

## DAFTAR PUSTAKA

- Adzkar, R., Saichudin, S., & Hariyanto, E. (2015). Pengaruh Latihan Plyometric (Barrier Hops) Terhadap Tinggi Lompatan Pemain Bola Basket Tim Putra Smkn 12 Malang. *Jurnal Sport Science*, 4(3), 179–183.  
<http://journal.um.ac.id/index.php/sport-science/article/view/4926/1303>
- Ari Y, R., & Indriyaniastuti. (2009). *Pusat Perbukuan*.  
<https://doi.org/10.1007/s00268-015-3150-1>
- Arifin, S. (2017). Peran Guru Pendidikan Jasmani Dalam Pembentukan Pendidikan Karakter Peserta Didik. *Multilateral Jurnal Pendidikan Jasmani Dan Olahraga*, 16(1). <https://doi.org/10.20527/multilateral.v16i1.3666>
- Balaka, M. Y. (2022). Metode penelitian Kuantitatif. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kualitatif*, 1, 130.
- Bodsworth, H., & Goodyear, V. A. (2017). Barriers and facilitators to using digital technologies in the Cooperative Learning model in physical education. *Physical Education and Sport Pedagogy*, 22(6), 563–579.  
<https://doi.org/10.1080/17408989.2017.1294672>
- Brian, Sulistyorini, M. Y. (2022). Pramudya et al , Indonesia Performance Journal 6 (1) (2022). *Indonesia Performance Journal*, 6(1), 46–55.
- Cresswell, J. W. (2017). Planning, Conducting, and Evaluating Quantitative and Qualitative Research. In *Knowledge and Power in the Global Economy: The Effects of School Reform in a Neoliberal/Neoconservative Age: Second Edition* (Vol. 4, Issue 1). Pearson.  
<https://books.google.co.id/books?id=4PywcQAACAAJ>
- da Cunha, R. A., Pinfield, C. E., de Castro Pochini, A., & Cohen, M. (2020). Photobiomodulation therapy and NMES improve muscle strength and jumping performance in young volleyball athletes: a randomized controlled trial study in Brazil. *Lasers in Medical Science*, 35(3), 621–631.

<https://doi.org/10.1007/s10103-019-02858-6>

Ekrima, A. (2019). Sport Center Di Yogyakarta. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 13–33. [http://kemenpora.go.id/img\\_upload/files/Permenpora Nomor 9 Tahun 2015 tentang Kedudukan%2C Fungsi%2C Tugas%2C dan Susunan Organisasi Badan Olahraga Profesional Indonesia %28bn315-2015%29.pdf](http://kemenpora.go.id/img_upload/files/Permenpora Nomor 9 Tahun 2015 tentang Kedudukan%2C Fungsi%2C Tugas%2C dan Susunan Organisasi Badan Olahraga Profesional Indonesia %28bn315-2015%29.pdf)

Febrianta, Y., & Sukoco, P. (2013). Upaya Peningkatan Pembelajaran Permainan Bolabasket Melalui Metode Pendekatan Taktik Siswa Smrn 2 Pandak Bantul. *Jurnal Keolahragaan*, 1(2), 186–196.  
<https://doi.org/10.21831/jk.v1i2.2574>

Fernando, J. (2022). Jurnal Olahraga dan Kesehatan Indonesia ( JOKI ) available online at <https://jurnal.stokbinaguna.ac.id/index.php/jok> MEDIA PEMBELAJARAN BOLA VOLI INTERAKTIF. *Jurnal Olahraga Dan Kesehatan Indonesia ( JOKI )*, 2, 94–99.

Hanafi, S. (n.d.). *Efektifitas latihan beban dan latihan pliometrik dalam meningkatkan kekuatan otot tungkai dan kecepatan reaksi.*

Hanneman, R. A. (2009). Bola Basket. *Jurnal Olahraga*, 4(April), 2–5.

Hasan. (2009). Action Research : Desain Penelitian Integratif Untuk Mengatasi Permasalahan Masyarakat. *AKSES: Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 4(8), 177–188.

Iyakrus, I. (2019). Pendidikan Jasmani, Olahraga Dan Prestasi. *Altius : Jurnal Ilmu Olahraga Dan Kesehatan*, 7(2).  
<https://doi.org/10.36706/altius.v7i2.8110>

Keegan, R., Barnett, L., & Dudley, D. (2017). *Physical Literacy: Informing a Definition and Standard for Australia* (Issue October 2018). <https://research-management.mq.edu.au/ws/portalfiles/portal/83466511/72163431.pdf>

Kong, Z., Qi, F., & Shi, Q. (2015). The influence of basketball dribbling on

- repeated high-intensity intermittent runs. *Journal of Exercise Science and Fitness*, 13(2), 117–122. <https://doi.org/10.1016/j.jesf.2015.10.001>
- Lestari, R. Y. (2016). Peran Kegiatan Ekstrakurikuler Dalam Mengembangkan Watak Kewarganegaraan Peserta Didik. *Untirta Civic Education Journal*, 1(2), 136–152. <https://doi.org/10.30870/ucej.v1i2.1887>
- Manggribeth, S. N., Rindengan, M., Palendeng, F. G., & Rorimpandey, W. H. F. (2023). Application Problem-Solving Learning Model To Improve Science Learning Outcomes in Students Class Iv Elementary School Gmim 7 Tomohon. *Journal of Educational Learning and Innovation (ELIa)*, 3(2), 340–354. <https://doi.org/10.46229/elia.v3i2.709>
- Mashuri, H. (2019). Semdikjar 3. *Pentingnya Critical Thinking Bagi Siswa Dalam Menghadapi Society 5.0*, 16.
- Mertayasa, K., Rahayu, S., & Soenyoto, T. (2016). Metode Latihan Plyometrics dan Kelentukan Untuk Meningkatkan Power Otot Tungkai dan Hasil Lay Up Shoot Bola Basket. *Journal of Physical Education and Sports*, 5(1), 24–31.
- Muhadjir, N. (2000). Metode Penelitian Kualitatif Edisi IV. Yogyakarta: Rake Sarasin.
- Mulyatiningsih, E., & Nuryanto, A. (2015). *Metode penelitian terapan bidang pendidikan*. UNY Press.  
<https://books.google.co.id/books?id=DCjKEAAAQBAJ>
- Novri, E. P. & A. (2020). Dasar-Dasar Pendidikan Jasmani Untuk Guru Sekolah Dasar. In *Riyadahoh : Jurnal Pendidikan Olahraga*. [http://eprints.uniska-bjm.ac.id/5823/1/B5\\_DASAR\\_PENDIDIKAN\\_JASMANI\\_GURU\\_SD-1.pdf](http://eprints.uniska-bjm.ac.id/5823/1/B5_DASAR_PENDIDIKAN_JASMANI_GURU_SD-1.pdf)
- Pancasila, P. P., Prasarana, S., Didik, T. P., Didik, J. P., Materi, K., Ajar, M., Pembelajaran, M. P., & Reguler, M. P. (n.d.). *Modul ajar pjok smp fase d kelas vii*.
- Permendikbud, 2014. (2014). Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan

Republik Indonesia Nomor 62 Tahun 2014 Tentang Pendidikan Kepramukaan Sebagai Kegiatan Ekstrakurikuler pada Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah. *Permendikbud No 63 Tahun 2014*, 53(9), 1689–1699. [www.journal.uta45jakarta.ac.id](http://www.journal.uta45jakarta.ac.id)

- Ph.D. Ummul Aiman, S. P. D. K. A. S. H. M. A. Ciq. M. J. M. P., Suryadin Hasda, M. P. Z. F., M.Kes. Masita, M. P. I. N. T. S. K., & M.Pd. Meilida Eka Sari, M. P. M. K. N. A. (2022). Metodologi Penelitian Kuantitatif. In *Yayasan Penerbit Muhammad Zaini*.
- 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>
- Resource, A., & Grade, M. (n.d.). *Dribble ( Strike with Hand )*. 1–2.
- Robbani, A. K., Sulaiman, I., & Setiakarnawijaya, Y. (2017). Analisis Sistem Pertahanan Zone Press Tim Bola Basket Putera Universitas Negeri Jakarta Pada Stan Big Ball Tournament 2015. *Jurnal Ilmiah Sport Coaching and Education*, 1(2), 93–105. <https://doi.org/10.21009/jsce.01208>
- Rustanto, H. (2017). Meningkatkan Pembelajaran Shooting Bola Basket Dengan Menggunakan Media Gambar. *Jurnal Pendidikan Olahraga*, 6(2), 75–86.
- Sakti, R. A. E., & Wahyudi, W. (2019). Penerapan Model VAK Berbasis HOTS Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas 1 SD. *Jurnal Holistik*, 3(1), 37–44. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/holistika/article/view/5343>
- Soesilo, T. D. (20019). Penelitian Tindakan. In *JURNAL PENDIDIKAN AKUNTANSI INDONESIA Vol. VI No. 1 – Tahun 2019 Hal. 87 - 93: Vol. VI* (Issue 1).
- Sumiyarsono, D. 2002. K. B. B., & Yogyakarta: FIK UNY. (2020). Classroom Action Reserach Pengembangan Kompetensi Guru. *Pena Persada*, 130.
- Suprihartini, L., Rinaldi, H., Saputra, H. M., Sulaiman, S., Tandra, R., & Krisandi,

- S. D. (2023). Pelatihan Penggunaan Aplikasi SPSS untuk Statistik Dasar Penelitian bagi Mahasiswa Se-kota Pontianak. *Kapuas*, 3(1), 35–39.  
<https://doi.org/10.31573/jk.v3i1.527>
- Teguh Dwi Prasetya, Wiradihardja, S., & Bambang Krida Suwarso, W. (2019). (2019). Model Latihan Passing Bola Basket Berbasis Permainan Untuk Pemula Tingkat SMP. *Jurnal Penjaskesrek, UNJ*, 6(2), 240–247.
- Triana, D. D. (2016). Strategi Evaluasi Formatif sebagai Peningkatan Keterampilan Menari. *Panggung*, 26(1).  
<https://doi.org/10.26742/panggung.v26i1.157>
- Yhunanda, & Sholeh, M. (2020). Peran Kegiatan Ekstrakurikuler Dalam Upaya Meningkatkan Prestasi Siswa. *Jurnal Inspirasi Manajemen Pendidikan*, 8, 531–544. <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/inspirasi-manajemen-pendidikan/article/view/37946/33634>
- Zambova, D., & Tománek, L. (2012). AN EFFICIENCY SHOOTING PROGRAM FOR YOUTH BASKETBALL PLAYERS. *Sportlogia*, 8.  
<https://doi.org/10.5550/sgia.120801.en.087Z>