

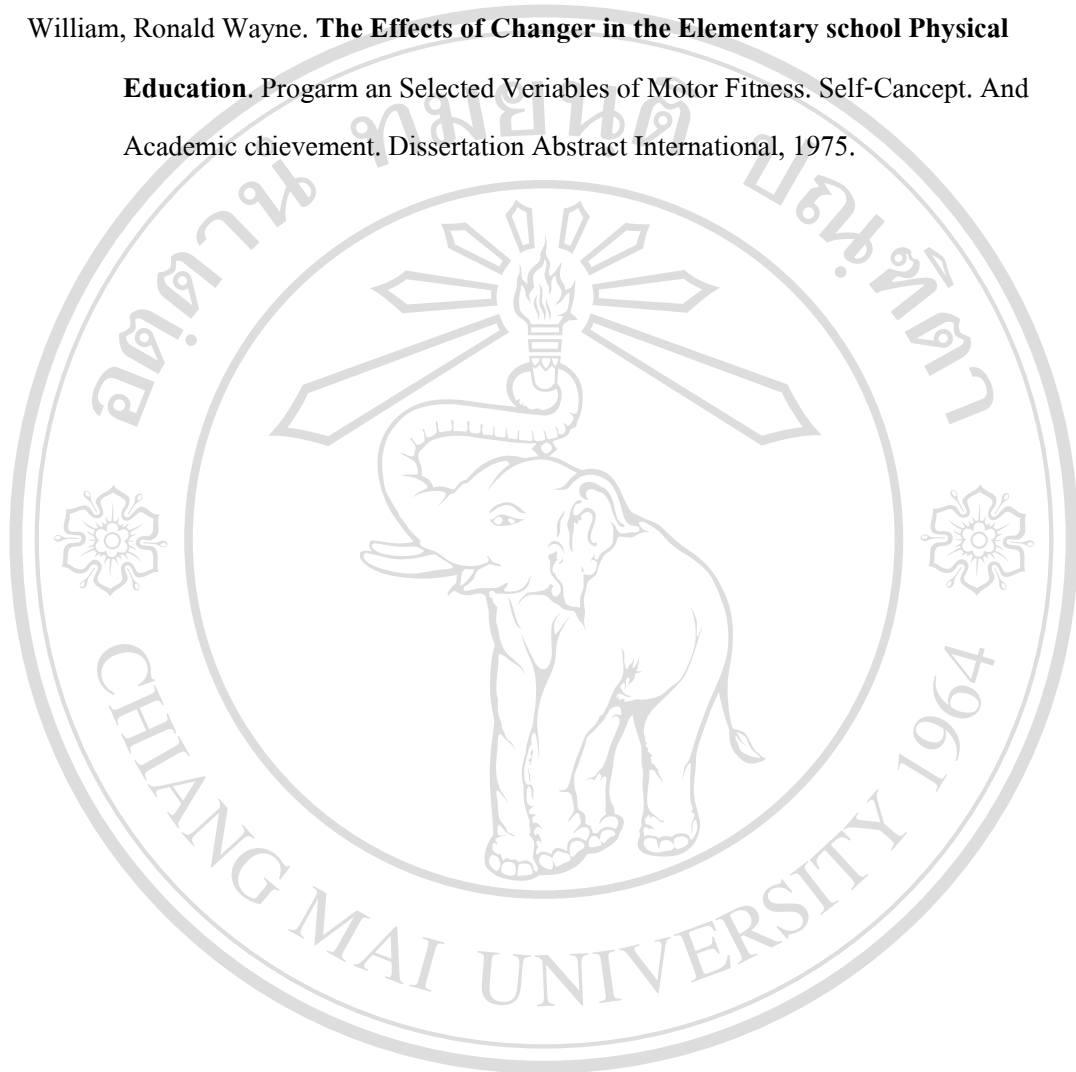
## บรรณานุกรม

- งานส่งเสริมสมรรถภาพกรมพลศึกษา. การเสริมสร้างสมรรถภาพทางกาย. กองส่งเสริมพลศึกษา และสุขภาพ กระทรวงศึกษาธิการ, 2530.
- จำลอง ภูบัวรุ่ง. การศึกษาสมรรถภาพทางกายของนักเรียนระดับประถมศึกษาสังกัดกรมสามัญใน กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ ปริญญาโทมหาบัณฑิต ภาควิชาพลศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย: กรุงเทพฯ, 2531.
- บุญยงค์ เกตเทศ. ศิลปะการเล่นตะกร้อ. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์, 2547.
- ประจักษ์ สุวรรณธีระกิจ. ผลการฝึกความคล่องตัวของนักกีฬาออลเลย์บอลชาย. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2548.
- พรธณี สมน้อย. ผลการฝึก Weight Training ของขาที่มีต่อการทรงตัวในนักกีฬาเซปักตะกร้อชาย. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2548.
- ไพลิน ศูนย์ธารักษ์. ความสัมพันธ์ระหว่างมอเตอร์ทั่วไปกับสมรรถภาพทางกีฬาบาสเกตบอล. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, 2521.
- ภาณุวัตร นุชอุดม. การศึกษาสมรรถภาพทางกายของนักกีฬาเซปักตะกร้อทีมชาติไทย. กรุงเทพฯ: วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพลศึกษา, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2536.
- วิชัย อึ้งพินิจพงศ์. หลักการฝึกสมรรถภาพในกีฬาเวชศาสตร์. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช, 2537.
- ศูนย์วิทยาศาสตร์การกีฬา. การกีฬาแห่งประเทศไทย. คู่มือการทดสอบสมรรถภาพทางกายประชาชนไทย. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์บริษัทนิวไทยมิตรการพิมพ์จำกัด, 2545.
- ศิลปะชัย สุวรรณธาดา. จิตวิทยาการกีฬา. วารสารสุขศึกษา พลศึกษาและสันทนาการ, 2531.
- สมพงษ์ ชาตะวิถี. เกมที่ปกติความสามารถทางกลไกของนักกีฬาชายระดับมัธยมศึกษาตอนต้นในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. วิทยานิพนธ์ กศม. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร: กรุงเทพฯ, 2537.
- สมศักดิ์ จันทร์น้อย. โปรแกรมการฝึกความคล่องแคล่วว่องไวของนักกีฬาเซปักตะกร้อ. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2544.
- อัศวิน งามดี. การสำรวจสมรรถภาพทางกายของผู้ฝึกทางกาย. การค้นคว้าแบบอิสระวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2548.

- Anshel, M. **Sport psychology: From theory to practice**. Scottsdale, AZ: Gorsush Scarisbrik, 1990.
- Anyanwu. S.U. **Physical Fitness of Nigirian Youth**. Dissertation Abstracta Internationa, 1997.
- Hascelik Z, Basgoze O, Turker K, Narman S, Ozker R. **The Effects of Physical Training on Physical Fitness Tests and Auditory and Visual Reaction Times of Volleyball Players**. J Sport Med Phys Fitness, 1989; 29(3): 234-9.
- Hoffman JR, Kang J. **Evaluation of a New Anaerobic Power Testing System**. J Strength Cond Res 2002; 16(1): 142-8.
- Hoffman JR, Maresh CM. Physiology of basketball. In: Garret WE, Kirkendall DT, eds. **Exercise and Sports Science**. Philadelphia: Lippincott, Williams and Wilkins, 2002: 733-44.
- Jackson, A. S., Pollock, M. L., & Ward, A. Generalized equations for predicting body density of women. Med Sci Sports Exerc 1980; 12: 175-82.
- Jawis MN, Singh R, Singh HJ, Yassin MN. **Anthropometric and physiological profiles of sepaktakraw players**. B J Sport Med 39; 825-9: 2005.
- Mujika I, Santisteban J, Impellizzeri FM, Castagna C. **Fitness determinants of success in men's and women's football**. J Sports Sci 2009; 27(2): 107-104.
- Pollock, M.L., Jackson W. **Health and Fitness Through Physical Activity**. New York, 1978.
- Rockport Fitness Walking Test**. [Online]. Available <http://www.brianmac.co.uk/rockport.htm>.
- Reill JJ. Assessment of childhood obesity: national reference data or international approach? Obes Res 2002; 10: 838-40.
- Thissen-Milder M, Mayhew JL. **Selection and Classification of High School Volleyball Players from Performance Tests**. J Sports Med Phys Fitness 1991; 31(3): 380-4.
- Siri, W. E. Body composition from fluid space and density. In J. Brozek & A. Hanschel (Eds.), **Techniques for measuring body composition**. Washington, DC: National Academy of Science 1961: pp. 223-244.
- Sujae IH, Koh M. **Technique analysis of the kuda and sila serves in sepaktakraw**. Sports Biomech 2008; 7(1): 72-87.
- Vivian H, Heyward editor. **Advanced Fitness Assessment and Exercise Prescription 3<sup>rd</sup> Edition**. Human Kinetics, Champaign, IL, 1998.

WHO. expert consultation. **Appropriate body-mass index for Asian populations and its implications for policy and intervention strategies.** Lancet 2004; 363: 157–63.

William, Ronald Wayne. **The Effects of Changer in the Elementary school Physical Education.** Program an Selected Variables of Motor Fitness. Self-Concept. And Academic chieivement. Dissertation Abstract International, 1975.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
 Copyright© by Chiang Mai University  
 All rights reserved