

DAFTAR PUSTAKA

- Abdilah, I. (2023). Kontribusi Kelincahan Dan Koordinasi Mata-Tangan Terhadap Kemampuan *Dribbling* Pada Atlet Ekstrakurikuler Bola Basket (Studi Deskriptif Pada Atlet Ekstrakurikuler Bola Basket SMAN 5 Tasikmalaya) (Doctoral dissertation, Universitas Siliwangi).
- Achmad, I. Z. (2016). Hubungan antara power tungkai, koordinasi mata-tangan, dan rasa percaya diri dengan hasil keterampilan open spike bola voli. *Judika (Jurnal Pendidikan Unsika)*, 4(1).
- Aris, T., & Mu'arifuddin, M. A. (2020). Pengembangan Buku Ajar Bola Basket Untuk Mahasiswa. *Jendela Olahraga*, 5(2), 62–69. <https://doi.org/10.26877/jo.v5i2.6131>
- Candra Pardini, G., Fahmi, F., Febriyanto, A., Primagraha, U., & Trip Jamaksari Komplek Griya Gemilang Sakti, J. (2022). Team Game Tournament (Tgt) Type Cooperative Learning Model To Improve Student *Shooting* Results Class X Sma Negeri 1 Pabuaran Serang Banten 2021/2022. *Jurnal Kesehatan Olahraga*, 2(2), 13–32.
- Daya, P., Tungkai, L., Mata, K., Dan, K., & Terhadap, K. (2018). *Shooting Ke Gawang Pada Permainan Sepakbola Siswa Sma Negeri 14 Sinjai Akbar Hidayat Program Pascasarjana Universitas Negeri Makassar 2018*.
- Dedy, Sumiyarsono. (2002). Ketrampilan Bolabasket. Yogyakarta: FIK UNY..
- Fatahillah, A. (2018). Hubungan Kelincahan Dengan Kemampuan *Dribbling* Pada Siswa Ekstrakurikuler Bola Basket. *Jurnal Gelanggang Olahraga*, 1(2), 11–20. Retrieved from <https://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JPJO/article/view/131/52>
- Fasa, A. M., & Siantoro, G. (2021). Faktor Penyebab Menurunnya Prestasi Tim Putra Bola Basket Kabupaten Tuban. *Jurnal Prestasi Olahraga*, 35–42. <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/jurnal-prestasi-olahraga/article/view/41600>
- Fatahillah, A. (2018). Hubungan Kelincahan dengan Kemampuan *Dribbling* pada Siswa Ekstrakurikuler Bola Basket. *Gelanggang Olahraga: Jurnal Pendidikan Jasmani Dan Olahraga (JPJO)*, 1(2), 11–20. <https://doi.org/10.31539/jpjo.v1i2.131>
- Franklyn, A., & Nataliani, Y. (2022). Pengelompokan Performa Pemain Basket Dengan Seleksi Fitur Nilai Statistik Menggunakan K-Means Dan Fuzzy C-Means. *IT-Explore: Jurnal Penerapan Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 1(3), 166–178. <https://doi.org/10.24246/itexplore.v1i3.2022.pp166-178>
- Ghozali, I. (2016). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 23 (Edisi Kedua).
- Gusva, A., Neldi, H., Nirwandi, & Ibnu Andli Marta. (2023). Hubungan Koordinasi Mata-Tangan dan Kelincahan terhadap Kemampuan *Dribbling* Siswa Ekstrakurikuler Bolabasket SMAN 2 Lubuk Basung Kabupaten Agam. *Jurnal Pendidikan Dan Olahraga*, 6(8), 8–15.

- Hall, Wissel. (1996). *Bola Basket: Langkah Untuk Sukses*. Jakarta : P.T Raja Grafindo Persada. (Terjemahan). USA: Human Kinestics Publisher. Inc.
- Hermawan, D. A., & Rachman, H. A. (2018). Pengaruh pendekatan latihan dan koordinasi mata tangan terhadap ketepatan *Shooting* peserta ekstrakurikuler basket. *Jurnal Keolahragaan*, 6(2), 100–109. <https://doi.org/10.21831/jk.v0i0.20349>
- Ii, B. A. B., & Teori, A. D. (2022). *Shooting Bola Basket*. 7–24.
- Illahi, Y. K. . (2019). Kontribusi Koordinasi Mata Tangan, Keseimbangan, dan Kecepatan Terhadap Kemampuan *Dribbling* Bola basket. *Jurnal Pendidikan Dan Olahraga*, 2(1), 142–148.
- Imam, Sodikin. (1992). *Olahraga Permainan Bola Basket*. Jakarta: Dekdikbud Dirjen Perguruan Tinggi.
- Jane, E. Ruseski., Brad, R. Humphreys., Kirstin, Hallman., Pamela, Wicker., and Christoph, Breuer. 2014. Sport participation and subjective well being: Instrumental variable results from German survey data. *Journal of Physical Activity and Health*. Human Kinetics, INC. pp.396-403.
- Jurnal Pendidikan Olahraga* 31.54-64. <https://journal.ikippgriptk.ac.id/index.php/olahraga/artcle/download/138/135>
- Kurnia, D. 2016. Keterampilan *Dribbling* Bola Basket. *Jurnal Olahraga* 2(1). (17) Keterampilan *Dribbling* Bola Basket | dedi kurnia - Academia.edu
- Mahendra, I. R., Nugroho, P., & Junaidi, S. (2012). Kelentukan pergelangan tangan dan koordinasi mata tangan dalam pukulan *forehand* tenis meja. *Journal of Sport Science and Fitness*, 1(1).
- Mahyuddin, R., & Sudirman, A. (2021). Korelasi Kekuatan Otot Lengan Dan Otot Tungkai. *Jurnal Olahraga & Kesehatan Indonesia*, 1(2), 96–101.
- Ngatman. (2001). *Petunjuk Praktikum Tes Pengukuran*. Yogyakarta: FIK UNY
- Nuril Ahmadi. (2007). *Permainan Bola basket*. Solo: Era Intermedia Oliver, J. (2007). *Dasar-dasar Bola Basket*. Bandung. Pakar Raya.
- Prasetyo, D. W., & Sukarmin, Y. (2017). Pengembangan model permainan untuk pembelajaran teknik dasar bola basket di SMP. *Jurnal Keolahragaan*, 5(1), 12. <https://doi.org/10.21831/jk.v5i1.12758>
- Pixabay. (2021). Cara Melakukan Tembakan *Shooting* Dua Tangan dalam Bola Basket. Diakses pada tanggal 1 Juli 2024. kumparan.com/info-sport/cara-melakukan-tembakan-shooting-satu-tangan-dalam-bola-basket-1wLEyeGWPIk.
- Ramadhan Ombi, L. O. M. S., Saifu, & Mongsidi, W. (2021). Hubungan Koordinasi Mata Tangan Dengan Kemampuan *Shooting* Bola Basket Pada Siswa Sma Negeri 2 Raha. *Journal Olympic (Physical Education, Health and Sport)*, 1(2), 124–133. <https://doi.org/10.36709/olympic.v1i2.15>
- Randa, A. (2023). *Analisis Keterampilan Pukulan Forehand Groundstroke Tenis Lapangan pada Klub Tenis BTC Kota Jambi (Doctoral dissertation, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan)*.

- Rizqki, R., Neldi, H., & Martha, I. A. (2023). Hubungan Daya Ledak Otot Lengan dan Koordinasi Mata-Tangan terhadap *Shooting Free Throw* Permainan Bola Basket. *Jurnal Pendidikan Dan Olahraga*, 6(4), 106–114.
- Rubiatno. (2014). Peranan aktivitas olahragabagi tumbuh kembang anak.
- Sajoto, M. 1995. Peningkatan & Pembinaan Kekuatan Kondisi Fisik Dalam Olahraga.Semarang: Effthar & Dahara Prize
- Setiawan, I. (2023). *Pemahaman Hasil Pembelajaran Shooting Bola Basket dengan Satu Tangan dan Dua Tangan terhadap Penilaian Pembelajaran Shooting Pada Siswa Kelas 8 di SMPN 34 Surabaya*. 7, 22281–22289.
- Subekti, M. R. (2019). Hubungan Antara Daya Ledak Otot Lengan Dan Koordinasi Mata-Tangan Dengan Kemampuan *Shooting* Bola Basket Pada Siswa Sekolah Menengah Atas. *JURNAL PENDIDIKAN DASAR PERKHASA: Jurnal Penelitian Pendidikan Dasar*, 5(1), 73–86. <https://doi.org/10.31932/jpdp.v5i1.382>
- Suharno HP. (1984). Ilmu Coaching Umum (diktat). Yogyakarta: IKIP Yogyakarta.
- Suharsimi, Arikunto. (2002). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek. Jakarta: PT.Rineka Cipta.
- Sukadiyanto. (2010). Pengantar Teori dan Metodologi Melatih Fisik. Yogyakarta: Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Yogyakarta.
- Syafutra, W. (2020). Hubungan Koordinasi Mata Tangan dengan Hasil *Shooting* Atlit UKM Bola Basket STKIP PGRI LUBUKLINGGAU. *Edumaspul: Jurnal Pendidikan*, 4(1), 202–207. <https://doi.org/10.33487/edumaspul.v4i1.342>
- Tea Arnaiz,(2022). 4 Macam Teknik *Shooting* Bola Basket, Materi Penjaskes Kelas 6 SD/MI. Bobo.id Diakses pada tanggal 1 Juni 2024. bobo.grid.id/read/083343791/4-macam-teknik-shooting-bola-basket-materi-penjaskes-kelas-6-sdmi?page=all.
- Yogi, K.Y.2019.Kontrbusi Koordinasi Mata Tangan, Keseimbangan,Dan Kecepatan Terhadap Kemampuan *Dribbling* Bola Basket.Jurnal Pendidikan Dan Olahraga, Vol2no 1. Halaman 142.148.
- Zanurdi, L. J., Rahayu, E. T., & Gustiawati, R. (2022). Pengaruh Permainan Target Terhadap Keterampilan *Shooting* Under Ring Peserta Ekstrakurikuler Bola Basket Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Pendidikan Olahraga*, 11(1), 37–48. <https://doi.org/10.31571/jpo.v11i1.3145>