

## DAFTAR PUSTAKA

- Brenda Gabriella Koloway, C., Runtuwene, J., Lanra Fredrik Gerald Langi, F., Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat Program Pascasarjana Universitas Sam Ratulangi, P., Kedokteran Universitas Sam Ratulangi, F., & Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi, F. (2021). Kekuatan Otot Perut, Daya Ledak Otot Lengan, Tinggi Lompatan dan Hasil Pukulan Smash Penuh pada Atlet Bulutangkis Abstrak. *Sam Ratulangi Journal of Public Health*, 2(1).
- Chandrika, M. (2020). Pengaruh Pelatihan Metode Circuit Training Terhadap Ketepatan Pukulan Smash Atlet Umur 10-15 Tahun Pb. Manunggal Bantul Yogyakarta.
- Fauzi. (2021). Validitas dan Reabilitas Tes Vertical Jump dengan Awalan Smash Pada Atlet Bola Voli. *JORPRES (Jurnal Olahraga Prestasi)*, 1, 78–83.
- Festiawan, R., Suharjana, S., Priyambada, G., & Febrianta, Y. (2020). High intensity interval training dan fartlek training: Pengaruhnya terhadap tingkat VO2 Max. *Jurnal Keolahragaan*, 8(1). <https://doi.org/10.21831/jk.v8i1.31076>
- Hidayat, S., Danardani, W., Gunarto, P., Olahraga, K., Olahraga, J., & Kesehatan, D. (2022). *Pendampingan Pemanduan Bakat Di Akademi Bola Voli Buleleng*.
- Irmansyah, J., Wire Panji Sakti, N., Wibawa Syarifoeddin, E., & Ridwan Lubis, M. (2020). Pendidikan jasmani, olahraga, dan kesehatan di sekolah dasar: deskripsi permasalahan, urgensi, dan pemahaman dari perspektif guru. *Jurnal Pendidikan Jasmani Indonesia*, 16(2), 115–131.
- Khoerunnisa, P., Syifa, &, & Aqwal, M. (2020). Analisis Model- Model Pembelajaran. In *Jurnal Pendidikan Dasar* (Vol. 4, Issue 1). <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/fondati>
- Laponci, A. (2021). Pengaruh Circuit Training Terhadap Kemampuan Smash Pada Ukm Bolavoli Putri Junior Universitas Tadulako.
- Majid, N. (2021). Pengembangan Model Pelatihan Smash Dari Berbagai Posisi Untuk Atlet Bola Voli Remaja Putra.
- Muhammadiyah Cirebon, U. (2020). Judul: Model Pelatihan Teknik Dasar Dribbling Futsal (AS) Berbasis Permainan Untuk Anak Usia Sekolah Pertama *Jurnal*

(Issue 2).<http://journal.binadarma.ac.id/index.php/olympia>

- Nasrulloh, A., Dwi, K., & Prasetyo, A. Y. (2021). *Pengukuran Dan Metode Pelatihan Kebugaran*. Nurfalah, S., Sofyan Hanif, A., Satyakarnawijaya, Y., Jasmani Pascasarjana Universitas Negeri Jakarta Jalan Rawamangun Muka, P., Gadung, P., & Jakarta Timur, K. (2019). Model Pelatihan Smash Dalam Permainan Bola Voli Untuk Pemula. 8(1), 2407–1528. <https://doi.org/10.3157/jpo.v8i1.1216>
- Rachman Alhakim, A., Dwi Pradipta, G., Isna Nurdin, M., & Jasmani Kesehatan dan Rekreasi, P. (2021). Pengaruh Metode Pelatihan Drill Terhadap Ketepatan Smash Dalam Permainan Bola Voli Klub Taruna Merah Putih Semarang. *Journal STAND: Sports and Development*, 2. <http://jurnal.unipasby.ac.id/index.php/stand/about/submissions>
- Saputra, R. (2022). Pengembangan Model Pembelajaran Bola Voli Untuk Meningkatkan Keterampilan Passing Bawah Dan Atas Peserta Smp Kelas Viii.
- Sepdanius, E., Sazeli, M., & Komain, A. (2019). *Buku Tes Dan Pengukuran Anton*. PT Raja Grafindo Persada.
- Undang - Undang Republik Indonesia No 11 Keolahragaan*. (2022).

