

DAFTAR PUSTAKA

- Anam, K. (2013). Pengembangan Latihan Ketepatan Tendangan dalam Sepakbola untuk Anak Kelompok Umur 13-14 Tahun. *Jurnal Media Ilmu Keolahragaan Indonesia*, 78-88. (online), tersedia: <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/miki/article/view/4377>, diunduh 11 Desember 2019
- Bukhori Suherman, I. N. (2018). Pengaruh Latihan *Shooting* Menggunakan Metode *Drill* Terhadap Ketepatan *Shooting* ke Gawang Pada Pemain Tunas Muda FC. *Jurnal Ilmiah FKIP Universitas Subang*, 132-140. (online), tersedia: <http://www.ejournal.unsub.ac.id/index.php/FKIP/article/download/295/269>, diunduh 12 Desember 2019
- Candra, A. Pengaruh Latihan Menendang Menggunakan Imageri Terhadap Akurasi Tendangan ke Gawang. *Jurnal Sport Area*, 1-10. (online), tersedia: <http://journal.uir.ac.id/index.php/JSP/article/download/371/155>, diunduh 9 November 2019
- Deni, H. (2014, April wednesday). *Olahraga.it: Pengertian Dribbling Dalam Sepak Bola*. Retrieved from haryadideni.blogspot.com: <http://haryadideni.blogspot.com/2014/04/pengertian-dribbling-dalam-sepak-bola.html/m=1>
- Faisal, Ahmad. (2018). *Pengaruh Model Latihan Sasaran dan Inter Pass Shoot Terhadap Akurasi Shooting Siswa SSB Bina Utama Kab. Semarang Usia 14 dan 15 Tahun*. Skripsi. Yogyakarta: FIK UNY. (online), tersedia: <http://eprints.uny.ac.id/58395/1/SKRIPSI%20AHMAD%20FAISAL%20%2814602241051%29.pdf> diunduh 9 november 2019
- Fauzi, M. H. (2015). Gambaran Keterampilan *Shooting* dan *Passing* Siswa Sekolah Sepakbola Usia 17 Tahun. *Jurnal Ilmiah Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Padang*, 1-14. (online), tersedia: <http://ejournal.unp.ac.id/students/index.php.ikor/article/view/1769>, diunduh 12 Desember 2019
- hakikat sekolah sepakbola SSB*. (n.d.). Retrieved from text-id.123dok.com: <http://text-id.123dok.com/document/lq5p1vdwy-hakikat-sekolah-ssepak-bola-ssb.html>
- Hilman, Muhammad. (2016). *Profil Kondisi Fisik Pemain Sepakbola Perkumpulan Sepakbola Universitas Negeri Yogyakarta*. Skripsi. Yogyakarta: FIK UNY. (online), tersedia:

<http://eprints.uny.ac.id/39000/1/Skripsi%20Muhammad%20Hilman%2012601244105.pdf> diunduh 15 Agustus 2020

Irianto, Subagyo. (2011). Standarisasi Kecakapan Bermain Sepakbola Untuk Siswa Sekolah Sepakbola (SSB) KU 14 -15 Tahun. *Jurnal olahraga prestasi*, 44-50. (online), tersedia: <http://journal.uny.ac.id/index.php.jorpres/article/view/1028>, diunduh 3 Desember 2019

Laksono, W.T. (2015). *Tingkat Keterampilan Dasar Sepakbola Siswa Peserta Ekstrakurikuler Sepakbola di Smp Negeri 4 Sentolo*. Skripsi. Yogyakarta: FIK UNY. (online), tersedia: <http://eprints.uny.ac.id/19102/1/SKRIPSI%20Wahyu%20Tri%20Laksono.pdf> diunduh 13 Agustus 2020

Lufisanto, M, S. (2015). Analisis Kondisi Fisik yang Memberi Kontribusi Terhadap Tendangan Jarak Jauh pada Pemain Sepakbola. *Jurnal kesehatan olahraga*, 50-56. (online), tersedia: <https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/jurnal-kesehatan-olahraga/article/view/11163>, diunduh 13 Agustus 2020

Luxbacher, J. (2004). *Sepakbola Taktik dan Teknik Bermain*. Jakarta: PT.Raja Grafindo Persada.

Mahmuddin, &. Tarmizi, A. (2017). Perbedaan Pengaruh Metode Latihan *Shooting After Dribble* Dengan Latihan *Shooting After Centering Pass* Terhadap Hasil *Shooting* pada Pemain Sepakbola Pejati pratama. *Jurnal Prestasi*, 17-22. (online), tersedia: <http://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/jpsi/article/view/6493> diunduh 14 agustus 2020

Maryatun, Tri. (2015). *Keterampilan Shooting dalam Permainan Sepakbola Siswa Kelas IV dan V SD Muhammadiyah Kragan Kecamatan Tempel Kabupaten Sleman*. Skripsi. Yogyakarta: FIK UNY. (online), tersedia: http://eprints.uny.ac.id/23147/1/Tri%20Maryatun_13604227041.pdf diunduh 1 september 2020

Mielke, D. (2009). *Dasar-Dasar Sepakbola*. Bandung: Pakar Raya.

Nasution, I. F. & Suharjana. (2015). Pengembangan Model Latihan Sepakbola Berbasis Kelincahan dengan Pendekatan Bermain. *Jurnal Keolahragaan*, 178-193. (online), tersedia: <https://journal.uny.ac.id/index.php/jolahraga/article/view/6241/5553> diunduh 13 Agustus 2020

- Nugroho, A. S. E, (2018). *Pengaruh Latihan Shooting dengan Bola Jalan dan Pass Back Pass Terhadap Ketepatan Shooting pada Pemain SSB Satria Pandawa KU 13-15 Tahun*. Skripsi. Yogyakarta: FIK UNY. (online), tersedia:http://eprints.uny.ac.id/56671/1/agung_setia_eko_nugroho%2013602244012.pdf diunduh 6 agustus 2020
- Nurrachman, M. S. (2017). Pengaruh Latihan *Shooting* Bola Jalan dan Bola Diam Terhadap *Akurasi* Tendangan ke Gawang Sekolah Sepakbola Gelora Muda Kelompok Umur 11 Tahun. *E-Journal Prodi PKO* , 2-7. (online), tersedia: <http://journal.student.uny.ac.id/ojs/index.php/pko/article/download/8265/7855>, diunduh 23 Oktober 2019
- Rajidin. (2014). Model Latihan Shooting ke Gawang pada Mahasiswa UKM Sepakbola IKIP-PGRI Pontianak. *Jurnal Pendidikan Olahraga*, 192-201. (online), tersedia: <https://journal.ikipgripta.ac.id/index.php/olahraga/article/view/132> diunduh 17 september 2020
- Saputro, Harriswan. (2016). *Profil Kondisi Fisik dan Keterampilan Bermain Sepakbola Atlet Sepakbola Klub Persopi Piyungan Bantul*. Skripsi. Yogyakarta: FIK UNY. (online), tersedia: <http://eprints.uny.ac.id/37597/1/SKRIPSI%20HARISWAN%20PKO%202009.pdf> diunduh 20 Agustus 2020
- Sugiyono, (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sumana, Y. S. (2015). *Pengaruh Latihan Permainan Target Terhadap Peningkatan Ketepatan Tendangan Shooting Menggunakan Punggung Kaki Siswa Peserta Ekstrakurikuler Futsal di SMP 2 Jetis Bantul*. Skripsi. Yogyakarta: FIK UNY. (online), tersedia: http://eprints.uny.ac.id/24850/1/SKRIPSI_Yuni%20Satria%20Sumana.pdf diunduh 5 Agustus 2020
- Vasaloga, Edwin. (2014). *Pengaruh Latihan Shooting dengan Punggung Kaki Bagian Dalam dan Punggung Kaki Penuh Terhadap Ketepatan Shooting di Akademi Sepakbola Sriwijaya Fc (ASSFC) Palembang*. Skripsi. Yogyakarta: FIK UNY. (online), tersedia: <http://eprints.uny.ac.id/14469/1/EDWIN%20VASALOGA.pdf> diunduh 4 juni 2020
- Wedan, m. (2016, oktober). *Perkembangan Psikologi, Karakteristik Anak Usia Sekolah Menengah*. Retrieved from [silabus.org](http://silabus.org/perkembangan-psikologi/)