

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. (2016). *Pemahaman Dasar Sport Science & Penerapan Iptek Olahraga*. KONI.
- Araújo, D., Hristovski, R., Seifert, L., Carvalho, J., & Davids, K. (2017). Ecological cognition: expert decision-making behaviour in sport. *International Review of Sport and Exercise Psychology*, 1–25. <https://doi.org/10.1080/1750984X.2017.1349826>
- Arisman, M. (2014). *Buku Ajar Ilmu Gizi: Obesitas, Diabetes Melitus, & Dislipidemia: Konsep, teori dan penanganan aplikatif*. EGC.
- Asil, D. (2014). Factor that affect body mass index of adult. *Pakistan Jurnal of Nutrition*.
- Guillen, F., & Feltz, D. (2011). A Conceptual Model of Referee Efficacy. *Frontiers in Psychology*, 2(25). <https://doi.org/DOI:10.3389/fpsyg.2011.00025>
- Haff, G. G. (2013). *Sport Science. Strength and Conditioning Journal*. 32(2), 33–45.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. Pembinaan. Online at. (2016). <http://kbki.kemdikbud.go.id/entri/pembinaan>
- Kustoro, A. (2018). *Pentingnya Sport Science Dalam Pengembangan Olahraga Di Indonesia*. <https://fkip.kahuripan.ac.id/2021/04/12/pentingnya-sport-science-dalam-prngembangan-olahraga-di-indonesia/>.
- Kusumawati, D. E. (2016). *Pengaruh Komposisi Tubuh Dengan Tingkat Kebugaran Fisik Pada Mahasiswa Overweight dan Obese Di Poltekkes Kemenkes Palu Sulawesi Tengah. Indonesia*.
- Medicine, A. C. of S., & (ACSM). (2013). *Guidelines for Exercise, Testing and Prescription*. ISBN 978-1-60913- 605-5.WE-103.
- Müller, A. M., E., M., & K., S. (2015). Sport Sciences. *Theories in Social Science Research*, 1–13.
- Mutohir, T. C., & Maksum, A. (2007). *Sport Development Indeks*. PT. Indeks.
- Nursiana, I. (2013). *Sejarah TaekwondoSaat Berdiri Pertama Kali*. <https://iptaana.wordpress.com/2013/04/20/seni-beladiri-taekwondo/>

- Ramadhaniah Ramadhaniah, Julia, M., & Huriyati, E. (n.d.). Durasi tidur, asupan energi, dan aktivitas fisik dengan kejadian obesitas pada tenaga kesehatan puskesmas. *Jurnal Klinik Gizi Indonesia*, 11(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.22146/ijcn.19011>
- Rohendi, A. (2020). Kebutuhan Sport Science Pada Bidang Olahraga Prestasi. *Research Physical Education and Sports*, 2(1), 32–43.
- Septiani, Y., Aribbe, E., & Diansyah, R. (2020). ANALISIS KUALITAS LAYANAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK UNIVERSITAS ABDURRAB TERHADAP KEPUASAN PENGGUNA MENGGUNAKAN METODE SEVQUAL (Studi Kasus : Mahasiswa Universitas Abdurrab Pekanbaru). *JURNAL TEKNOLOGI DAN OPEN SOURCE*, 3(1).
- Sugiyanto. (2021). DIMENSI KAJIAN ILMU KEOLAHHRAGA. *Sport Science*, 1(1). <https://media.neliti.com/media/publications/218343-dimensi-kajian-ilmu-keolahraga.pdf>
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B., & Fajar, I. (2016). *Penilaian Status Gizi* (E. & A. C. A. Rezkina (ed.); 2nd ed.).
- Teodor, T. (2014). Somatotypes in Sports. *Jurnal Acta Mechanicaet Automatica*, 8(1), 27 – 32.
- Terry, G. R. (2013). *Principles of Management* (5th Editio). Pearson.
- Tiala, M. E. A. R. P., Tanudjaja, G. N., & Kalangi, S. J. R. (2013). HUBUNGAN ANTARA AKTIVITAS FISIK DENGAN LINGKAR PINGGANG PADA SISWA OBES SENTRAL. *Jurnal E-Biomedik (EBM)*, 1(1), 455–460.
- Tirtawirya, D. (2005). Perkembangan dan peranan taekwondo dalam pembinaan manusia indonesia. *Jurnal Olahraga Prestasi*, 1(2), 195–211.
- Wiarto, G. (2013). *Fisiologi dan Olahraga*. Jakarta : Graha Ilmu.
- Wicaksono, D. (2012). Sumbangan Ilmu Penunjang Olahraga Terhadap Pembinaan Olahraga Prestasi. *Jurnal Olahraga Prestasi*, 91–101.
- Wijaksana, & I.K.E. (2016). InfectobesityDan Periodontitis: HubunganDuaArah Obesitas Dan Penyakit Periodontal. *Odonto Dental Journal*, 3(1), 67–73.
- Wijayanti, W., Isro'in, L., & Purwanti, L. E. (2017). Analisis Perilaku Pasien Hemodialisis dalam Pengontrolan Cairan Tubuh. *Indonesian Journal for Health*

Sciences, 1(1). <https://doi.org/DOI : 10.24269/ijhs.v1i1.371>

Williams, S. J. (2004). A Case Study of the Relationship between Sports Science Research Practice and EOLWH &RDFKHV¶ 3HUFHLYHG 1HHGV. *Sports Science*, _1-315.

Yuliasih, & Nurdin, F. (2020). *Analisis Body Compositionmasyarakat Desa Karang Tengah Kabupaten Bogor*. 1–20.

