

บรรณานุกรม

จิตร จันทร์สօาด "สีสมอาหาร" เคหะศรีมหาสาร্তร์ 22 (4) กันยายน 2521

เข่วน ชีโนรักษ์ ปัจจัย เล่ม 3 สำนักพิมพ์อักษรประเสริฐ กรุงเทพฯ 2521,
530 หน้า

เที่ยมใจ ตุลยاهر กายวิภาคของพอกษ ภาควิชาพฤกษาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2523, 424 หน้า

พยอม ตันติวัฒน์ สมุนไพร สมาคมสมุนไพรแห่งประเทศไทย 2521, 202 หน้า

มงคล สังขวดี การทดลองทบทวนมาแก้ไขปัญหาจากวิชชพัฒนาชนิด รายงาน-
การวิจัย 2524, 91 หน้า

ระเบียง วาจานนท์ "เส้นใยอาหารโภชสารที่ไม่มีกรอกล่าวถึง" โภชนาการสาร 9
(4) ตุลาคม-ธันวาคม 2518

สาคร ศรีนันทวัน กายวิภาคศาสตร์ของพืช มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒประสานมิตร
2518, 206 หน้า

เสนาะ บุญมี พืชเมือง มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ มหาสารคาม 2518,
323 หน้า

Bailey, Irving W., Plant Anatomy, Chronica Botanica Company, U.S.A.,
1954. 258 pp.

Cutter, Elizabeth G., Plant Anatomy., William Clowes and Sons Ltd., Great Britain, 1978, 315 pp.

Eames, Arthur J. and L.H. Mac Daniels., An Introduction to Plant Anatomy., Mc Graw-Hill, Inc, New York, 1977, 427 pp.

Esau, Katherine, Anatomy of Seed Plants, Sudhir Balsaver, Bombey, 1974, 376 pp.

Fahn.A., Plant Anatomy, Pergamon Press, Oxford, New York., Printhd in Great Britain by Page Bros (Norwich) Ltd. Norwich, 1974, 611 pp.

Keinholz, R., An ecological anatomical study of beach vegetation in the Philippines, Proc; Amer. phil. Soc. 65, Suppl. 1926

Kirschmann, John D. Nutrition Almanag, Mc. Graw-Hill, Inc, New York, 1979, 279 pp.

Metcalfe, C.R., and Chalk, L., Anatomy of the Dicotyledons, Vivian Ridler, Great Britain, 1972, 723 pp.

Mullan, D.P., Observations on the biology and physiologal anatomy of some Indian halopkytes. J. Indian bot. Soc. 11, 1933

Sabnis, T.S., The Physiological anatomy of the plant of the Indian desert. J. Indian bot. Soc. 1, 1919

Satake, Y. Systemic and anatomical studies on some Japanese
plants. I. Systematic importance of spodograms in the
Urticales, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. 3, 485-511, 1931

Scott, F.M. Cystoliths and plasmodesmata in Beloperone, Ficus and
Boehmeria. Bot Goz. 107, 1946

