

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, I. H., Setiabudi, M. A. & Santoso, D. A. (2019). Perbandingan kecepatan dan ketepatan menendang bola dengan menggunakan awalan 1 meter, 2 meter, 3 meter, dan 4 meter. *Jurnal Kejaora*, 4(1), 12-15. <https://ejournal.unibabwi.ac.id/index.php/kejaora/article/view/616>
- Ardiansyah, M., Flora, R. & Sumarni, S. (2020). Hubungan kekuatan otot tungkai dan otot perut terhadap akurasi shooting pada ekstrakurikuler futsal. *Jendela Olahraga*, 5(2), 160-167. DOI: <http://dx.doi.org/10.26877/jo.v5i2.6240>
- Arikunto, S. (2014). *Prosedur penelitian: Suatu pendekatan praktik (cet. 15)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ariwijaya, A., Candra, A. T. & Mustain, A. Z. (2021). Analisis biomekanika akurasi tendangan sudut berdasarkan variasi titik impact. *Sprinter: Jurnal Ilmu Olahraga*, 2(1), 126-131. <http://jurnal.icjambi.id/index.php/sprinter/index>
- Arridho, I. Q., Padli, Arwandi, J. & Yenes, R. (2021). Kondisi fisik pemain sepak bola. *Jurnal Patriot*, 3(4), 340-351. DOI: <https://doi.org/10.24036/patriot.v%vi%i.737>
- Atmojo, M. B. (2014). *Tes dan pengukuran dalam pendidikan jasmani/ olahraga (cet. 1)*. Surakarta: Lembaga Pengembangan Pendidikan (LPP) dan UPT Penerbitan dan Percetakan UNS (UNS Press).
- Azhari, R., Becti, R. A. & Junaidi, S. (2020). Hubungan antara kekuatan otot perut dan power otot tungkai dengan jauhnya tendangan pada pemain sekolah sepakbola Kediri Putra usia 15-17 tahun Kota Kediri. *Sprinter: Jurnal Ilmu Olahraga*, 1(1), 79-83. <http://jurnal.icjambi.id/index.php/sprinter/index>
- Candra, A. T., Kusuma, M. I. & Mustain, A. Z. (2021). Analisis biomekanika teknik heading terhadap tingkat akurasi, jarak dan kecepatan laju bola. *Journal of Science and Technology*, 2(1), 22-37. <https://media.neliti.com>
- Fadli, D. (2019). Kontribusi daya ledak tungkai, keseimbangan dan kekuatan otot perut terhadap kemampuan menendang bola dalam permainan sepak bola pada murid SD Negeri Samata Kab. Gowa. *Jurnal PJKR UIN Antasari*, 1(1), 1-15. <http://eprints.unm.ac.id/14364/1/jurnal%20skripsi.pdf>
- Mielke, D. (2012). *Dasar-dasar sepak bola (cet. 8)*. Bandung: Pakar Raya.
- Musrifin, A. Y. & Bausad, A. A. (2020). Analisis unsur kondisi fisik pemain sepak bola Mataram Soccer Akademi NTB. *Jurnal Ilmiah Mandala Education (JIME)*, 6(1), 113-119. <http://ejournal.mandalanursa.org/index.php/JIME/index>
- Nugraheni, M. (2017). Hubungan antara kekuatan otot perut dan kekuatan otot tungkai dengan ketepatan menendang bola dalam permainan sepakbola di SSB Garuda Sakti Tulungagung usia 20-22 tahun 2016. *Jurnal Penjaskesrek UNP Kediri*, 1(1), 1-13. <http://simki.unpkediri.ac.id>

- Fa'izin, M. A., Hariadi, I. & Rahayuni, K. (2022). Pengembangan model latihan ladder drill untuk meningkatkan kelincahan pada SSB Satria Muda Kota Malang. *IPJ (Indonesia Performance Journal)*, 6(1), 8-20. <http://dx.doi.org/10.17977/um077v6i12022p8-20>
- Rais, A., Suyudi, I. & Mappaompo, A. (2018). Hubungan antara daya ledak tungkai, kekuatan otot perut dan keseimbangan dengan kemampuan tendangan dalam permainan sepak bola pada siswa SD Negeri Mangkura I Makassar. *Jurnal Penjasrek UNM*, 1(1), 1-35. <http://eprints.unm.ac.id/11818/1/jurnal.pdf>
- Sugiyono. (2011). *Statistik untuk penelitian (cet. 19)*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D (cet. 17)*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Syaifuddin. (2012). *Anatomi fisiologi kurikulum berbasis kompetensi: Untuk keperawatan dan kebidanan (cet. 1)*. Jakarta: EGC.