

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfan, A. R., & Waluyo, M. (2014). Pengaruh Latihan Menggunakan Media Dinding Terhadap Peningkatan Hasil Tendangan Dwi Hurigi Pada Beladiri Taekwondo. *Journal of Sport Science and Fitness*, 3(2).
- Ariansyah, A., Insanisty, B., & Sugiyanto. (2017). Hubungan Keseimbangan Dan Power Otot Tungkai Terhadap Kemampuan Tendangan Dollyo Chagi Pada Atlet UMKM Universitas Bengkulu. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Jasmani*, 2(2), 2.
- Cahyaningrum, I. M. I. P. I. (2019). *Cara Mudah Memahami Metodologi Penelitian*. Deepublish.
- Dwi Krisnandi, A. (2019). *Perbandingan Efektivitas Tendangan Dollyo Chagi Dan Checking Yeop Chagi Pada Kejuaraan Taekwondo (Studi Deskriptif Pada Kejuaraan APM Taekwondo Championship 2019)*. Universitas Siliwangi.
- Indrayana, B. O. Y. (2014). *Model Pengembangan Latihan Tendangan Taekwondo Unit Kegiatan Mahasiswa Universitas Jambi*. Universitas Negeri Jakarta.
- Ita, S. (2017). The influence of the practice method and speed on dwichargi explosive power. *Cakrawala Pendidikan*, 36(3), 446–457.
- Kharisma, I., & Subagio, I. (2021). Analisis Frekuensi Dan Power Tendangan Atlet Taekwondo Puslatda Jawa Timur. *Jurnal Prestasi Olahraga*, 4(5), 105–112.
- Kumalawati, R. (2016). Pengaruh Latihan Fisik Dengan Pendekatan Teknik Tendangan Dollyo Chagi Terhadap Kelincahan. *Pend. Kepeleatihan Olahraga-SI*, 1(2).
- Kusuma, I. P. H., Purnomo, E., & Supriatna, E. (n.d.). Efektivitas Tendangan Yang Digunakan Dalam Pertandingan Kejuaraan Pencak Silat. *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Khatulistiwa*, 10(9).
- Nasution, H. F. (2016). Instrumen penelitian dan urgensinya dalam penelitian kuantitatif. *Al-Masharif: Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Keislaman*, 4(1), 59–75.
- Rahmalia, R. (2021). *Hubungan Keseimbangan Dan Power Otot Tungkai Terhadap Kemampuan Tendangan Ap Chagi Pada Atlet Taekwondo Dojang Satria Lampung*. Universitas Teknokrat Indonesia.

- Rinaldy, D. A. (2019). *Pengaruh Model Problem Based Learning (Pbl) Berbantuan Media Video Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas Iv Sd (Kuasi Eksperimen di kelas IV SD Negeri 024 Coblong Kota Bandung Tahun Pelajaran 2019/2020)*. Fkip Unpas.
- Rozikin, A., & Hidayah, T. (2015). Hubungan fleksibilitas dan kekuatan otot tungkai terhadap hasil tendangan eolgol dollyo-chagi pada olahraga taekwondo. *Journal of Sport Science and Fitness*, 4(1).
- Sambodo, A. D., Suhartono, D., & Prasetyo, A. (2021). Analisis Dan Pembuatan Teknik Rigging Animasi 3d Tendangan Dwi Chagi (Back Kick) Pada Model Pelatihan Taekwondo. *Journal of Information System Management (JOISM)*, 3(1), 22–26.
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Solissa, J. (2022). *Metode Latihan Daya Ledak Tendangan Dollyo Taekwondo*. CV Literasi Nusantara Abadi.
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Syahri, A. A. (2014). Statistika Pendidikan. *Sigma: Jurnal Pendidikan Matematika*, 6(2).
- Tatya Ayub Admaja. Pengembangan Model Tes Keterampilan Tendangan Taekwondo Ap Huragi Pada Atlet Kyurogi Taekwondo. *Jurnal Kejaora: Jurnal Jasmani dan Olahraga*.2015.
- Wahono, D., Rais, M., & Baharuddin, F. R. (2019). *Pengembangan Media Pembelajaran Las Busur Manual Berbasis Macromedia Flash Profesional 8 Siswa Kelas XI SMK Negeri 2 Bungoro*.
- Wahyuni, S. (2020). Vo2max, Daya Ledak Otot Tungkai, Kelincahan dan Kelentukan untuk Kebutuhan Kondisi Fisik Atlet Taekwondo. *Jurnal Patriot*, 2(2), 640–653.
- Zellatifanny, C. M., & Mudjiyanto, B. (2018). Tipe penelitian deskripsi dalam ilmu komunikasi. *Diakom: Jurnal Media Dan Komunikasi*, 1(2), 83–90.