

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, A., Wardoyo, H., & Apriyanto, T. (2022). Pembuatan alat bantu latihan reaksi pada pencak silat kategori tanding. *Jurnal Ilmiah Sport Coaching and Education*, 6(1), 44–50.
- Ajiwinata, W. (2019). *Hubungan Koordinasi Mata Dan Kaki Terhadap Kemampuan Passing Dan Stopping Dalam Permainan Sepak Bola Siswa Ekstrakurikuler Sepak Bola Putra SMP Negeri 35 Pekanbaru*. Universitas Islam Riau.
- Amrullah, R. (2015). Pengaruh latihan training resistense xander terhadap kemampuan tendangan sabit pencak silat. *Jurnal Pendidikan Olah Raga*, 4(1), 88–100.
- Anas, M. (2014). *Alat peraga dan media pembelajaran*. Muhammad Anas.
- Cahya, T. D. W. I. (2022). *PENGEMBANGAN ALAT BANTU LATIHAN KECEPATAN REAKSI PENCAK SILAT KATEGORI TANDING BERBASIS ELEKTRIK PORTABEL*. UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA.
- Cahyadi, R. A. H. (2019). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Addie Model. *Halaqa: Islamic Education Journal*, 3(1), 35–42. <https://doi.org/10.21070/halaqa.v3i1.2124>
- Cempaka, B. G. (2017). *Rancang Bangun Simulator Elektro-pneumatik Berbasis Relay Dengan Dua Aktuator*. undip.
- Dewi, A., Setiawan, D., & Yuliandi, R. (2018). Pengaruh Meditasi dalam meningkatkan akurasi tendangan pada atlet pencak silat di Organisasi PSHT Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Kejaora (Kesehatan Jasmani Dan Olah Raga)*, 3(1), 154–161.
- Faiqoh, A., Firmania, N., & Wibawa, A. P. (2015). *Pengembangan modul cetak dan visualisasi algoritma pemrograman dasar untuk smk kelas x*. 6–8.
- Fitriyanto, F. (2014). *Perbedaan Pengaruh Metode Latihan Dan Koordinasi Mata*

- Tangan Terhadap Keterampilan Memukul Bola Softball (Studi Eksperimen Metode Latihan Tee Ball dan Soft Toss Ball pada Mahasiswa Jurusan Kepelatihan Olahraga Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Univer. UNS (Sebelas Maret University).*
- Harsono, H. (2015). Kepelatihan olahraga, teori dan metodologi. *Jakarta: Remaja Rosdakarya.*
- Hausal, H., Lubis, J., & Puspitorini, W. (2018). Model Latihan Teknik Dasar Serangan Tungkai Pencak Silat Berbasis Media Belajar. *Jurnal Pendidikan Jasmani Dan Adaptif (JPJA), 1(02)*, 58–63.
- Johansyah, L., & Hendro, W. (2014). Pencak Silat–Edisi Kedua. *Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.*
- Lubis, J., & Wardoyo, H. (2016). Pencak Silat edisi ketiga. *Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.*
- Lumintuарso, R. (2013). Teori Kepelatihan Olahraga, Lembaga Akreditasi Nasional Keolahragaan. *LANKOR*. Jakarta: Kementerian Negara Pemuda Dan Olahraga.
- Mahyudi, A. P. (2022). *Pengaruh Kelincahan, Koordinasi Mata-Tangan dan Konsentrasi terhadap Keterampilan Dasar Tenis Meja Siswa SMP Tanjung Alai XIII Koto Kampar Riau*. Universitas Negeri Padang.
- Mubarok, M. U., & Zahroh, U. (2018). Pengembangan media pembelajaran matematika dengan power point VBA pada materi sistem persamaan linear tiga variabel. *Prosiding SI MaNIs (Seminar Nasional Integrasi Matematika Dan Nilai-Nilai Islami), 2(1)*, 38–45.
- Munika, A., & Kurniati, T. (2020). Penerapan Model Discovery Learning Berbantuan Alat Peraga Balon Dan Molymod Pada Materi Bentuk Molekul Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sma Negeri 2 Sungai Ambawang. *Jurnal Ilmiah Ar-Razi, 9(1)*.
- Nugroho, A. (2008). Pembelajaran dan Manajemen Pencak Silat. *Yogyakarta: FIK*

UNY.

- Rachmat, A. S. (2023). *KONTRIBUSI KELINCAHAN DAN KOORDINASI MATA-KAKI TERHADAP HASIL DRIBBLING PADA SISWA PUTRA EKSTRAKURIKULER FUTSAL SMA NEGERI 3 KOTABUMI LAMPUNG UTARA*.
- Razali, R. (2021). *Kontribusi Power Otot Tungkai Dan Koordinasi Mata Kaki Terhadap Kemampuan Shooting Permainan Sepakbola Pemain Matador FC Pekanbaru*. Universitas Islam Riau.
- Salam, F. A., Hita, I. P. A. D., & Juliansyah, M. A. (2021). Aksiologi Penggunaan Var Dalam Industri Olahraga. *Jurnal Penjakora*, 8(2), 106–113.
- Singh Bal, B., & Dureja, G. (2012). Hawk Eye: A Logical Innovative Technology Use in Sports for Effective Decision Making. *Sport Science Review*, 21.
- Sugiyono. (2015). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharjana, S. (2007). Pembelajaran Melalui Observasi Untuk Mengembangkan Keterampilan Fisik Dan Tanggapan Psikologis Dalam Olahraga. *Jurnal Cakrawala Pendidikan*, 1(1).
- Tangkudung, J. (2016). Macam-macam metodologi penelitian uraian dan contohnya. *Jakarta: Lensa Media Pustaka Indonesia*.
- Tegeh, I. M., Jampel, I. N., & Pudjawan, K. (2014). Model penelitian pengembangan. *Yogyakarta: Graha Ilmu*, 88, 90–92.
- Thomas, J. A. (2016). *Hubungan Koordinasi Mata Dan Kaki Dengan Hasil Menendang Bola Ke Sasaran Pada Siswa Kelas VIII-1 Dwi Sejahtera Pekanbaru*. Penjaskesrek.
- Wardoyo, H., & Fitrianto, N. (2021). Kemampuan Teknik Guntingan Kategori Tanding Atlet Pencak Silat DKI Jakarta Pada Kualifikasi Pra PON 2020. *Jurnal Ilmiah Sport Coaching And Education*, 5(1), 55–62.
- Widodo, A. (2021). Hubungan koordinasi mata-kaki dan kelincahan dengan

kemampuan menggiring bola pada sekolah sepakbola bina bintang muda kepri. *Jurnal Bola*, 4(1), 1–17.

Wijaya, B. (2019). *OPTIMALISASI KINERJA KOMPRESOR UDARA GUNA MENUNJANG OPERASIONAL DI KAPAL MV. CELEBES*. SEKOLAH TINGGI ILMU PELAYARAN.

Yudo, F. A., & Subagiyo, I. (2022). Analisis Efektivitas Teknik Tendangan terhadap Perolehan Poin pada Kejuaraan Xuelang Cloud Wuxi 2019 World Taekwondo Grand Slam. *Jurnal Prestasi Olahraga*, 5(1), 70–74.

