

DAFTAR PUSTAKA

- Alawiyah, I. T. 2018. *Hubungan Kemampuan Vertical Jump Dengan Kemampuan Prediksi Ketepatan Shooting Dalam Permainan Bola Basket* [Universitas Muhammadiyah Surakarta].
<https://doi.org/10.1103/Physrevb.101.089902>
<http://dx.doi.org/10.1016/J.Nantod.2015.04.009>
<http://dx.doi.org/10.1038/S41467-018-05514-9>
<http://dx.doi.org/10.1038/S41467-019-13856-1>
<http://dx.doi.org/10.1038/S41467-020-14365-2>
- Aris, T., & Mu'arifuddin, M. A. 2020. Pengembangan Buku Ajar Bola Basket Untuk Mahasiswa. *Jendela Olahraga*, 5(2), 62–69.
<https://doi.org/10.26877/Jo.V5i2.6131>
- Arwih, M. Z. 2019. Hubungan Kelincahan Dengan Kemampuan Menggiring Pada Permainan Bola Basket Mahasiswa Jurusan Ilmu Keolahragaan Angkatan 2017 Fkip Uho. *Jurnal Ilmu Keolahragaan*, 18(1), 146–153.
<https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/jik/article/view/12302>
- Awali, M. 2018. Pengaruh Kemampuan Kognitif Terhadap Hasil Pembelajaran Bola Basket. *Gelombang Olahraga: Jurnal Pendidikan Jasmani Dan Olahraga (Jpjo)*, 1(2), 52–63. <https://doi.org/10.31539/Jpjo.V1i2.156>
- Bubnis, D. 2019. *Plyometric Exercises*.
<https://www.healthline.com/health/exercise-fitness/plyometric-exercises#takeaway>
- Čaušević, D., Abazović, E., Mašić, S., Hodžić, A., Ormanović, Š., Doder, I., Čović, N., & Lakota, R. 2021. Agility, Sprint And Vertical Jump Performance Relationship In Young Basketball Players. *Acta Kinesiologica*, 15(N1 2021), 133–137. <https://doi.org/10.51371/Issn.1840-2976.2021.15.1.16>
- Dai, A., Hadjarati, H., & Haryanto, A. I. 2021. Gaya Resiprokal Untuk Meningkatkan Keterampilan Shooting Bola Basket. *Altius: Jurnal Ilmu Olahraga Dan Kesehatan*, 10(1), 53–65.
<https://doi.org/10.36706/Altius.V10i1.14056>
- Deswanti, Putra, & Janiarli. 2020. Hubungan Kecepatan Lari 30 Meter Dan Kelentukan Dengan Kemampuan Lompat Jauh Pada Siswa Ekstrakurikuler Atletik Smp Negeri 2 Rambah Deswanti. *Sport Education And Health Journal*, 1(1), 9–19.
<https://journal.upp.ac.id/index.php/joset/article/view/416/233>

- Fatahilah, A. 2018. Hubungan Kelincahan Dengan Kemampuan Dribbling Pada Siswa Ekstrakurikuler Bola Basket. *Jurnal Gelanggang Olahraga*, 1(2), 11–20. <https://Media.Neliti.Com/Media/Publications/256197-Hubungan-Kelincahan-Dengan-Kemampuan-Dri-D779e177.Pdf>
- Fauzy, A. 2019. *Metode Sampling Penulis*. Universitas Terbuka.
- Febrianti, N. 2019. Analisis Komponen Fisik Terhadap Kemampuan Teknik Dasar Permainan Bola Basket Siswa Sma Katolik Cendrawasih Makassar Oleh. *Ilmu Keolahragaan*, 4. <http://Eprints.Unm.Ac.Id/13981/1/Jurnal.Pdf>
- Husnia, S. 2020. *Efektifitas Penambahan Eccentric Quadriceps Exercise Pada Ladder Drill Exercise Untuk Meningkatkan Agility Remaja Laki-Laki Usia 15-18 Tahun*. <https://Digilib.Esaunggul.Ac.Id/Public/Ueu-Undergraduate-9056-Jurnal Indo.Pdf>
- Kristalistianto. 2020. Pengaruh Motivasi Berprestasi, Power Tungkai, Dan Kelincahan, Terhadap Keterampilan Lay-Up Shoot Dalam Permainan Bola Basket Universitas Negeri Jakarta Pendahuluan Keberadaan Olahraga Bola Basket Di Kota Bandung Khususnya Di Lingkungan Sekolah Menengah. *Jurnal Pendidikan Unsika*, 173–190. <https://Journal.Unsika.Ac.Id/Index.Php/Judika/Article/View/4600>
- Kusuma, B. B. 2019. *Pendidikan Jasmani, Olahraga Dan Kesehatan*. Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan. http://Repositori.Kemdikbud.Go.Id/19796/4/Kelas_X_Pjok_Kd_3.1%281%29.Pdf
- Latorre Román, P. Á., Villar Macias, F. J., & García Pinillos, F. 2018. Effects Of A Contrast Training Programme On Jumping, Sprinting And Agility Performance Of Prepubertal Basketball Players. *Journal Of Sports Sciences*, 36(7), 802–808. <https://Doi.Org/10.1080/02640414.2017.1340662>
- Lestari, I. R. 2021. *Tinggi Lompatan Pada Atlet Basket Putri Pon Sulsel 2021*. 39.
- Lestari, K. I., Sugihartono, T., & Defliyanto. 2021. Pengaruh Latihan Agility Obstacle Run Terhadap Kemampuan Dribbling Atlet Putra Klub Basket Plaza Argamakmur Bengkulu Utara. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Jasmani*, 2(1), 91–101. <https://Doi.Org/10.33369/Gymnastics>
- Lukiyani, L., & Agustina, R. S. 2020. *Buku Jago Bola Basket* (I. N & A. Ami (Eds.)). Cemerlang Media Publish. https://Books.Google.Co.Id/Books?Hl=En&Lr=&Id=7tn0dwaaqbaj&Oi=Fnd&Pg=Pa1&Dq=Teknik+Permainan+Bola+Basket&Ots=Dh-Wbjtbo3&Sig=Mjq6br8lehrpapsanqc2fnxdjwm&Redir_Esc=Y#V=Onepage

&Q&F=False

- Minallah, F., Nuzuli, & Nusufi, M. 2017. Hubungan Daya Ledak Otot Tungkai Dan Tinggi Badan Dengan Kemampuan Lompat Tinggi Pada Mahasiswa Penjaskesrek Fkip Unsyiah Angkatan 2014 Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Jasmani, Kesehatan Dan Rekreasi*, 3, 125–132. [Http://Www.Jim.Unsyiah.Ac.Id/Penjaskesrek/Article/View/3282](http://www.jim.unsyiah.ac.id/penjaskesrek/article/view/3282)
- Mubarok, M. Z. 2014. *Pengaruh Metode Latihan Interval Dan Kemampuan Agility Terhadap Peningkatan Keterampilan Dribbling Permainan Sepak Bola Universitas Pendidikan Indonesia*. [Http://Repository.Upi.Edu/14991/](http://repository.upi.edu/14991/)
- Muchtar, R. R. 2018. *Hubungan Antara Daya Ledak Tungkai, Keseimbangan Dan Kecepatan Lari 40 Meter Dengan Kemampuan Lompat Jauh Murid Sdn 247 Padatuo Kabupaten Bone*. 785(3), 1–43. [Http://Eprints.Unm.Ac.Id/9877/1/Jurnal Pdf.Pdf](http://eprints.unm.ac.id/9877/1/jurnal.pdf)
- Mukhtarsyaf, F., Arifianto, I., & Haris, F. 2019. *Pengaruh Daya Ledak Otot Tungkai Terhadap Kemampuan Jump Shoot Atlet Klub Bolabasket Effect Of Explosive Muscle Explosion On Jump Shoot Ability At Bolabasket Club*. 4(2), 179–185. [Https://Media.Neliti.Com/Media/Publications/292992-Pengaruh-Daya-Ledak-Otot-Tungkai-Terhada-D58ad6b8.Pdf](https://media.neliti.com/media/publications/292992-pengaruh-daya-ledak-otot-tungkai-terhada-d58ad6b8.pdf)
- Mylsidayu, A., & Abdullah, M. 2015. Pengaruh Latihan Ladder Drills (Hip Rotation) Terhadap Agility Pada Atlet Bola Basket Club Gede Depok. *Motion, Vi(2)*, 186–197. [Https://Jurnal.Unismabekasi.Ac.Id/Index.Php/Motion/Article/Download/507/404](https://jurnal.unismabekasi.ac.id/index.php/motion/article/download/507/404)
- Narlan, A., & Januar, D. T. 2020. *Pengukuran Dan Evaluasi Olahraga (Prosedur Pelaksanaan Test Dan Pengukuran Dalam Olahraga Pendidikan Dan Prestasi)*. Deepublish
- Orlando, R. 2017. Hubungan Daya Ledak Otot Tungkai Dan Koordinasi Mata Tangan Terhadap Kemampuan Shooting Under Basket Atlet Bolabasket Porprov Kota Kerinci. *Jurnal Dosen Universitas Pgri Palembang*. [Https://Jurnal.Univpgri-Palembang.Ac.Id/Index.Php/Prosiding/Article/View/835](https://jurnal.univpgri-palembang.ac.id/index.php/prosiding/article/view/835)
- Pasaribu, A. M. N. 2015. Modul Guru Pembelajar Pendidikan Jasmani Olahraga Dan Kesehatan. In M. T. Dr. Abdul Rahman H. (Ed.), *Tes Dan Pengukuran Olahraga*. Yayasan Pendidikan Dan Sosial Indonesia Maju (Ypsim).
- Petrigna, L., Karsten, B., Marcolin, G., Paoli, A., D'antona, G., Palma, A., & Bianco, A. 2019. A Review Of Countermovement And Squat Jump Testing Methods In The Context Of Public Health Examination In Adolescence:

Nabila Rubianti, 2022

HUBUNGAN AGILITY DAN KEMAMPUAN VERTICAL JUMP PADA PEMAIN BASKET MADRASAH ALIYAH NEGERI 4 JAKARTA

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]

Reliability And Feasibility Of Current Testing Procedures. In *Frontiers In Physiology* (Vol. 10). <https://doi.org/10.3389/fphys.2019.01384>

- Pradana, S. W. K. C. 2019. Kontribusi Tinggi Badan, Panjang Lengan, Keseimbangan, Konsentrasi Dan Persepsi Kinestetik Terhadap Ketepatan Shooting Pada Olahraga Petanque. *Jurnal Prestasi Olahraga*, 1–5. <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/jurnal-prestasi-olahraga/article/view/26919>
- Rimpung, R. 2021. *Pengaruh Plyometric Exercise Terhadap Tinggi Arkus Pedis Dan Tingkat Agility* [Universitas Hasanudin]. http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/11443/2/C041171307_Skripsi_05-11-2021_1-2.pdf
- Rinaldi, S. F., & Mujiyanto, B. 2017. *Metodologi Penelitian Dan Statistik*. <https://doi.org/10.16309/j.cnki.issn.1007-1776.2003.03.004>
- Salim. (2019). *Penelitian Pendidikan Metod1.Pdf*.
- Saputra, M. A., Lahuteru, R. V, & Kasman. 2018. *Hubungan Antara Kekuatan Tungkai, Keseimbangan, Kelincahan Dengan Kemampuan Mendribbling Bola Dalam Permainan Bola Basket Murid Sdn Sudirman Iii Kota*. <http://eprints.unm.ac.id/11611>
- Saputro, D. L. 2018. *Hubungan Antara Kekuatan Otot Lengan Kelincahan Dan Kecepatan Dengan Kemampuan Menggiring Pada Permainan Bola Basket Siswa Kelas Viii Smp Negeri 1 Papar Kabupaten Kediri*. 02(03).
- Sepdanius, E., Rifki, M. S., & Komaini, A. 2019. *Tes Dan Pengukuran Olahraga*. Rajawali Pers.
- Singh, K., Satish, S., & Kumar, N. 2017. The Relationship Between Vertical Jump Performance And Peak Torque Of Lower Limb Muscles Among Basketball Players. *International Journal Of Health Sciences & Research* (www.ijhsr.org), 7(July), 117. www.ijhsr.org
- Sorani, A. S. 2016. *Perbedaan Penambahan Zig Zag Run Exercise Pada Progressive Resistance Exercise Terhadap Kelincahan Sepak Bola*. 1–15.
- Sugiyarto, H. 2021. *Pengantar Biostatistika*.
- Suyanto, Amal, A. I., Noor, A., & Astutik, I. T. 2018. *Analisis Data Penelitian Petunjuk Praktis Bagi Mahasiswa Kesehatan Menggunakan Spss*.
- Widana, W., & Muliani, P. L. 2020. Uji Persyaratan Analisis. In *Analisis Standar Pelayanan Minimal Pada Instalasi Rawat Jalan Di Rsud Kota Semarang*.

Nabila Rubianti, 2022

HUBUNGAN AGILITY DAN KEMAMPUAN VERTICAL JUMP PADA PEMAIN BASKET MADRASAH ALIYAH NEGERI 4 JAKARTA

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]

- Winata, B. S. 2021. Hubungan Vertical Jump Dengan Jump Shoot Pada Permainan Bola Basket Grup Magic Kid Lubuklinggau. *Jurnal Kesehatan Jasmani, Kesehatan Rekreasi*, 2(1). <https://Journal.Ipm2kpe.Or.Id/Index.Php/E-Sport/Article/View/3181/1923>
- Yarman, Saputra, Y., & Sofino. 2017. *Hubungan Kekuatan Daya Ledak Otot Tungkai Dan Koordinasi Mata Dan Tangan Terhadap Keterampilan Jumpshoot Pada Pemain Putra Club Tunas (Kelompok Umur 16 Tahun) Kota Bengkulu*. 1(2), 106–110.
- Yurizal, F. 2019. *Pengaruh Latihan Squat Jump Terhadap Peningkatan Vertical Jump Pada Pemain Basket Sma Negeri 2 Bondowoso* [Universitas Muhammadiyah Malang]. <https://Eprints.Umm.Ac.Id/48758/>