

DAFTAR PUSTAKA

- Ali Bisri El Muniri, Sulistyorini, & Supriatna. (n.d.). Hubungan Indeks Massa Tubuh, Kekuatan Otot Lengan, dan Kekuatan Otot Tungkai dengan Kecepatan Renang Gaya Bebas Pada Atlet Renang Vyati Swimming Klub Kota Batu. 2022.
- Anggraini, N. E., & Hendrati, L. Y. (2014). *Hubungan Obesitas dan Faktor-Faktor Pada Individu dengan Kejadian Osteoarthritis Genu*.
- Anisa Ramadani. (2017). *Hubungan Jenis, Jumlah Dan Frekuensi Makan Dengan Pola Buang Air Besar Dan Keluhan Pencernaan Pada Mahasiswa Muslim Saat Puasa Ramadhan*.
- Aprizal Sobriyanto. (2016). *Hubungan Antara Daya Ledak Otot Tungkai Dan Panjangtungkai Terhadap Kecepatan Renang Gaya Bebas 50 Meter Siswa yang Mengikuti Ekstrakurikuler Renang Madrasah Negeri (Man) Krui Tahun Pelajaran*.
- Arikunto. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Alfabeta.
- Aryani, Y., & Gustian, D. (2020). Sistem Informasi Penjualan Barang dengan Metode Regresi Linear Berganda Dalam Prediksi Pendapatan Perusahaan. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi*, 2(2), 39–51.
- D'Hondt, E., Deforche, B., De Bourdeaudhuij, I., & Lenoir, M. (2008). Childhood obesity affects fine motor skill performance under different postural constraints. *Neuroscience Letters*, 440(1), 72–75. [https://doi.org/10.1016-j.neulet.2008.05.056](https://doi.org/10.1016/j.neulet.2008.05.056)
- Didik Rilastiyo Budi, & Syafei. (2021). *Modul Identifikasi Bakat Olahraga Metode Australian Sport Search*.
- Erika Grecelya. (2022). *Hubungan Kekuatan Otot Lengan Terhadap Kecepatan Renang Gaya Punggung 50 Meter Pada Atlet Club Renang Riau Aquatic Kota Pekanbaru*.
- Erliana, M., Taruna, J., Raya, P., Fkip, J., & Banjarbaru, U. (2015). *Pengaruh Latihan Kekuatan Otot Lengan Melalui Pull Up Terhadap Peningkatan Speed Track Atlet Federasi Panjat Tebing Indonesia Banjarbaru*.
- Febriana Muchtar, Sri Rejeki, & Hastian. (2022). *Pengukuran dan penilaian status gizi anak usia sekolah menggunakan indeks massa tubuh menurut umur*.
- Ferdiansyah. (2017). *Hubungan Antara Kekuatan Otot Tungkai dan Kekuatan Otot Lengan dengan Hasil Renang Gaya Bebas Pada Siswa Putra SMK Pelayaran Satria Bahari Bandar Lampung Tahun 2016*.

- Handayani Widya. (2018). Hubungan Koordinasi Mata Tangan Dan Kekuatan Otot Lengan Dengan Ketepatan Hasil Servis Forehand Dalam Permainan Bulutangkis Pada Peserta Ekstrakurikuler Di Sma Negeri 2 Kayuagung
The Relationship Of Hand Eye Coordination And Strength Of Arm Muscle With The Accuracy Of Orehand Services In Bulutangkis Game In Sma Negeri 2 Kayuagung. In *Hubungan Koordinasi Mata....* Widya Handayani.
- I Made Sriundy Mahardika. (2010). *Konstruk dan Faktor Jasmani yang Berpengaruh Terhadap Prestasi Renang Gaya Bebas 50 Meter.*
- Imran Hasanuddin. (2019). *Kontribusi Panjang Lengan, Kekuatan Otot Lengan Dan Koordinasi Mata-Tangan Terhadap Kemampuan Servis Bawah Bola Voli Pada Siswa Sma Garuda Kotabaru.*
<https://doi.org/10.33659/cip.v7-i2.136>
- Ni Made Suyasmi, D.M. Citrawathi, & I. M. Sutajaya. (2018). *Hubungan Pola Makan Aktivitas Fisik Pengetahuan Gizi Dengan Indeks Massa Tubuh (IMT) Siswa Kelas XI MIPA SMA Negeri 4 Singaraja. 5.*
- Nomate, E. S., Nur, M. L., & Toy, S. M. (2017). Hubungan Teman Sebaya, Citra Tubuh dan Pola Konsumsi Dengan Status Gizi Remaja Putri. In *Unnes Journal of Public Health* (Vol. 6, Issue 3).
<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujph>
- Rahmi Pramulia Fitri, & Iyang Maisi Fitriani. (2019). *Efektifitas Pendidikan Kesehatan dengan Penggunaan Media Audio Visual Video Terhadap Perubahan Pengetahuan Remaja Tentang Obesitas di SMPN 1 Pekanbaru Tahun 2019.*
- Ratnawati, Nurussyariah Hammado, & Sahabuddin. (2021). Contribution of Arm Muscle Strength, Leg Length, and Leg Muscle Strength to Lower Passing Ability in Volleyball Game of FIK UNM College Students. *JOCCA : Journal of Sport Education, Coaching, and Health*, 2, 178– 189.
- Sabani, F. (2019). Perkembangan Anak-anak Selama Masa Sekolah Dasar (6-7 Tahun). In *Jurnal Kependidikan* (Vol. 8, Issue 2).
<https://jurnaldidaktika.org>
- Setyawan. (2014). *Hipotesis Penelitian.*
- Sugiyono. (2013). *R&D. Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif.* Alfabeta.
- Susanto, E. (2010). *Pengembangan Tes Keterampilan Renang Anak Usia Prasekolah.*
- Wahono, B. S., Febriani, A. R., & Heza, F. N. (2019). Fun Water Activity Sebagai Upaya Pencegahan Overweight Pada Anak. *Physical Activity Journal*, 1(1), 61. <https://doi.org/10.20884/1.paju.2019.1.1.2003>
- WHO. (2015). *SEA-Immun-94 Distribution: General National Influenza Centres*

and Influenza Surveillance in the WHO's South-East Asia and Western Pacific Regions.

Zen Rahfiludin, M., Aruben, R., & Ariani Setiaputri, K. (2018). Hang Tuah Medical Journal Hubungan Pengetahuan dan Status Gizi dengan Kadar Hemoglobin dan Kebugaran Jasmani Atlet Renang Klub TCS Semarang. In *HTMJ* (Vol. 15, Issue 2). www.journal-medical.hangtuah.ac.id