

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, A. K. (2019). Analisis Persepsi Kinestetik dan Motivasi Terhadap Kemampuan Memanah Atlet Sulsel Pada Cabang Olahraga Panahan. *Jurnal Penjaskesrek*, 4(3), 22–27.
- Anfidi, Z., & Supriyadi, L. (2016). Pengaruh Model Latihan Menggunakan Metode Praktik Distribusi Terhadap Keterampilan Dribble Anggota Ekstrakurikuler Bolabasket Smpn 18 Malang. *Jurnal Kepeatihan Olahraga*, 1(1), 90–104.
- Anis, H. (2021, Januari 5). *Model Addie*. Tripven. <https://www.tripven.com/model-addie/>.
- Ashadi, K. (2018). *Kepeatihan Cabang Olahraga Panahan*. UNESA UNIVERSITY PRESS. <https://www.researchgate.net/publication/333293257>
- Bafirman, & Wahyuri, A. S. (2018). *Pembentukan Kondisi Fisik* (1 ed.). RAJAGRAFINDO PERSADA.
- Bagas Pranata, C. (2023). Model Permainan Panahan untuk Mengurangi Kecemasan Latihan pada Anak Usia 12-14 Tahun di Generasi Emas Archery Club. *Journal Olahraga Rekat*, 2(1), 26–37.
- Baskoro, R. A. (2018). Pengaruh Bow Training Terhadap Daya Tahan Otot Lengan dan Akurasi Memanah Pada Atlet UKM Panahan UNY. *Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi*, 7(9), 1–14.
- Bramantha, H., & Setiawan, G. A. (2022). Pengembangan Bakat Dan Minat Mahasiswa Dalam Bidang Olahraga Melalui Pengenalan Dan Pendampingan Olahraga Panahan. *Jurnal Abdi Panca Marga*, 3(1), 6–10. <https://ejournal.upm.ac.id/index.php/abdipancamarga>
- Dlis, F., & Antoni, R. (2021). Self-check style dalam Meningkatkan Teknik Aiming Panahan. *Jurnal Olahraga Pendidikan Indonesia (JOPI)*, 1(1), 130–138. <http://jopi.kemenpora.go.id/index.php/jopi>
- Fierera, A. A., Hernawan, & Kuswahyudi. (2022). Penerapan Permainan Avshoot Untuk Meningkatkan Akurasi Pada Pemanah Pemula Di Klub Blue Feather Archery. *Journal Olahraga Rekat*, 1(1), 22–31.
- Hardi, V. J., Faturrohman, M. R., & Pasundan, S. (2021). Pengaruh Latihan Menggunakan Karet Ban Sepeda Terhadap Penguasaan Teknik Dasar Panahan Pada Atlet Panahan Tingkat Pemula. *Jurnal Master Penjas & Olahraga*, 3(2), 232–239.
- Haryati, S. (2021). Research and Development (R&D) Sebagai Salah Satu Model

- Penelitian dalam Bidang Pendidikan. *Majalah Ilmiah Dinamika*, 37(1), 11–26.
- Hendarto, P., Maridi, M., & Prayitno, B. A. (2019). Validity of guided inquiry-based modules on digestive system to improve argumentation skill. *JPBI (Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia)*, 5(1), 127–140. <https://doi.org/10.22219/jpbi.v5i1.7255>
- Hita, I. P. A. D., Rusmayani, N. G. A. L., & Krisna, I. M. A. (2022). Fisiologis dalam Cabang Olahraga Panahan. *Jurnal Pelita Ilmu Keolahragaan*, 2(2), 12–22.
- Iskandar, R., & F, F. (2020). Implementasi Model ASSURE untuk Mengembangkan Desain Pembelajaran di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 4(4), 1052–1065. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v4i4.468>
- Ismadraga, A., & Lumintuarso, R. (2015). Pengembangan Model Latihan Kribo Untuk Power Tungkai Atlet Lompat Jauh dan Sprinter SKO SMP. *Jurnal Keolahragaan*, 3(1), 16–28. <https://doi.org/10.21831/jk.v3i1.4966>
- Jannah, M. (2017). Kecemasan dan Konsentrasi Pada Atlet Panahan Anxiety and Concentration among Archery Athletes. *Jurnal Psikologi Teori Dan Terapan*, 8(1), 53–60.
- Jurianto, J. (2017). Model Pengembangan Desain Instruksional Dalam Penyusunan Modul Pendidikan Pemustaka (Library Instruction). *Media Pustakawan*, 24(3), 32–39.
- Kartika Sari, B. (2017). Desain pembelajaran model addie dan implementasinya dengan teknik jigsaw. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan*, 87–102.
- Lau, J. S., Ghafar, R., Hashim, H. A., & Zulkifli, E. Z. (2020). Anthropometric and Physical Fitness Components Comparison between High- and Low-Performance Archers. *Annals of Applied Sport Science*, 8(2), 1–8. <https://doi.org/10.29252/aassjournal.897>
- Loh, W. P., & Chong, Y. Y. (2018). Classifying the Archery Performance with Conditional Effects on Angular and Linear Shooting Techniques. *Journal of Telecommunication, Electronic and Computer Engineering (JTEC)*, 10(3–2), 95–99.
- Mentara, H., Sri Rejeki, H., Kungku, C., Kandupi, A. D., Kunci, K., Jasmani, K., & Panahan, O. (2023).
- Pahlephi, R. D. (2022, September 14). *Apa Itu R&D, Langkah-langkah dan Tanggung Jawabnya*. detikfinance. <https://finance.detik.com/solusiukm/d-6291646/apa-itu-r-d-langkah-langkah-dan-tanggung-jawabnya>.
- Pelatihan Kebugaran Jasmani Masyarakat Melalui Olahraga Panahan di Klub Rejeki Archery Kota Palu. *Panrannuangku Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(4), 138–141. <https://doi.org/10.35877/panrannuangku2386>
- Pranata, D. (2022). Pengaruh Olahraga Dan Model Latihan Fisik Terhadap

- Kebugaran Jasmani Remaja:Literature Review. *Jurnal Kesehatan Olahraga*, 10(2), 107–116.
- Prasetyo, Y., & Nasrulloh, A. (2018). Identifikasi Bakat Istimewa Panahan Di Kabupaten Sleman. *Jurnal Olahraga Prestasi*, 14(2), 195–205.
- Putra, M. R. T., & Jannah, M. (2017). Pengaruh Self Talk Positif terhadap Konsentrasi pada Atlet Panahan. *Jurnal Psikologi Pendidikan*, 4(2), 1–5.
- Siregar, D., Amir, N., & Saraswati. (2023). *Archery Mastery: Model Pembinaan Panahan Langka Panjang*. Kiblat Keluarga Indonesia.
- Sergiy, A., Yuriy, B., Alina, P., Maryan, P., Khrystyna, K., Olha, Z., Zoryana, S., & Irina, S. (2017). Improving technical preparedness of archers using directional development of their coordinations skills on stage using the specialized basic training. *Journal of Physical Education and Sport*, 17(1), 262–268. <https://doi.org/10.7752/jpes.2017.01039>
- Susanto, S. (2015). Pengaruh Latihan Sirkuit terhadap Peningkatan Kebugaran Jasmani dan Ketepatan Membidik Panahan pada Anak Usia Dini. *Ta'allum: Jurnal Pendidikan Islam*, 3(2), 185–199.
- Vanogasi, K. D. (2015). Analisis Kinesiologi Teknik Cabang Olahraga Panahan. *Jurnal Pendidikan Kesehatan Rekreasi*, 1(1), 70–75.
- V, N. (2001). *Pengertian Penelitian Pengembangan, Fungsi & Cirinya*. Gramedia Blog. <https://www.gramedia.com/literasi/penelitian-pengembangan/>.
- Zaskia, O., Sari, O., & Septiasari, E. A. (2016). Pentingnya Kreativitas dan Komunikasi pada Pendidikan Jasmani Dan Dunia Olahraga. *Jurnal Olahraga Prestasi*, 12(1), 97–110.