

## DAFTAR PUSTAKA

- Artha, I. K. A. (2021). Pengaruh Metode *Drill* Terhadap Hasil pukulan lob Bulutangkis Kegiatan Ekstrakurikuler Siswa SMP Negeri 4 Busungbiu. *Jurnal Pendidikan Kesehatan Rekreasi*, 7(1), 46-55.
- Awira, A., Prawira, A. Y., & Dariyanto, D. (2022). Keterampilan Pukulan Lob Bulutangkis Melalui Pembelajaran Terpimpin pada Siswa Sekolah Dasar. *Edukatif : Jurnal Ilmu Pendidikan*, 4(1), 1119-1125.
- Firmansyah, N., Prawira, A. Y., Gemaël, Q. A., & Setyadi, D. (2021). Pengaruh Metode Latihan *Drill* dan metode Latihan berpasangan terhadap kemampuan Pukulan Lob pada siswa *ekstrakurikuler* Bulu tangkis di SMA Gonzaga Jakarta. *Jurnal Olahraga Kebugaran dan Rehabilitasi (JOKER)*, 1(2), 149-157.
- Fitriadi, S., & Barlian, E. (2019). Pengaruh Latihan Drilling Lob Dan Strokes Lob Berpola Terhadap Peningkatan Kemampuan Pukulan Lob Atlet Bulutangkis Putra Pb. Ilverd Kota Padang. *Jurnal Patriot*, 1(1), 77-82.
- Hazima, A. A., Anggraini, A., Hayuningtyas, A., & Azzahra, A. (2022). Efektivitas metode *drill* dalam pengajaran perbaikan anak diskalkulia. *Jurnal Pendidikan Dasar Flobamorata*, 3(1), 256-262.
- Muhtadis, A., Hariyadi, K., & Murdiyansah, B. N. (2020). Pengaruh Latihan Drilling Umpan Lempar Terhadap Pukulan Lob Forehand Peserta Didik Pada Pembelajaran Bulutangkis Kelas IV MI Jayan Karang. *PENJAGA: Pendidikan Jasmani & Olahraga*, 1(1), 16-24.
- Nugraha, A., & Sulistiadinata, H. (2020). Pengaruh model pembelajaran simulasi terhadap hasil belajar pukulan lob dalam permainan bulutangkis. *JPOE*, 2(2), 228-238.

- Saputra, A., & Muzaffar, A. (2022). Pengaruh Permainan Kecil Terhadap Peningkatan Kelincahan Pada Atlet Junior Bulutangkis PB. Singkut Kec. Singkut. *Jurnal Ilmiah Mandala Education*, 8(1).
- Sholeh, M., & Andibowo, T. (2022). Perbedaan pengaruh Latihan *drill* dan pola pukulan terhadap keterampilan pukulan *Lob* bulu tangkis pada siswa ekstrakurikuler bulu tangkis.. *Jurnal Ilmiah Spirit*, 22(1), 61-72.
- Yuliawan, D., & Sugiyanto, F. X. (2014). Pengaruh metode latihan pukulan dan kelincahan terhadap keterampilan bermain bulutangkis atlet tingkat pemula. *Jurnal Keolahragaan*, 2(2), 145-154.
- Fitriadi, S. (2019). *Pengaruh Latihan Drilling Lob dan Strokes Lob Berpola Terhadap Peningkatan Kemampuan Pukulan Lob* (Doctoral dissertation, Universitas Negeri Padang).
- Sholeh, M., & Andibowo, T. (2022). Perbedaan pengaruh Latihan *drill* dan pola pukulan terhadap keterampilan pukulan *Lob* bulu tangkis pada siswa ekstrakurikuler bulu tangkis.. *Jurnal Ilmiah Spirit*, 22(1), 61-72.
- Andriani, P. D., Ariani, L. P. T., & Darmawan, G. E. B. (2014). Pengaruh pelatihan *Drilling Lob* dengan metode ketepatan dan kecepatan terhadap keterampilan *Lob* siswa *Ekstrakurikuler* bulu tangkis SMA Negeri 1 Kutu utara. *Jurnal Pendidikan Kepelatihan Olahraga Undiksha*, 2(1).
- Cahyaningrum, G. K. (2016). *Pengaruh model latihan lob terhadap peningkatan keterampilan teknik dasar pukulan lob pada peserta ekstrakurikuler bulutangkis di SMA Negeri 4 Pasuruan* (Doctoral dissertation, Universitas Negeri Malang).
- Gunawan, G. (2012). *Analisis Komponen Fisik Terhadap Kemampuan Smash Pada Permainan Bulutangkis Siswa SMA Negeri 2 Sinjai Utara* (Doctoral dissertation, FIK).

- Putra, W. P., Tarigan, H., & Jubaedi, A. (2018). Pengaruh Latihan Perorangan dan Latihan Berpasangan dengan Hasil Pukulan Lob. *JUPE (Jurnal Penjaskesrek)*, 6(1).
- Fitriadi, S., & Barlian, E. (2019). Pengaruh Latihan Drilling Lob Dan Strokes Lob Berpola Terhadap Peningkatan Kemampuan Pukulan Lob Atlet Bulutangkis Putra Pb. Illverd Kota Padang. *Jurnal Patriot*, 1(1), 77-82.
- Primayanti, Intan, and Isyani Isyani. "Pengaruh Latihan *Drill* dan Latihan Pola Pukulan Terhadap Kemampuan Smash Bulutangkis Pada PB Liansa Junior Masbagik Lombok Timur TAHUN 2019." *Gelora: Jurnal Pendidikan Olahraga dan Kesehatan IKIP Mataram* 6.1 (2021): 25-31.
- Widiasto, Y. A., & Lismadiana, M. (2019). Pengaruh Latihan *Drill* Multi Arah Dan Core Stability Terhadap Peningkatan Kelincahan Dan Power Tungkai Atlet Bulutangkis The Effect Of Multi-Directional Drill Training And Core Stability On Enhancement Of Agility And Leg Power At Badminton Athletes. *Pend. Kepeleatihan Olahraga-S1*, 8(10)