

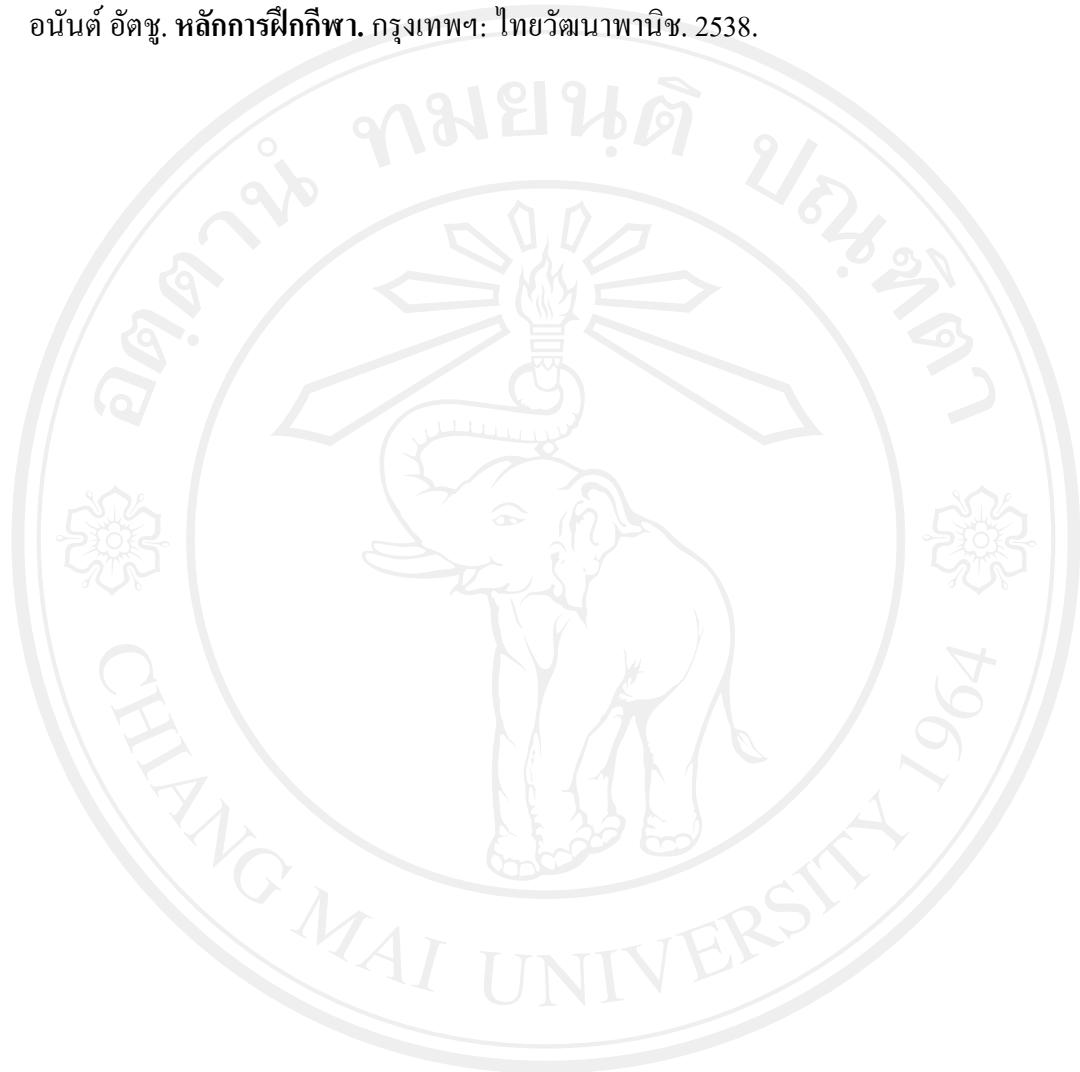
บรรณานุกรม

- กรรวิ บุญชัย. คิเนติโพลีเมอติงตัน. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 2540.
- กานดา ใจภักดี. วิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหว. กรุงเทพฯ: ดวงกมล. 2545.
- การกีฬาแห่งประเทศไทย. วารสารวิทยาศาสตร์การกีฬา. ปีที่ 4 ฉบับที่ 42. ฝ่ายวิทยาศาสตร์การกีฬา
กรุงเทพฯ: ห้างหุ้นส่วนจำกัดอรุณการพิมพ์. 2546.
- กรวิวุฒิ ระวังเหตุ. การวิเคราะห์ทางคิเนติกส์และคิเนแมติกส์ของการกระโดดตบในนักกีฬา
วอลเลย์บอลหญิงทีมชาติไทย. วิทยานิพนธ์ ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิต
วิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา. 2549.
- คณาจารย์วิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา. วิทยาศาสตร์การกีฬา. กรุงเทพฯ:
มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา. ห้างหุ้นส่วนจำกัดมีเดีย เพรส. 2548.
- จรววยพร ธรรมินทร์. กายวิภาคและสรีรวิทยาการออกกำลังกาย. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัย
ศรีนครินทรวิโรฒ พลศึกษา. 2519.
- ชูศักดิ์ เวชแพศย์ และ กันยา ปาละวิวัฒน์. สรีรวิทยาการออกกำลังกาย. กรุงเทพฯ: ชรรกรมการ
พิมพ์. 2536
- ฐิติกร ศิริสุขเจริญ. วิทยาศาสตร์การกีฬา. กรุงเทพฯ: ฝ่ายเอกสารและตำราสถาบันราชภัฏสวนดุสิต,
2540
- พิชิต ภูติจันทร์. กายวิภาคศาสตร์และสรีรวิทยาของมนุษย์. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ:
โอ.เอส.พรินติ้ง เฮาส์. 2547.
- _____. วิทยาศาสตร์การกีฬา (Sport science). พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ: โอ.เอส.พรินติ้ง เฮาส์.
2545.
- พีระพงศ์ บุญศิริ. วิทยาศาสตร์ว่าด้วยกลไกการเคลื่อนไหวของร่างกาย. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ:
โอ.เอส.พรินติ้ง เฮาส์. 2532
- มงคล แผงสาเคน. หลักการและวิธีการฝึกกีฬา. มหาสารคาม: ภาควิชาพลศึกษา วิทยาลัยครู
มหาสารคาม. 2537.
- ศิริรัตน์ หิรัญรัตน์. ชีวกลศาสตร์การกีฬา. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัย. 2544.
- _____. กีฬาเวชศาสตร์พื้นฐาน. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2535
- สนธยา สีละมาด. หลักการฝึกกีฬาสำหรับผู้ฝึกสอนกีฬา. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ: 2547.

อรรถพล เพ็ญสุภา. การวิเคราะห์คิเนแมติกส์ของการวิ่งระยะสั้น. ภาควิชาพลศึกษาและนันทนาการ

คณะครุศาสตร์ สถาบันราชภัฏเชียงราย. 2539.

อนันต์ อัฐชู. หลักการฝึกกีฬา. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช. 2538.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved