตาลทราย สำนักงานกองทุน  
ส่งเสริมอุตสาหกรรมน้ำตาลทราย หน้า 174-178.

อมรา จันทราภานนท์ 2514 โภชนศาสตร์และโภชนบำบัด คณะสาธารณสุขศาสตร์  
มหาวิทยาลัยมหิดล กรุงเทพมหานคร หน้า 681.

เอชเทล ออสติน มาร์ติน 2514 ตำราโภชนาการเบื้องต้น กรมการฝึกหัดครู กรุงเทพ  
มหานคร หน้า 98.

Desrosier, N.W. 1970. The Technology of food Preservation.  
The AVI Publishing Co., Westport, Connecticut,  
pp. 123 - 130.

Hart, L.F. and Fisher, H.J. 1971. Modern Food Analysis.  
Springer - Verlag, N.Y. Inc. pp. 8 - 9.

Joslyne, M.A. 1963. Food Processing Operation. Vol. 2.  
The AVI Publishing Co., Westport, Connecticut.  
545 - 547.

- Leosecke, H.W.V. 1943. Drying and Dehydration of Food.  
Reinold, N.Y. pp 11.
- Lindquist, E.F. 1956. Design and Analysis of Experimental  
in Psychology and Education. Houghton, Mifflin Co.,  
Boston. pp. 207.
- National Institute of Science and Technology. 1968.  
Food and Nutrition Research Center. Manila  
Philippines. pp. 76.
- Pomeranz, Yashajahu and Meloan, E.C. 1977. Food Analysis  
Theory and Practice. The AVI Publishing Co.,  
Westport, Connecticut. pp. 665-674.
- Potter, N.N. 1973. Food Science. The AVI Publishing Co.,  
Westport, Connecticut. pp. 665-674.
- Pual, A.A. and Southgate, D.A.T. 1978. The Composition  
of Food. 4 th. edition, Elsevier; North Holland  
Inc., N.Y. pp. 7-8.
- Winner, D.J. 1968. Statistical principle in Experimental  
Design. Mc.Graw-Hill Book Co., N.Y. pp. 309.
- Zar, Jerold H. 1974. Biostatistical Analysis. Prentice  
Hall Inc., Englewood Clifts, N.J. pp. 342.