

DAFTAR PUSTAKA

- Abdilah Santoso, J., Julianur, J., Betty Kurnia Yusuf, J., & Alfian Mahardika, N. (2020). *Praktik Renang: modul mata kuliah*. Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.
- Abdul Gani, R., Sukur, A., & Nugroho, S. (2019). Peningkatan Kemampuan Renang Gaya Kupu-Kupu Melalui Strategi Pembelajaran Variatif Bagi Mahasiswa. *Multilateral Jurnal Pendidikan Jasmani Dan Olahraga*, 18(2), 107–113. <https://doi.org/10.20527/multilateral.v18i2.7621>
- Agustina, S., & Mutia, T. (2015). Hubungan Konsep Diri Dan Motivasi Berprestasi Dengan Hasil Belajar Mahasiswa Stkip Hamzanwadi Selong Program Studi Pendidikan Geografi Tahun Akademik 2015/2016. *Educatio*, 10(2), 501–512.
- Ahmad. (2020). Pengaruh Interval Training Terhadap Peningkatan Vo2max Renang Gaya Kupu-Kupu Pada Atlet Renang Kota Palopo. *Jurnal Pendidikan Glasser*, 4(1), 37–44.
- Andi Nahdia T. Walinga. (2017). Pengaruh Kekuatan Lengan, Kekuatan Tungkai Dan Kelentukan Togok Belakang Terhadap Kemampuan Renang Gaya Kupu-Kupu Pada Atlet Sulawesi Selatan. *Urnal Keolahragaan*, 1(1), 4.
- Aunurrahman, M. P. (2014). *Belajar dan pembelajaran*. Alfabeta,cv.
- Burstiando, R. (2015). Peningkatkan Motivasi Intrinsik dan Ekstrinsik Melalui Sport Education Model Pada Permainan Bolabasket. *Jurnal SPORTIF: Jurnal Penelitian Pembelajaran*, 1(1), 9–21.
- Darmawan, A., & Destiasari, C. (2019). Pengembangan Model Latihan Renang Gaya Dolphin Untuk Pemula. *Prosding Seminar Nasional IPTEK (Senalog)*, 2(1), 15–18.
- Denay, N. (2018). *Pengaruh Metode Pembelajaran Timbal-balik Dan Komando Terhadap Keterampilan Renang Gaya Kupu-kupu*.
- dimas arya,soedyfa,laila rochmawati, imam sonhaji. (2020). Koefisien Korelasi (R) Dan Koefisien Determinasi (R²). *Jurnal Penelitian Politeknik Penerbangan Surabaya Edisi XXX*, 5(4), 289–296. <https://ejournal.poltekbangsby.ac.id/index.php/jurnalpenelitian/article/view/544/475>
- Erison1, D., & M. Ridwan2. (2020). Kontribusi Daya Tahan Kekuatan Otot Tungkai Dan Daya Tahan Kekuatan Otot Lengan Terhadap Kecepatan Renang 100 Meter Gaya kupu-kupu. *Jurnal Patriot, Universitas Negeri Padang*, 2(1), 233–243.
- Fahmeyzan, D., Soraya, S., & Etmy, D. (2018). Uji Normalitas Data Omzet Bulanan Pelaku Ekonomi Mikro Desa Senggigi dengan Menggunakan Skewness dan Kurtosi. *Jurnal VARIAN*, 2(1), 31–36. <https://doi.org/10.30812/varian.v2i1.331>
- Ferawati. (2018). Pengaruh Persepsi Kinestetik terhadap Kemampuan Handspring on Vault Atlet Persani Sulawesi Selatan. *Jurnal Penjaskesrek*, 3(2), 90–98.

- Gani, R. A. (2017). *PERMAINAN AIR WATER FUN* (ke-1). Samadiru Kota Bekasi.
- Gani, R. A. (2019). *Latihan Renang Gaya Kupu-Kupu Berbasis Drill*.
- Gustiawati, R. (2015). *Evaluasi Pembelajaran Pendidikan Jasmani* (D. . Muharam (ed.); Winarni). Multi Kreasindo. <https://doi.org/viii>, 322 hal.; 14.5x21 cm
- Hamdu, G., & Agustina, L. (2011). Pengaruh motivasi belajar siswa terhadap prestasi belajar IPA di sekolah dasar. *Jurnal Penelitian Pendidikan*, 12(1), 90–96.
- Hendrayana, Y. (2011). KETERAMPILAN SEPAKBOLA Studi Korelasional Antara Persepsi Kinestetik, Adaptasi Dan Kelincahan Dengan Keterampilan Sepakbola Siswa-siswa Sekolah Sepakbola Di Kota Bandung. *Manajerial: Jurnal Manajemen Dan Sistem Informasi*, 10(1), 17–30.
- Herlin Armisesna Novi Sefriana. (N.D.). *Hubungan Antara Kelentukan Persendian Pinggul Dan Panjang Tungkai Dengan Renang Gaya Bebas Siswa Smk Negeri 4 Bandar Lampung Herlin*. 2(2), 1–14.
- Hutabarat, A. L., Watimena, F. Y., & Fitranto, N. (2017). Hubungan Konsentrasi Dan Persepsi Kinestetik Terhadap Kemampuan Shooting Pada Pemain U-11 Tahun Ragunan Soccer School. *Jurnal Ilmiah Sport Coaching and Education*, 1(2), 78–92. <https://doi.org/10.21009/jsce.01207>
- Imansyah, F. (2018). Survei Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Motivasi Mahasiswa Dalam Mengikuti Mata Kuliah Pembelajaran Renang. *Wahana Didaktika*, 16, 53–66.
- Ishak, M., Hasmarita, S., & Afandi Harja, A. (2020). Hubungan Motor Ability Dengan Hasil Keterampilan Renang Gaya Punggung. *Jurnal Master Penjas & Olahraga*, 1(1), 39–46. <https://doi.org/10.37742/jmpo.v1i1.6>
- komarudin. (2017). *PSIKOLOGI OLAHRAGA* (yusup hidayat dan nita nur Muliawati (ed.)).
- Maidarman. (2016). Kontribusi kekuatan otot tungkai, kelentukan pinggang, dan keseimbangan terhadap kemampuan start renang gaya kupu-kupu pada mahasiswa. *Jurnal Performa Olahraga*, 1(2), 147–156.
- Maidarman, M. (2017). Kontribusi daya ledak otot tungkai dan kelentukan pinggang terhadap kemampuan start renang gaya bebas atlet womens swimming club. *Jurnal Performa Olahraga*, 2(01), 13–21.
- Mardinus, A., & Maidarman. (2019). *Tinjauan Penguasaan Teknik Renang Gaya Kupu-Kupu Atlet Pemula Perkumpulan Renang Tirta Kaluang Kota Padang*. 2(1), 18–23.
- Masni, H. (2017). Strategi Meningkatkan Motivasi Belajar Mahasiswa. *Jurnal Ilmiah Dikdaya*, 5(1), 34–45.
- Maulidin, N. W. P. (2020). Available online at : <http://journal.unj.ac.id/unj/index.php/gjik> Permalink / Doi : <https://doi.org/10.21009/GJIK.111.04> Pengaruh Metode Mengajar Dan Motor Educability Terhadap Keterampilan Renang Gaya Kupu-Kupu mempelajari koordinasi gerakan penulis tert. *Pengaruh Metode Mengajar Dan Motor*

Educability Terhadap Keterampilan Renang Gaya Kupu-Kupu, 11(01), 46–59.

Moekarto Mirman. (2004). *Hubungan Antara Persepsi Kinestetik, Kelentukan Dan Pengelolaan Emosi Dengan Keterampilan Beladiri Anggar Pada Atlet Anggar Kabupaten Karawang*. Universitas Negeri Jakarta.

Muhamad, H. (2019). *Metodologi Penelitian*. 34–44.

Nasution, M. N. H., Chaniago, I., & Syarif, A. (2018). Uji Korelasi dan Regresi Adaptasi Gandum (*Triticum aestivum* L.) di Dataran Tinggi Sukarami Solok Sumatera. *J. Agrohita*, 2(1), 1–5.

Ngadenan. (2015). *Kontribusi Persepsi Kinestetik Dan Kelincahan Teriiadap Hasil Tembakan Bola Basket*. 02(April), 36–48.

Nusufi, M. (2015). Hubungan Kelentukan Dengan Kemampuan Kecepatan Tendangan Sabit Pada Atlet Pencak Silat Binaan Dispora Aceh (Pplp Dan Diklat) Tahun 2015. *Jurnal Ilmu Keolahragaan*, 14(1), 35–46.

Pradityana, D. R. A. W. W. K. (2017). Pengaruh Daya Ledak Otot Lengan, Kelentukan Panggul, dan Koordinasi terhadap Keterampilan Tolak Peluru Gaya O'Brien Dwi. *Jurnal Keolahragaan*, 5(2), 160. <https://doi.org/10.21831/jk.v5i2.14918>

Rahmani, M. (2017). *BUKU PINTAR RENANG* (Agoes Joa (ed.); 1st ed.). Anugrah.

Reftari, D. H., Suryana, A., & Setiaman, A. (2018). Komunikasi Pemasaran Olahraga Renang. *Jurnal Kajian Komunikasi*, 6(2), 247. <https://doi.org/10.24198/jkk.v6i2.13221>

Retno Farhana N. (2019). *Pengaruh Kekuatan Otot Lengan, Daya Ledak Tungkai Dan Kelentukan Terhadap Kemampuan Renang Gaya Dada Pada Mahasiswa Fik Unm The*. 126(1), 1–7.

Rinaldi, M., & Nanang Prayudyanto, Muhammad. (2021). Persepsi Masyarakat Terhadap Tingkat Kepuasan Pelayanan Bus Transjabodetabek Dengan Metode Uji Asumsi Klasik Dan Uji Regresi Linear Berganda. *Seminar Nasional Ketekniksipilan*, 1(1), 2021.

Sriningsih. (2017). *Jurnal Pendidikan Jasmani dan Olahraga Volume 2 Nomor 2. SePTEMBER 2017*. 2(SePTEMBER), 43–52.

Sugiyono. (2016). *METODE PENELITIAN kuantitatif dan kualitatif R&D*.

Suharsimi Arikunto. (2006). *Prosedur Penelitian*.

Suprayitno, S. (2014). Pengaruh gaya mengajar, renang gaya bebas dan kelentukan terhadap renang gaya kupu-kupu. *Jurnal Ilmu Keolahragaan*, 10(2), 32–39. <https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/JIK/article/view/6078>

Suprihatin, S. (2015). Upaya guru dalam meningkatkan motivasi belajar siswa. *Jurnal Pendidikan Ekonomi UM Metro*, 3(1), 73–82.

Surahman, F. (2018). Analisis Gerak Teknik Renang Gaya Punggung Pada Mahasiswa Jurusan Kepelatihan Olahraga FIK UNP. *Journal Sport Area*, 3(1), 14–27.

Syukriadi, Jul Fajrial, I. (2020). Jurnal Penjaskesrek. *Jurnal Penjaskesrek*, 7(2), 204–217.

Tahapary, J. M., & Syaranamual, J. (2020). Latihan Teknik Dasar Dapat Meningkatkan Hasil Renang Gaya Bebas. *Jargaria Sprint: Journal Science of Sport and Health*, 1(1), 30–38.

Tama, E. R. (2019). *Analisis Keterampilan Teknik Dasar Renang Gaya Dada Mahasiswa Jurusan Kepeleatihan FIK UNP*. Universitas Negeri Padang.

Uchaera, J. (2020). Latihan TRX (Total Body Resistance Exercise) Dapat Meningkatkan Kecepatan Renang 50 M Gaya Kupu-Kupu. *Jurnal Pendidikan Olahraga Dan Kesehatan*, 7(September), 75–81.

Wijayanto, A. (2018). Pengaruh Metode Guided Discovery, Dan Metode Movement Exploration Serta Persepsi Kinestetik Terhadap Hasil Belajar Pukulan Atas Bulutangkis Pada Mahasiswa Iain Tulungagung. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 1(2), 160–176.

