

DAFTAR PUSTAKA

- Afif, M., & Maidarman, -. (2019). Hubungan Kecepatan Dan Kekuatan OtotTungkai terhadap Kemampuan Long Passing Sepak bola. *Jurnal Patriot*, 1(2 SE-Articles). <https://doi.org/10.24036/patriot.v1i2.433>
- Anse, L (2017). Hubungan Power Otot Tungkai dengan Kemampuan Tendangan Lurus Pencak Silat Pada Club Perisai Putih Kabupaten Kolaka Timur. *Jurnal Ilmu Keolahragaan Universitas Haluoleo*, 16(1). Retrieved from <https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/JIK/article/viewFile/6451/564> 8
- Ayu Widhi Muchlisa. 2017. Pengaruh Koordinasi Mata-Tangan, Daya Ledak Otot Tungkai dan Motivasi Berprestasi Terhadap Keterampilan Smash. *Jurnal Pendidikan Jasmani*. 30(2): 1-7
- Afif, M., & Maidarman, -. (2019). Hubungan Kecepatan Dan Kekuatan OtotTungkai terhadap Kemampuan Long Passing Sepak bola. *Jurnal Patriot*, 1(2 SE-Articles). <https://doi.org/10.24036/patriot.v1i2.433>
- Bahtra, R., Sain Olahraga dan Pendidikan Jasmani, J., & Kekuatan Ekstensi Otot Tungkai Dan Kelentukan Pinggul Terhadap Kemampuan Long Passing Agustiardi, K. (n.d.). *Sport Science*. <https://doi.org/10.24036/jss.v%vi%i.33>
- Bisma Hardinata, B. (2022). *Survei Keterampilan Servis Pendek Dan Servis Panjang Bulutangkis Usia 13-15 Tahun Putra Di Desa Kembang*. Stkip Pgri Pacitan.
- Dinata, N., & -, J. A. (2019). Pengaruh Latihan Plyometrics Terhadap Kemampuan Long Passing Pemain Sepak bola. *Jurnal Patriot*, 1(2 SE- Articles). <https://doi.org/10.24036/patriot.v1i2.435>
- Djoko pekik irianto. (2002). *Dasar Kepelatihan*. Yogyakarta: Andi.
- Erfayliana, Y., Kusumawati, O., & Sepak bola, B. (2020). *Tingkat Keterampilan Dasar Bermain Sepak bola Peserta Didik Kelas Atas Sekolah Dasar 1*. 7(2), 159–166.
- Fathinita, A. R., Basyar, E., & Ardhianto, A. A. (2015). Pengaruh Latihan Anaerobik Terhadap Daya Ledak Otot Tungkai Pada Anak Usia 10-14 Tahun Studi Pada Anak Usia Dini Di Sekolah Sepak bola Tugu Muda Semarang. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 4(4), 336–345.
- Fenanlampir, A., & Faruq, M. M. (2015). *Tes dan pengukuran dalam olahraga*. Penerbit Andi.
- Gustama, K., Firlando, R., & Syafutra, W. (2021). Hubungan Daya Ledak OtotTungkai dengan Keterampilan Tendangan Lurus Atlet Pencak Silat. *Gelanggang Olahraga: Jurnal Pendidikan Jasmani Dan Olahraga*, 5(1), 29–39.
- Hanif, A. S. (2017). *Falsafah, Pengukuran dan Teknik Dasar Shorinji Kempo*. Jakarta:PT. Raja Grafindo Persada.

- Haryanto. (2018). *BUKU SEPAK BOLA*. Jakarta Timur: PT. ADFALE PRIMA CIPTA.
- Hidayat, R. (2022). *Kontribusi Power Otot Lengan Dan Kelenturan Togok Terhadap Hasil Lempar Lembing Siswa Kelas 2 IPS SMA Negeri 1 Lirik Kabupaten Indragiri Hulu*. Universitas Islam Riau. http://id.m.wikipedia.org/wiki/Lapangan_sepak_bola
- Irfan, M., Yenes, R., Irawan, R., & Oktavianus, I. (2020). Kemampuan Teknik Dasar Sepak bola. *Jurnal Patriot*, 2(3 SE-Articles). <https://doi.org/10.24036/patriot.v2i3.664>
- Kecukupan, A., Dan, E., Kelelahan, T., & Sepak bola, A. (n.d.). *Analisis Kecukupan Energi Dan Tingkat Kelelahan Atlet Sepak bola*.
- Krakauer, J. W., Hadjiosif, A. M., Xu, J., Wong, A. L., & Haith, A. M. (2019). *Motor Learning*. June. <https://doi.org/10.1002/cphy.c170043>
- Mata, K., Kaki, D., Long, P., & Sepak, P. (2019). *Physical activity journal*. 1, 1–7.
- Maulid, M. H. (2021). *Pengaruh Daya Ledak Otot Tungkai Dan Kelenturan Pingang Terhadap Kemampuan Long Pass Sepak bola Pada Siswa Ssb Gagak Muda Usia 15-16 Tahun*. Universitas Negeri Jakarta.
- Mielke, H. W., Gonzales, C. R., Powell, E., Jartun, M., & Mielke Jr, P. W. (2007). Nonlinear association between soil lead and blood lead of children in metropolitan New Orleans, Louisiana: 2000–2005. *Science of the Total Environment*, 388(1–3), 43–53.
- Moctar, M. K., Rizky, M. Y., & Muharram, N. A. (2021). 1,2,3 3. 4(2), 189–197.
- Narlan, A., & Juniar, D. T. (2020). *Pengukuran dan evaluasi olahraga (prosedur pelaksanaan tes dan pengukuran dalam olahraga pendidikan dan prestasi)*. Deepublish.
- Ningsih, Y. F., & Puspitaningrum, D. A. (2018). *Efektivitas Stretching Aktif Dan Stretching Pasif Dalam Pemulihan Asam Laktat Darah Dan Denyut Jantung Setelah Lari Cepat 400 Meter*. 1, 50–54.
- Putri, M. K., & Handayani, M. N. (2016). Faktor-faktor Internal yang Mempengaruhi Mahasiswa Pendidikan Teknologi Agroindustri dalam Pemilihan Karir. *EDUFORTECH*, 2(1), 24–32.
- Reki Siaga Agustina, M. P. A. P. (2020). *Buku Jago Sepak bola*. Cemerlang. <https://books.google.co.id/books?id=Ntr0DwAAQBAJ>
- Soniawan, V., & Irawan, R. (2018). Metode Bermain Berpengaruh terhadap Kemampuan Long Passing Sepak bola. *Jurnal Performa Olahraga*, 3(01). <https://doi.org/10.24036/kepel.v3i01.18>
- Sucipto, D. (2000). Sepak bola. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional Dirjen Dikdasmen Bagian Proyek Penataran Guru SLTP Setara D III.
- Sugiyono, D. (2010). Metode penelitian kuatintatif, kualitatif dan R & D/Sugiyono.

- Bandung: Alfabeta, 15, 1–332.*
- Sugiyono, S. (2016). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, R&D. *Bandung: Alfabeta, 1–11.*
- Sukamti, E. R. (2001). Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia Dini Sebagai Dasar Menuju Prestasi Olah Raga. *Yogyakarta: FIK-UNY.*
- Septi Sistiasih, V., & Bagas Pratama, A. (2021). Hubungan Kekuatan Otot Perut Dan Daya Ledak Otot Tungkai Terhadap Kemampuan Smash Bola Voli. *Jurnal Ilmiah Spirit, 21(2 SE- Articles), 62–76.*
<http://www.ejournal.utp.ac.id/index.php/JIS/article/view/1579>
- Sivaraman, A., Gopalakrishnan, J., Thiagarajan, K. A., Perumal, S., & Ayyadurai, P. (2020). A Review of Football Injuries and the Role of 3D Biomechanical Analysis in Injury Prevention. March 2022. <https://doi.org/10.5005/jp-journals-10028-1420>
- Soniawan, V., & Irawan, R. (n.d.). Metode Bermain Berpengaruh Terhadap Kemampuan Long Passing Sepak bola. 42–49.
- Sudarmada, I. N., & Wijaya, I. (n.d.). Made Kusuma. 2015. Biomechanics in *Sports. Yogyakarta: Grha of Science.*
- Sugito, D., Pd, M., Bekti, R. A., & Pd, M. (2015). *Hubungan Antara Kekuatan Otot Perut , Panjang Tungkai Dan Daya Ledak Otot Tungkai Dengan Kemampuan Shooting Bola Permainan Sepak bola Putra Smpn 1 Kauman Tulungagung*
The Relationship Between Abdominal Muscle Strength , Long Limbs Limbs Muscle And Power Burst Shooting Capabilities Ball Games Men ' s Football SMPN 1 Kauman Tulungagung OLEH : TOTOK DIAN MAHARDHIKA Dibimbing Oleh : SURAT PERNYATAAN ARTIKEL SKRIPSI TAHUN 2017.
- Yahya Tohari, Ardian Cahyadi, Marta Dinata, Ade Jubaedi, Dimas Duta Putra Utama, & Satria Armanjaya. (2022). Hubungan Antara Daya Ledak Otot Tungkai Dan Panjang Tungkai Terhadap Hasil Tendangan Jarak Jauh Olahraga Sepak bola. *Jurnal Kejaora (Kesehatan Jasmani Dan Olah Raga), 7(1), 14–19.*
<https://doi.org/10.36526/kejaora.v7i1.1622>
- Yustika, G. P. (2018). Fisiologi dalam Permainan Sepak bola Profesional: Studi Literatur. *Media Ilmu Keolahragaan Indonesia, 8(1), 11–20.*
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/miki/article/view/14132>