

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Gaffar, Maulidin, dan Intan Kusuma Wardani. (2021). Keseimbangan Tubuh Dan Koordinasi Mata Kaki Dengan Kemampuan Passing Sepak Sila Dalam Permainan Sepak Takraw. *Jurnal Cahaya Mandalika ISSN 2721-4796 (Online)*, 2(3), 126–130. <https://doi.org/10.36312/jcm.v2i3.543>
- Adnan, A., & Amin, H. (2020). Studi Tentang Beberapa Komponen Kondisi Fisik Atlet Bola Voli Smk Negeri 1 Kota Solok. *Jurnal Patriot*, 1, 266–277.
- Arsi Rabani, N. (2021). *Hubungan Koordinasi Mata Tangan Dengan Kemampuan Pointing Game Pada Mahasiswa Minat Bakat Olahraga Petanque Universitas Muhammadiyah Surakarta*. 1(6).
- Asrul Sani, L. H. (2022). *Hubungan Antara Kekuatan Otot Lengan Dan Koordinasi Mata Tangan Dengan Ketepatan Shooting Dalam Olahraga Petanque Di MBC (Masbagik Bocce Club)*. 6, 118–128.
- Aziz, M. A. N. (2019). *Validasi Tes Lempar Tangkap Bola Tenis Pab Untuk Cabang Bola Voli Di Selabora*.
- Brojodento, A. (2022). *Hubungan Kecemasan Dengan Hasil Shooting Game Petanque Seleksi Pekan Olahraga Mahasiswa Nasional Pada Atlet FIK UNJ Petanque Club Universitas Negeri Jakarta*.
- Cucu Pradana, S. W. K. (2019). *Kontribusi Tinggi Badan, Panjang Lengan, Keseimbangan , Konsentrasi Dan Persepsi Kinestetik Terhadap Ketepatan Shooting Pada Olahraga Petanque*. 1–5.  
<https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- Dr. Widiastuti, M. p. (2015). *Tes dan Pengukuran Olahraga*.
- Fadli Irawan, M. (2020). *Hubungan Antara Kekuatan Lengan dan Koordinasi Mata Tangan Terhadap Shooting Jarak Jauh Atlet Petanque Unisma Bekasi*.
- Fitroh, R. (2019). *Hubungan Koordinasi Mata Tangan Dan Keseimbangan Dengan Hasil Shooting Dalam Permainan Petanque*.
- Gunadi, D., Witarsyah, Arwandi, J., & Ridwan, M. (2020). Penerapan latihan daya ledak otot tungkai dapat meningkatkan kemampuan akurasi shooting pemain futsal. *Jurnal Patriot*, 2, 1092–1103.
- Herman, Ariana, A., & Tamajarra. (2021). *Hubungan Koordinasi Mata Kaki, Kekuatan Otot Tungkai, dan Daya Ledak Otot Tungkai terhadap Kemampuan Shooting dalam Permaianan Sepak Bola Siswa MAN 2 Kota Makassar*. 2(2).

- Irwan. (2020). *Hubungan Kekuatan Otot Lengan Dengan Koordinasi Mata-Tangan Terhadap Hasil Shooting Game Atlet Pelatcab Petanque Kota Bekasi*.
- Kharim, M. A., & Nurkholis. (2018). Analisis Backswing dan Release Ketepatan Pointing Half Lob Jongkok pada Jarak 7 Meter Olahraga Petanque. *Prestasi Olahraga*, 1(3), 1–6.
- Kusumawati, M. (2015). *Penelitian Pendidikan Penjas* (2nd ed.). Percetakan eQuaor.
- Marchika Argy, W. (2019). *Hubungan Power Tungkai, Power Lengan Dan Fleksibility Pergelangan Tangan Terhadap Kemampuan Back Attack Pada Atlet Bola Voli Porda XIII Kota Bekasi*.
- Mohammad, N. (2019). *Hubungan Koordinasi Mata Tangan dengan Kemampuan Servis Forehand Tenis MejaPada Siswa Kelas X di MAN Sumenep Tahun Pelajaran 2018-2019*. 4(1), 1–7.
- Mulanda, A. (2018). *Perbedaan Latihan Shooting Menggunakan Penghalang Dan Tanpa Penghalang Terhadap Peningkatan Kemampuan Shooting Game Atlet Pemula Petanque*. 1–76.
- Muliana, A., Bismar, A. R., & Suwardi. (2019). *Pengaruh Koordinasi Mata-Tangan, Kekuatan Otot Lengan Dan Kelentukan Pergelangan Tangan Terhadap Kemampuan Pukulan Servis Panjang Dalam Permainan Bulutangkis Pada Club PB. Matrix Makassar*. 6(1), 5–10.
- Pamungkas, O. C. (2022). *Pengembangan Model Latihan Shooting Petanque Berbasis Barrier Hops*. 5–35.
- Pelana, R., Hanif, A. S., & Saleh, C. I. (2020). *Teknik Dasar Bermain Olahraga Petanque*. PT. RAJAGRAFINDO PERSADA.
- Penjas, J. M., Kekuatan, H., Lengan, O., Tangan, K. M., Percayadiri, D. R., Purbangkara, T., & Barat, J. (2020). *Jurnal master penjas & olahraga*. 1(April), 32–38.
- Phytanza, D. T. P., Burhaein, E., Indriawan, S., Lourenço, C. C. V., Demirci, N., Widodo, P., Widiyono, I. P., Irawan, Y. F., Sutopo, W. G., Parmadi, M., Azizah, A. R., Saleh, M., Hadiatmo, A., & Susanto, A. (2022). Accuracy Training Program: Can Improve Shooting Results of Petanque Athletes Aged 15-20 Years? *International Journal of Human Movement and Sports Sciences*, 10(1), 121–130. <https://doi.org/10.13189/saj.2022.100117>
- Saputra, N., & Aziz, I. (2020). Tinjauan Tingkat Kondisi Fisik Pemain Bolavoli Putra Sma 2 Pariaman. *Jurnal Performa Olahraga*, 5(1), 32–38. <https://doi.org/10.24036/jpo137019>

- Sepdanius, E., Sazeli Rifki, M., & Komaini, A. (2019). *Tes dan Pengukuran OLAHRAGA*. <https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- Setiawan, A., Effendi, F., & Toha, M. (2020). Akurasi Smash Forehand Bulutangkis Dikaitkan dengan Kekuatan Otot Lengan dan Koordinasi Mata-Tangan. *Jurnal MAENPO: Jurnal Pendidikan Jasmani Kesehatan Dan Rekreasi*, 10(1), 50. <https://doi.org/10.35194/jm.v10i1.949>
- Soepyanto, S. (2017). *Metodologi penelitian*. 1–23.
- Subarjah, H. (2013). Latihan Kondisi Fisik. *Educacion*, 53(9), 266–276.
- Sukendro. (2018). Model Pengembangan Media Latihan Shooting Cabang Olahraga Petanque Provinsi Jambi. *Peran Pendidikan Jasmani Dalam Pembentukan Karakter Generasi Di Era Disrupsi Media*, 1(1), 11–20.
- Suryana Nasution, N. (2015). Hubungan Kekuatan Otot Lengan dan Percaya Diri Dengan Keterampilan Open Spike Pada Pembelajaran Permainan Bola Voli Atlet Pelatih Bola Voli Putri Kabupaten Karawang. *Jurnal Pendidikan Unsika*, 3(2), 188–199.
- Sutrisna, T., Asmawi, M., & Pelana, R. (2018). Model Latihan Keterampilan Shooting Olahraga Petanque Untuk Pemula. *Universitas Negeri Jakarta*, 2, 46–53.
- Widiastuti, M. P. . (2019). *Tes Dan Pengukuran Olahraga* (3rd ed.). PT. RAJAGRINDO PERSADA.
- Yuliawan, K. (2021). Pelatihan SmartPLS 3.0 Untuk Pengujian Hipotesis Penelitian Kuantitatif. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(1), 43–50.
- Zulman, Ali, U., & Atradinal. (2018). Hubungan Keseimbangan Dan Kelincahan Terhadap Keterampilan Sepak Sila Pemain Sepaktakraw Smp Negeri 2 Batang Anai. *Jurnal MensSana*, 3(1), 77. <https://doi.org/10.24036/jm.v3i1.68>