

บรรณานุกรม

- กฤษฎา บานชื่น. คู่มือจักรยานเพื่อสุขภาพ. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์หมอชาวบ้าน, 2539.
- กรมวิชาการกระทรวงศึกษาธิการ. จักรยาน. หนังสืออ่านเพิ่มเติมพลศึกษา, 2524.
- เจสสิกา เคนท์ และ สรร กุ๋คง. ทักษะการแข่งจักรยาน. กรุงเทพฯ : นานมีบุ๊คส์, 2539.
- ชวนพิศ ทองทวี. จิตวิทยาการศึกษา. ขอนแก่น : โรงพิมพ์ศิริกัณฑ์ ออฟเซ็ท, 2522.
- รัชชชัย ชัยจิราชากุล. จุดหมายสำหรับการเรียนการสอนและการพัฒนาหลักสูตร : แนวความคิดและแนวปฏิบัติ. กรุงเทพฯ : โอ เอส พริ้นต์เฮ้าส์, 2527.
- บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ์. การวัดผลและการประเมินผลการเรียนการสอน. ภาควิชาศึกษาศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล, 2535.
- บุญสม มาร์ติน และคณะ. หนังสือเรียนพลานามัย รายวิชา พ 013-พ 014 สุขศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น. กรุงเทพฯ : อักษรเจริญทัศน์, 2542.
- บุญเสริม อุทัยผล. การป้องกันการบาดเจ็บทางกีฬา. ฝ่ายเอกสารการพิมพ์ วิทยาลัยครู เชียงใหม่, 2530.
- สมบูรณ์ ศาลยาชีวิน. จิตวิทยาเพื่อการศึกษาผู้ใหญ่. เชียงใหม่ : ลานนาการพิมพ์, 2526.
- สมโภชน์ เอี่ยมสุภาษิต. การปรับพฤติกรรม. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์พีระพัชรา, 2526.
- สุรางค์ จันทน์เอม. จิตวิทยาวัยรุ่น. กรุงเทพฯ : แพร์พิทยา อินเตอร์เนชั่นแนล, 2521.
- หมวกกันกระแทก. 2544. (ระบบออนไลน์). แหล่งที่มา <http://www.bikelove.com/trick/trick03.html>
(5 พฤศจิกายน 2544)
- พิชิต ภูติจันทร์. เวชศาสตร์การกีฬา SPORT MEDICINE. กรุงเทพฯ : โอ. เอส. พริ้นต์เฮ้าส์, 2435.
- พีระพงศ์ บุญศิริ. เวชศาสตร์การกีฬา PHYSICAL THERAPY IN SPORTS, 2534.
- ไพโรบลย์ เทวรักษ์. จิตวิทยา. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ เอส. ดี. เพรส, 2537.
- ไวเปอร์. คู่มือการขับขี่จักรยานเสือภูเขา. กรุงเทพฯ : หจก. ไทยเจริญการพิมพ์, 2538.
- อุเทน ปัญโญ. ระเบียบวิธีวิจัย. เชียงใหม่ : สาขาวิชาวิจัยและสถิติการศึกษา ภาควิชาประเมินผลและวิจัยการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2543.

- Cal Stone and M.L. Hull. **The Effect of Rider Weight on Rider-Induced Loads During Common Cycling Situation.** Reproduced with permission from *Journal of Biomechanics* 28(4) : 365-375, c 1995 Pergamon Press Ltd.
- Chicago. U. **Bike Helmets Go with Bicycles To Save Lives.** *Journal of American Medical Association*, 1991.
- Hall JM, Gross MT. **EMG Analysis of Cervical, Shoulder, and Trunk Muscles during Cycling for Three Different Riding Positions.** Poster Presentation, 1992 APTA Combined Section, Meeting, San Francisco, CA.
- Merle J. Moskowitz and Arthur R. Orgel. **General Psychology**, Boston : Houghton Mifflin Company, 1969, pp. 9-12.
- Patricia Ruby ; M.L. Hull ; Kevin A. Kirby ; and David W. Jenkin. **The Effect of Lower-Limb Anatomy on Knee Loads during Seated Cycling.** Reproduced with permission from *Journal of Biomechanics* 25 (10) : 1195-1207, c Pergamon Press, 1992.