

## บรรณานุกรม

กฤชณา ภูตะคำน. เกสซีกันธิธรรมชาติ เล่ม 2 เรียงใหม่: คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2529.

กลุ่มงานวิจัยเพื่อกำหนดมาตรฐานและคุณภาพของสมุนไพร การจัดทำข้อกำหนดและควบคุมคุณภาพสมุนไพร กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยสมุนไพร กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์, 2540.

คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล. เกสซีวินิจฉัย ยาและผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ เล่ม 1 กรุงเทพฯ: ภาควิชาเภสัชวินิจฉัย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล, 2536.

คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล. เกสซีวินิจฉัย ยาและผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ เล่ม 2 กรุงเทพฯ: ภาควิชาเภสัชวินิจฉัย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล, 2536.

จรรยา แสงอรุณ. "ฤทธิ์ของสารต่อต้านอนุมูลอิสระในพืชผักพื้นบ้านของไทยบางชนิดที่พบใน จังหวัดพิษณุโลก" วิทยานิพนธ์ พิษณุโลก: มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2542.

ดาวณี อริยกุณยากร. เกสซีกันธิที่เตรียมจากภารภัณฑ์สมุนไพร กรุงเทพฯ: ภาควิชาเภสัชกรรม คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2522.

ถนนจิต สุภาวดี "การทดสอบฤทธิ์ทางชีวภาพ จากน้อยหน่า" รายงานการวิจัย สงขลา: มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ คณะเภสัชศาสตร์, 2546.

มาโนช วามานนท์ และเพ็ญนา ทรัพย์เจริญ. ผักพื้นบ้าน ความหมายและภูมิปัญญาของ สามัญชนไทย กรุงเทพฯ: องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก, 2538.

มนี เต็อกสุกุล. "อิทธิพลของโคลชิซิน(Colchicine) ต่อการปรับปรุงพันธุ์ผักหวานบ้าน (*Sauvopus androgynus* Linn. Merr.) ที่เลี้ยงในหลอดทดลอง เพื่อการเรียนการสอนในโรงเรียน มัธยมศึกษา" รายงานการวิจัย สงขลา: สถาบันราชภัฏสงขลา, 2544.

ลั่น ثم จอมจวนทรง. ผักพื้นบ้านภาคใต้ ทางเลือกในการผลิตและการบริโภค กรุงเทพฯ: องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก, 2537.

วันดี กฤชณพันธ์. เกสซีวินิจฉัยและผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ เล่ม 2 กรุงเทพฯ: คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล, 2536.

วันดี กฤชณพันธ์ อ้อมนฤมล ล้วนรัตน์ และ นันทawan บุณยะประภัสสร. เกสซีวินิจฉัย ยาและ ผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ เล่ม 1 กรุงเทพฯ: คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล พิมพ์ครั้งที่ 2, 2536.

วุฒิ ภูมิธรรมเวช. สารานุกรมสมุนไพร กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์โอดี้ยนส์, 2540.

Bidwell, R.G.S. *Plant Physiology*. New York: Macmillan Publishing Co, Inc. 1979.

Hulshof,P.J.M,Xu,C., Bovenkamp,P.,Van de,Muhilal,West,C.E. " Application of a Validated method for the determination of provitamin A carotenoids in Indonesian foods of different maturity and origin " *Agricultural and food chemistry (USA)*,V.45(4) (1997) : 1174-1179.

Risfaheri,Yuliani, S., Hasanah,M.,Anggraeni. " Development research of drug material for mother's milk stimulating from *Sauropus androgynus* Linn. Merr. Leaves". Indonesia : Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat Bogor,1996.

Evans,W.C. *Trease and Evans' Pharmacognosy* London : WB Saunders Company Limited,1996.

Giri, J., Bhuvaneswari, V., Rajeswari, D. "Changes in the Nutritive Value of Chekkurmenis at Different Stages of Growth". *Indian J. Nutr. Diet.* 21(11) (1984) : 419-423.

Wang Perng-Haur, Lee, Shoei-Sheng. "Active Chemical Constituents from *Sauropus androgynus*." *J. Chin' Chem. Soc.(Taipei)* 44(2) (1997) : 145-149.

<http://www.anamai.moph.go.th/nutri/FoodTable/Html/gr-04-3.html>