

DAFTAR PUSTAKA

- Andhini V. Hubungan Antropometri Dengan Kursi Kerja Di Kantor Pelayanan Perbendaharaan Negara Mojokerto. *Indones J Occup Saf Heal*. 2018;7(2):200.
- Abdalla dos Reis, F. *et al.* (2004) 'Analysis of the Figure-of-Eight method and volumetry reliability for ankle edema measurement', *Revista Brasileira de Medicina do Esporte*, 10(6), pp. 468–474. Available at: <https://doi.org/10.1590/s1517-86922004000600003>.
- Basrizal R, Sin TH, Irawan R, Soniawan V. Latihan Kelincahan Terhadap Peningkatan Kemampuan Dribbling Pemain Sepakbola. *J Patriot Vol*. 2020;2(2018):769–81.
- Devoogdt, N. *et al.* (2019) 'Reliability, validity, and feasibility of water displacement method, figure-of-eight method, and circumference measurements in determination of ankle and foot edema', *Lymphatic Research and Biology*, 17(5), pp. 531–536. Available at: <https://doi.org/10.1089/lrb.2018.0045>.
- Fajrin SN, Agustiyawan A, Purnamadyawati P, Mahayati DS. Literature Review : Hubungan Koordinasi Terhadap Keterampilan Menggiring Bola Pada Pemain Sepak Bola. *Indones J Physiother*. 2021;1(1):6.
- Hidayat W, Sarifin G, Rahman A. the Anthropometric Relationship of Ankle Circles. 2021;12(1):17–21.
- Hidayat I, Primadani D, Nursasih ID. Tingkat Kelincahan Pemain Futsal SMA Negeri 1 Kawali Kabupaten Ciamis. *J Keolahragaan [Internet]*. 2021;7(2):55–62.
- Istiany, A. dan Rusilanti. (2013). *Gizi Terapan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Kurniansyah MRT. Hubungan Antropometri Dengan Kebugaran Jasmani Pemain Sepakbola SMA. *J Cerdas Sifa Pendidik*. 2020;9(1):39–55.
- Litardiansyah B, Hariyanto E. Survei Kondisi Fisik Peserta Ekstrakurikuler Futsal Putra dan Putri Sekolah Menengah Atas. *Sport Sci Heal*. 2022;2(6):331–9.
- Mazić S, Lazović B, Delić M, Lazić JS uzi., Aćimović T, Brkić P. Body composition assessment in athletes: a systematic review. *Med Pregl*. 2014;67(7–8):255–60.

- Nurkadri and Kholil, R. (2021) 'Korelasi Kekuatan Otot Tungkai, Kelincahan Dan Koordinasi Mata-Kaki Terhadap Kecepatan Dribbling Dalam Permainan Futsal Pada Pemain Futsal Inang Fc Tahun 2021', *Journal Coaching Education Sports*, 2(2), pp. 137–150. Available at: <https://doi.org/10.31599/jces.v2i2.706>.
- Pattiasina, N H, Markus P, Pattiselano, S, R R. Kajian Antropometri Pengrajin Tenun Ikat Khas Maluku. *Simetrik*. 2021;11(1):388–97.
- Prasetyo, A.F. and Rudiana, R.D.P. (2020) 'Korelasi Fleksibilitas, Kecepatan, Indeks Masa Tubuh Dan Kelincahan Terhadap Pemain Futsal', *Biomatika : Jurnal ilmiah fakultas keguruan dan ilmu pendidikan*, 6(02), pp. 138–144. Available at: <https://doi.org/10.35569/biormatika.v6i02.820>.
- Rudiyanto., Waluyo M, Sugiharto. Hubungan Berat Badan Tinggi Badan Dan Panjang Tungkai Dengan Kelincahan. *J Sport Sci Fit*. 2012;1(2):26–31.
- Rusiawati RTHD, Wijana IK. Analisis Hasil Pengukuran Antropometri pada Atlet Cabang Olahraga Sepak Bola. *J Ilmu Keolahragaan Undiksha*.2022;9(3):198.
- Setiawan, I., Hidayatullah, M.F. and Doewes, M. (2019) 'Anthropometry Factors and Physical Dominant Conditions in Futsal Playing Capabilities', *International Journal of Multicultural and Multireligious Understanding*, 6(1), p. 395. Available at: <https://doi.org/10.18415/ijmmu.v6i1.889>.
- Schmikli. L S, Backx, G.J F, Helena KJ, Mechelen van willwm. National survey on sports injuries in the netherlands: target populations for sports injury prevention programs. *Clin J Sport Med [Internet]*. 2009;19(2):101–6.
- Toha M. Analisis Keterampilan Dribbling Permainan Futsal Pada Remaja Putus Sekolah Di Desa Suka Maju Bengkulu Utara. *Educ Sport*. 2020;1(01):6–12.
- Pramadewa PKI, Tianing NW, Sundari LPR. Hubungan Kekuatan Otot Tungkai Dengan Kelincahan Pemain Sepak Bola Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. 2019;7 (1)(1):1–7. Available from; <http://ejournal.upi.edu/index.php/JTIKOR/>
- Tatro-Adams D, McGann SF, Carbone W. Reliability of the figure-of-eight method of ankle measurement. *J Orthop Sports Phys Ther*. 1995;22(4):161–3.
- Wahyuni OD. Aplikasi Antropometri Pada Berbagai Bidang. 2021;1.
- Watson C. Measurement Reliability of Swelling in the Acute Ankle Sprain. *Foot Ankle J*. 2008;1(12).
- Yunieswati W. Status Antropometri Dengan Beberapa Indikator Pada Mahasiswa Tpb-Ipb. *Status Antropometri Dengan Beberapa Indik Pada Mhs Tpb-Ipb*. 2015;9(3):181–6.

Muhammad Khoirul Azis, 2023

HUBUNGAN ANTROPOMETRI LINGKARAN PERGELANGAN KAKI DENGAN KELINCAHAN PADA PEMAIN BOLA FUTSAL AMATIR USIA 13-16 TAHUN

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Fisioterapi Program Diploma Tiga
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]