

DAFTAR RUJUKAN

- Adil, Ahmad. 2011. "Kontribusi Kecepatan, Kelincahan Dan Koordinasi Mata-kaki Terhadap Kemampuan Menggiring Bola Pada Permainan Sepakbola PS. Aspura UNM". *Jurnal ILARA, Volume 11, Nomor (hlm,70-71)*.
- Anhar, Dkk. 2017. "Hubungan Kecepatan lari, Dengan Keterampilan Menggiring Bola Dalam Permainan Sepakbola Pada siswa Kelas VIII SMP Negeri1 Sape Tahun Pelajar 2013/2014". *Jurnal Pendidikan Olahraga, Volume 7, No 1, January-Juni 2017*.
- Baley, J. (1996). "Latihan Dasar Andalan Sepak Bola Remaja". Saka Mitra Kompetensi.
- Budiwibowo, Freni. 2015. "Unsur Indeks Massa Tubuh Dan Kekuatan Otot Tungkai Dalam Keseimbangan". *Journal of Science and Fitness 4 (2) (2015)*.
- Danurwindo dkk. 2017. *Kurikulum Pembinaan Sepakbola Indonesia*. Jakarta Selatan : PSSI.
- Daryanto, Zusyah Porja. 2015. "Pengaruh Latihan Kelincahan Terhadap Kemampuan Menggiring Bola". *Juran Pendidikan Olahraga, Vol, 4 No. 2, Desember 2015*.
- Djumidar, M. A. (2006). "Belajar Berlatih Bergerak-gerak Dasar Atletik Dalam Bermain". Jakarta: Rajawali Sport.
- Hamdi, Fajri. "Hubungan Indeks Massa Tubuh Terhadap Tingkat Kesegaran Jamani Taekwondoin Putra Usia 10-12 Tahun Di Kabupaten Banyumas Tahun 2016". Tersedia pada [Lib.unnes.ac.id/27234](http://lib.unnes.ac.id/27234).
- Halim, Nur Ichsan. 2011. *Tes dan Pengukuran Dalam Bidang Olahraga. Makassar: Universitas Negeri Makassar*.
- H, Herman. 2012. "Hubungan Antara Kelincahan, Kecepatan lari Dan Keseimbangan Dengan Kemampuan Menggiring Boa Dalam Permainan Sepakbola Pada Maasiswa FIK UNM". *Comperitor Nomor 2 Tahun 4. Juni 2012*.
- Kunto, Ari. 2010. "Hbungan Kecepatan, Kelincahan, Dan Keseimbangan Terhadap Kemampuan Menggiring Pada Pemian Sepakbola Murid SD Inpres No 145 Bungung-bungung Di Kabupaten Jeneponto" Dalam Jusman. *Fakultas Ilmu Keolahragaan, Universitas Negeri Makasar, 2018*.
- Mahfud, Imam. 2020. "Analisis IMT (Indeks Massa Tubuh) Atlet UKM Sepakbola Universitas Teknokrat Indonesia". *Satria Journal of "Sports Athleticism Teaching and Recreation on Interdisciplinary Analysis". Volume 3, Nomor 1, Mei 2020 Halaman 9-13*.

- Mielke, D. (2007). *Dasar-Dasar Sepak Bola*. Bandung: PT Intan Sejati.
- Muhajir. 2006. Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan. Bandung: Erlangga.
- Nosseck, J. (1993). “Sepak Bola Langkah-Langkah Menuju Sukses Edisi Ke Dua. Jakarta: PT. Raja Grafinda Persada.
- Pratama, Arga Cahya. 2018. “Surve Sarana Prasarana Pendidikan Jasmani Olahraga Dan Kesehatan Sekolah Menengah Pertama Dan Sederajat” *Jurnal Pendidikan Olahraga*, Volume 06, Nomor 3, Tahun 2018 (hlm 561-564).
- Pratama, Yudha Didi. 2017. “Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Tingkat Vo₂max Pemain Sepakbola STKIP BBG”. *Hubungan Indeks Massa Tubuh*, Volume IV Nomor 1. Januari-Juni 2017.
- Rani, Adib, Abd. 1992. Materi Dan Evaluasi Mengajar Permainan Sepakbola. FPOK IKIP Ujung Pandang.
- Satyawan, I. M. (2012). *Permainan Sepakbola*. Singaraja: Undiksha.
- Satojo, M. 1988. *Pembinaan Kondisi Fisik dalam Olahraga*. Jakarta:Depdikbud Dirjen Dikti
- Suharno, H. (1995). *Metodelogi Kepelatihan*. Jakarta: Koni Pusat Pendidikan Dan Penataran.
- Sri Haryono. 2008. *Buku Pedoman Praktek Laboraturium Mata Kuliah Tes Dan Pengukuran Olahraga*. Semarang: Prodi Pendidikan Kepelatihan Olahraga Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Semarang.
- Trisnowiyanto, Bambang. 2016. “ Latihan Peningkatan Kemampuan Biomotorik (*Kelincahan, Kecepatan, Keseimbangan Dan Fleksibilitas*) Dengan Teknik Lari (*Shuttle Run, Zig-zag, Formasi 8*) Pada Silat. *Jurnal Keterampilan Fisik*, Volume 1, No 2, November 2016, hlm 75-152.
- Riduwan. 2015. “Survey Tingkat Vo₂max Terhadap Pemain Sepakbola SSB Bina PutraKabupaten Maros” dalam Muhammad Maldini Rosyam. *Belajar Mudah Penelitian (hal 34)*. FIK Universitas Negeri Makassar.
- Wicaksono, Dimas. 2014. “Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh Dan Daya Tahan Jantung-Paru Pada Pemain U-17 SSB Bina Muda”.*Jurnal Kesehatan Olahraga*, Volume 2 Nomor 1 Tahun 2014, hlm 21-28.
- Widiastuti. 2015. “*Tes Dan Pengukuran Olahraga*”. Jakarta PT Rahja Grafindo Persada.
- Wijaya, Maulana Pandu. 2018. “Hubungan Antara Kecepatan Lari, Kelincahan Dan Power Dengan Keterampilan Bermain Siswa Ekstrakurikuler Sepak Bola Usia 13-15 SMPN 1 Rejongan Tulungagung”. *FKIP-PENJASKESREK*. hlm 3.