

DAFTAR PUSTAKA

- Angraini, D., & Fardi, A. (2020). *PENGARUH LATIHAN HIGHS RALLY FOREHAND DAN LATIHAN FEEDING FOREHAND TERHADAP KEMAMPUAN FOREHAND DRIVE TENIS LAPANGAN ATLET KOTA PARIAMAN TENIS CLUB.* 2, 434–445.
- Ariesna, R. D., & Setiawan, M. A. (2018a). *HUBUNGAN KEKUATAN OTOT LENGAN, KOORDINASI MATA-TANGAN, DAN FLEKSIBILITAS DENGAN KETERAMPILAN FOREHAND DRIVE PADA ATLET KLUB SQUASH.* 6, 16–27.
- Ariesna, R. D., & Setiawan, M. A. (2018b). *HUBUNGAN KEKUATAN OTOT LENGAN, KOORDINASI MATA-TANGAN, DAN FLEKSIBILITAS DENGAN KETERAMPILAN FOREHAND DRIVE PADA ATLET KLUB SQUASH.* 6, 16–27.
- Arisman. (2016). Kontribusi Koordinasi Mata-Tangan Dan Fleksibilitas Terhadap Ketepatan Pukulan Forehand Drive Pada Klub Ptl (Pelatihan Tenis Lapangan) Padang. *Jurnal Ilmu Kependidikan*, 14(September), 1–161.
- Arisman, A., Saripin, S., & Vai, A. (2018). Hubungan Kelentukan Pergelangan Tangan Dan Power Otot Lengan-Bahu Dengan Hasil Akurasi Smash Bulutangkis Putra Pada Pb. Angkasa Pekanbaru. *Journal Of Sport Education (JOPE)*, 1(1), 9. <https://doi.org/10.31258/jope.1.1.9-16>
- Asri, N. (2020). *PENGARUH LATIHAN FOREHAND KE DINDING TERHADAP HASIL FOREHAND DRIVE TENIS MEJA SISWA SMP NEGERI 1 TANJUNG BATU.* 3(1), 30–39.

Barakat, N., Maulana, F., & Bachtiar. (2018). *HUBUNGAN ANTARA KEKUATAN OTOT LENGAN DAN FLEKSIBILITAS PERGELANGAN TANGAN TERHADAP KETEPATAN SERVIS LONG FOREHAND DI EKSTRAKURIKULER BULUTANGKIS SMA NEGERI 1 KOTA SUKABUMI TAHUN 2018.* 4(1), 16–19.

Bintara, D. S., Yuliawan, D., & Firdaus, M. (2021). *KONTRIBUSI KEKUATAN OTOT LENGAN , FLEKSIBILITI BAHU TERHADAP PUKULAN LOB BACKHAND BULUTANGKIS CONTRIBUTION OF ARM STRENGTH , SHOULDER FLEXIBILITY AND EYE.* 3(1), 1–11.

Datukramat, Z. A., AS, J., & Fathurrahman. (2019). HUBUNGAN KELENTUKAN PERGELANGAN TANGAN DAN KOORDINASI MATA TANGAN TERHADAP KEMAMPUAN SERVICE BACKHAND DALAM PERMAINAN BULUTANGKIS PADA SISWA KELAS VIII SMP N 1 KOTA SORONG. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>

Dhamayanti, M., Rachmawati, A. D., Arisanti, N., Setiawati, E. P., Rusmi, V. K., & Sekarwana, N. (2018). Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Skrining Kekerasan terhadap Anak “ICAST-C” versi Bahasa Indonesia. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 5(3), 281–289.
<https://doi.org/10.24198/jkp.v5i3.650>

donie. (2018). *Meningkatkan Keterampilan Pukulan Drive dalam Permainan Bulutangkis dengan perbaikan kekuatan gengaman tangan.* 1–10.
<http://dx.doi.org/10.31227/osf.io/7gkyz>

- Donie. (2020). *DAMPAK KEKUATAN GENGGAMAN TANGAN DAN KOORDINASI PADA KETERAMPILAN PUKULAN DRIVE MELALUI MOTIVASI DALAM PERMAINAN BULUTANGKIS*. 28(2), 1–43.
<http://journals.sagepub.com/doi/10.1177/1120700020921110%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.reuma.2018.06.001%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.arth.2018.03.044%0Ahttps://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S1063458420300078?token=C039B8B13922A2079230DC9AF11A333E295FCD8>
- Fajrial, J., Abdurrahman, & Sykuriad, A. (2020). *KORELASI FLEXIBILITAS TOGOK DENGAN KEMAMPUAN FOREHAND CLEAR DALAM PERMAINAN BULUTANGKIS PADA MAHASISWA PRODI PENJASKESREK FKIP UNSYIAH*. 7(1), 15–27.
- FALUPI, H. (2018). HUBUNGAN ANTARA KEKUATAN OTOT LENGAN, KELENTUKAN PERGELANGAN TANGAN DAN KELINCAHAN DENGAN KETEPATAN PUKULAN FOREHAND DRIVE PERMAINAN TENIS MEJA PADA ATLET PUTRA KLUB NIPLAS KABUPATEN TULUNGAGUNG. تحقیق و پژوهش, ۱۷(۴)، ۲۷۷-۲۸۷.
- <papers2://publication/uuid/512EBCE8-D635-4348-A67D-22DD52988F4C>
- Gunawan, A., & Sunardi, H. (2016). Pengaruh Kompensasi Dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Pt Gesit Nusa Tangguh. *Jurnal Ilmiah Manajemen Bisnis Ukrida*, 16(1), 98066.
- Hasyim, A. H. (2020). *Hubungan Kelentukan Pergelangan Tangan dan Kelincahan Terhadap Kemampuan Menggiring Bola Dalam Permainan Bola Basket Mahasiswa PENJASKESREK STKIP YPUP Makassar*. 143–151.

- Irawan, E. (2019). Pengaruh Kelincahan , Kecepatan Gerak Dan Kelentukan Terhadap Ketepatan Pukulan Forehand Drive Pada Permainan Tenis Meja Siswa SMA Negeri 3 Maros. *Jurnal Pendidikan Olahraga*, 9(2), 19–29.
- <http://www.ejournal.tsb.ac.id/index.php/jpo/article/view/324>
- Irwan, L. M., Candra, D. W., & Muliyani, S. E. (2018). *HUBUNGAN ANTARA DAYA LEDAK OTOT LENGAN DAN KEKUATAN GENGGAMAN TANGAN DENGAN KEMAMPUAN SMASH DALAM PERMAINAN BULUTANGKIS PADA CLUB PB BINTANG GENERASI KOTA RAJA TAHUN 2018*. 5(September), 71–74.
- Ishak, M., & Sahabuddin, S. (2018). *Hubungan Antara Daya Ledak Tungkai, Kelentukan Pergelangan Tangan Dan Koordinasi Mata Tangan Terhadap Kemampuan Lay-Up Shoot Pada Mahasiswa FIK UNM*. 1(2), 94.
- <https://doi.org/10.26858/sportive.v1i2.6395>
- Kurniawan, R., Rangkuti, Y. A., & Ulfah, N. R. (2020). *HUBUNGAN ANTARA FLEKSIBILITAS PERGELANGAN TANGAN, KOORDINASI MATA-TANGAN, DAN MOTIVASI LATIHAN DENGAN KETEPATAN PUKULAN FOREHAND TENIS MEJA*. 2, 951–965.
- KUSNADI, N. (2015). KONTRIBUSI FLEKSIBILITAS PERGELANGAN TANGAN DAN POWER OTOT LENGAN TERHADAP HASIL PUKULAN SMASH DALAM PERMAINAN BULUTANGKIS. *Jurnal Multilateral*, 14(2), 79–89.
- Kusuma, I. A. (2020). *HUBUNGAN ANTARA KOORDINASI MATA-TANGAN, PERSEPSI KINESTETIK DAN KEKUATAN OTOT PERUT DENGAN KEMAMPUAN SHORT SERVICE DALAM PERMAINAN BULUTANGKIS*

- PADA PEMAIN PUTRA USIA 14-15 TAHUN PB NATURA PRAMBANAN KLATEN TAHUN 2019. 20(2), 11–23.*
- Kusuma, R. R. (2018). Hubungan Kekuatan Lengan, Koordinasi Mata Tangan, Dan Fleksibilitas terhadap Keterampilan Forehand Drive. *JUARA : Jurnal Olahraga*, 3(2). <http://jurnal.upmk.ac.id/index.php/juara>
- Mahardika, A. K. M. D. B. S. P. (2019). PENGARUH PENGELOUARAN KESEHATAN DAN PENDIDIKAN SERTA INFRASTRUKTUR TERHADAP INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA DI PROVINSI MALUKU. *Program Magister Ilmu Ekonomi Pascasarjana ± Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Brawijaya*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Mangngassai, I. A. M., Syaiful, A., & Marsuki. (2020). *Hubungan Kekuatan Otot Lengan, Koordinasi Mata Tangan dan Fleksibilitas Pergelangan Tangan Terhadap Ketepatan Long Servis Bulutangkis*. 5994(2), 7–16.
- Maulidin. (2017). HUBUNGAN POWER OTOT LENGAN DAN KEKUATAN GENGGAMAN DENGAN HASIL SERVIS SLICE PADA PERMAINAN TENIS LAPANGAN PADA MAHASISWA FPOK IKIP MATARAM TAHUN 2017. *جurnal olahraga*.
- Mulyono, M. T. (2015). *Hubungan power lengan, kekuatan genggaman, dan kekuatan otot tungkai dengan hasil smash penuh*.
- Nasri1, Y. Y., Sepdanius, E., & Haris, F. (2019). HUBUNGAN DAYA LEDAK OTOT LENGAN DAN KOORDINASI MATATANGAN TERHADAP KEMAMPUAN SERVIS PANJANG PEMAIN BULUTANGKIS SMA NEGERI 1 LENGAYANG KABUPATEN PESISIR SELATAN. *Jurnal Olahraga*.

- Stamina*, 2, 187–195.
- Nugraha, F. S. (2016). *HUBUNGAN ANTARA POWER OTOT LENGAN ATAS, KEKUATAN OTOT TUNGKAI, KOORDINASI MATA TANGAN TERHADAP KEMAMPUAN FREE THROW PADA PESERTA EKSTRA KURIKULER BOLA BASKET DI SMAN 1 PAPAR KABUPATEN KEDIRI. 4, 1–27.*
- Nur, A., Muin, M., & Akhmady, A. L. (2018). Pengaruh Kekuatan Otot Lengan dan Koordinasi Mata-Tangan Terhadap Hasil Servis Panjang Bulutangkis Mahasiswa Program Studi Pendidikan Olahraga Stkip Kie Raha Ternate. *1 Universitas Muhammadiyah Luwuk Banggai 2,3 STKIP Kie Raha Ternate I Ardiansyahnur7@gmail.Com*, 8(2), 63–67.
- Prakasa, L. B. D. (2017). *SUMBANGAN TINGGI BADAN DAN FLEKSIBILITAS PERGELANGAN TANGAN DENGAN KETERAMPILAN DROPSHOT FOREHAND PADA ATLET BULUTANGKIS DI PB PANDIGA YOGYAKARTA.*
- Purwitasari, D. I., Wibowo, N. A., & Muninggar, J. (2020). Identifikasi Dampak Jenis Olahraga Terhadap Kekuatan Genggaman Tangan (Studi Kasus Pada Mahasiswa Jurusan Pendidikan Olahraga UKSW). *Jurnal Sains Dan Edukasi Sains*, 3(1), 1–7. <https://doi.org/10.24246/juses.v3i1p1-7>

- Putri Utamining Lailatul Andhani¹, Supriyono Koes Handayanto¹, A. (2017). *S.* 145–153.
- RAZAN, A. (2020). *PENGARUH HAND GRIP EXERCISE TERHADAP PENINGKATAN KEKUATAN GENGGAM PADA PEMAIN BULUTANGKIS.*
- Rihatno, T. (2013). *HUBUNGAN ANTARA KOORDINASI MATA TANGAN, KEKUATAN PEGANGAN DAN KESEIMBANGAN DENGAN KETEPATAN MEMUKUL BOLA BISBOL PADA MAHASISWA FAKULTAS ILMU KEOLAHHRAGAAN UNIVERSITAS.* 07(02), 780–799.
- Robi, M., Abdurrahman, & Amiruddin. (2016). *HUBUNGAN FLEKSIBILITAS BAHU DAN PERGELANGAN TANGAN DENGAN LOB DALAM PERMAINAN BULUTANGKIS PADA SISWA SMP NEGERI 1 PEUKAN BADA ACEH BESAR TAHUN 2015.* 147(March), 11–40.
- RUSLAN. (2016). *Pengaruh Latihan Kekuatan Otot Lengan Terhadap Kemampuan Pukulan Forehand Dalam Permainan Tenis Lapangan.* 19(1), 1–10.
- Sari, D. N., Wulandari, I., Hardiansyah, S., & Zulbahri. (2020). *Contributions of Arm Muscle Strength Against Forehand Drive Skills for Table Tennis Athletes.* 460(Icpe 2019), 120–123.
<https://doi.org/10.2991/assehr.k.200805.034>
- Setyorini, D., & Syahlani, A. (2019). Analisis Jalur (Path Analysis) Pengaruh Kondisi Sosial Ekonomi dan Motivasi Belajar terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa. *Fakultas Teknologi Informasi Program Studi Sistem Informasi,* 16(02), 177–193. <https://doi.org/10.36406/jam.v16i02.241>

- Suhendra, D. I. (2018). PENGARUH LATIHAN MENGGUNAKAN KARET TERHADAP PENINGKATAN FLEKSIBILITAS PERGELANGAN TANGAN PADA PEMAIN BULUTANGKIS. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Vai, A., Ramadi, R., & Johanes, B. (2018). Hubungan Antara Power Otot Lengan Dan Bahu, Power Otot Tungkai Dan Kelentukan Pergelangan Tangan Dengan Dengan Hasil Smash Pada Voli Tim Bola Voli Pendor Univeristas Riau. *Journal Of Sport Education (JOPE)*, 1(1), 1. <https://doi.org/10.31258/jope.1.1.1-8>
- Wibowo, R. A., & A. (2016). PERBEDAAN PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN DAN KOORDINASI MATA-TANGAN TERHADAP HASIL BELAJAR KETERAMPILAN SMASH BULUTANGKIS PADA PEMAIN PUTRA UMUR 10-13 TAHUN KLUB BULUTANGKIS PURNAMA KADIPIRO SURAKARTA TAHUN 2014. *Jurnal Ilmiah SPIRIT*, 16(1), 30–39.
- Bintara, D. S., Yuliawan, D., & Firdaus, M. (2021). *KONTRIBUSI KEKUATAN OTOT LENGAN , FLEKSIBILITI BAHU TERHADAP PUKULAN LOB BACKHAND BULUTANGKIS CONTRIBUTION OF ARM STRENGTH , SHOULDER FLEXIBILITY AND EYE*. 3(1), 1–11.
- Widiastuti. (2017). TES DAN PENGUKURAN OLAHRAGA. RAJAWALI PERS. JAKARTA