

DAFTAR PUSTAKA

- Akhmady, A. L., Nur, A., & Muin, M. (2020). Pengaruh Latihan Koordinasi Mata-Tangan terhadap Hasil Shooting dalam Permainan Bola Basket. *Jurnal Pendidikan Olahraga*, 10(2), 10–14.
- Akinoğlu, O., & Tandoğan, R. Ö. (2007). The Effects Of Problem-Based Active Learning In Science Education On Students' Academic Achievement, Attitude And Concept Learning. *Eurasia Journal of Mathematics, Science and Technology Education*, 3(1), 71–81. <https://doi.org/10.12973/ejmste/75375>
- Ambarwati, D. R., Widiastuti, W., & Pradityana, K. (2017). Pengaruh daya Ledak Otot Lengan, Kelentukan Panggul, Dan Koordinasi Terhadap Keterampilan Tolak Peluru Gaya O'Brien. *Jurnal Keolahragaan*, 5(2), 207. <https://doi.org/10.21831/jk.v5i2.14918>
- Ananda, R., & Hayati, F. (2020). *Variabel Belajar: Kompilasi Konsep*. In CV. Pusdikra MJ.
- Andika, I. P. H. W., Yoda, I. K., & Dharmadi, M. A. (2021). Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Terhadap Hasil Belajar Teknik Dasar Passing Sepak Bola. *Jurnal Pendidikan Kesehatan Rekreasi*, 7(1), 91–103.
- Anggara, I. M. C., Ardana, I. K., & Darsana, I. W. (2018). Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS Berbantuan Peta Konsep Terhadap Penguasaan Kompetensi Pengetahuan IPA Siswa Kelas Iv. *International Journal of Elementary Education*, 1(4), 272. <https://doi.org/10.23887/ijee.v1i4.12958>
- Anggraini, D. (2020). Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share (TPS) Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Passing Bola Basket. *Jurnal Penjakora*, 7(2), 102. <https://repo.undiksha.ac.id/2659/>
- Anugarista, E., & Riswandi, N. (2021). *Teknik dan Pembelajaran dalam Permainan Bola Basket*. Media Sains Indonesia. <https://play.google.com/books/reader?id=o6QvEAAAQBAJ&pg=GBS.PA1&hl=id&lr=>
- Aslam, L. K., Suparji, S., & Rijanto, T. (2021). The Effect of Problem Based Learning Model On Learning Outcomes In The Vocational High School

Students. *International Journal for Educational and Vocational Studies*, 3(4), 264. <https://doi.org/10.29103/ijevs.v3i4.3958>

Asriadi. (2019). Kontribusi Koordinasi Mata Tangan, Kekuatan Otot Lengan dan Panjang Lengan terhadap Kemampuan Passing Bawah pada Permainan Bola Voli Murid SD Inpres Bertingkat Kabupaten Gowa. <http://eprints.unm.ac.id/13842/>

Bakhtiar, S., Johor, Z., Pulungan, A. A., Oktarifaldi, O., Syahputra, R., & Putri, L. P. (2020). Pengaruh Koordinasi Mata-Tangan, Body Mass Index dan Jenis Kelamin terhadap Kemampuan Objek Kontrol Siswa PAUD. *Jurnal MensSana*, 5(1), 9. <https://doi.org/10.24036/jm.v5i1.119>

Bintara, D. S., Yuliawan, D., & Firdaus, M. (2021). Contribution of Arm Strength, Shoulder Flexibility and Eye Coordination Against the Lob Backhand Badminton. *Jambura Journal of Sports Coaching*, 3(1), 1–11. <https://doi.org/10.37311/jjsc.v3i1.9202>

Budi, D. R., Syafei, M., Kusuma, M. N. H., Suhartoyo, T., Hidayat, R., & Listiandi, A. D. (2020). The Significance Of Exercise Method On Forehand And Backhand Groundstroke Skills Improvement In Tennis. *Jurnal SPORTIF : Jurnal Penelitian Pembelajaran*, 6(1), 132–144. https://doi.org/10.29407/js_unpgri.v6i1.13920

Budiwanto, S. (2012). *Metodologi Latihan Olahraga*. Universitas Negeri Malang.

Cahyadi, P., Susianti, E., & Febi, K. (2022). Optimalisasi Keterampilan Bola Basket Siswa dalam Proses Pembelajaran Pendidikan Jasmani. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4(4), 4079–4089.

Candiasa, I. M. (2010). *Pengujian Instrumen Penelitian Disertai Aplikasi ITEMAN dan BIGSTEPS*. Undiksha.

Candiasa, I. M. (2019). *Analisis Data Dengan Statistik Univariat Dan Bivariat*. Undiksha Press.

Candra, O. (2020). The Contribution of Eye-Hand Coordination to Basketball Lay Up Shoot Skills. 464 (Psshers 2019), 864–869. <https://doi.org/10.2991/assehr.k.200824.192>

Darma Sitepu, I. (2018). Manfaat Permainan Bola Basket Untuk Anak Usia Dini. *Jurnal Prestasi*, 2(3), 27–33.

- Dharmadi, M. A. (2014). Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Observasional Bandura terhadap Hasil Belajar Teknik Dasar Bola Basket Ditinjau dari Kemampuan Koordinasi Mata dan Tangan (Studi pada Mahasiswa Semester III. *Jurnal Lampuhyang*, 4(2).
- Evionora, E., Asmawi, M., & Samsudin, S. (2020). Kemampuan Servis Atas Permainan Bola Voli (Studi Eksperimen Model Pembelajaran dan Koordinasi Mata Tangan). *Jurnal Segar*, 8(2), 68–79. <https://doi.org/10.21009/segar/0802.03>
- Fajrin, S. N., Agustiyawan, A., Purnamadyawati, P., & Mahayati, D. S. (2021). Literature Review : Hubungan Koordinasi Terhadap Keterampilan Menggiring Bola Pada Pemain Sepak Bola. *Indonesian Journal of Physiotherapy*, 1(1), 6–12. <https://doi.org/10.52019/ijpt.v1i1.2605>
- Fatahillah, A. (2018). Hubungan Kelincahan dengan Kemampuan Dribbling pada Siswa Ekstrakurikuler Bola Basket. *Gelombang Olahraga: Jurnal Pendidikan Jasmani Dan Olahraga (JPJO)*, 1(2), 11–20. <https://doi.org/10.31539/jpjo.v1i2.131>
- Fathurrohman, M. (2020). *Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Ar-Ruzz Media.
- Fernando, D. D. (2021). Kontribusi Koordinasi Mata Dan Tangan Dan Kekuatan Otot Lengan Terhadap Kemampuan Service Tennis Lapangan Pada Atlet Club Faztec Junior Pekanbaru. <https://repository.uir.ac.id/11673/>
- Finola, M. A., Afrizal, A., Masrun, M., & Haryanto, J. (2021). Kontribusi Kelentukan Pergelangan Tangan Dan Koordinasi Mata Tangan Terhadap Akurasi Service. *JSES : Journal of Sport and Exercise Science*, 3(2), 61–68. <https://doi.org/10.26740/jses.v3n2.p61-68>
- Gulo, T. A. N., & Ilham. (2018). Hubungan Daya Ledak Otot Tungkai Dan Koordinasi Mata Tangan Terhadap Hasil Jump Shoot Bola Basket. *Jurnal Cerdas Sifa Pendidikan*, 7, 9–18. <https://doi.org/https://online-journal.unja.ac.id/csp>
- Hake, R. R. (1999). Analyzing change/gain scores. *Unpublished.[Online] URL: Http://Www. Physics. Indiana. Edu/~ Sdi/AnalyzingChange-Gain. Pdf, 16(7)*, 1073–1080. <https://web.physics.indiana.edu/sdi/AnalyzingChange-Gain.pdf>
- Handayani, S., Listyarini, I., Saputro, B. A., & Miyarti. (2023). Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning terhadap Hasil Belajar IPAS Siswa

Kelas IV SDN Sawah Besar 01. *Jurnal on Education*, 05(04), 12518–12526.

Handayani, S., Mintarti, S. U., & Megasari, R. (2020). *Strategi pembelajaran Ekonomi Model-model Pembelajaran Inovatif di Era Revolusi Industri 4.0*. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/joe.v5i4.2237>

Hanief, Y. N. (2015). Pengaruh Gaya Mengajar Terhadap Hasil Belajar Lay Up Shoot Bola Basket Ditinjau Dari Koordinasi Mata-Tangan. *Sportif*, 2(2), 23–24. <https://ojs.unpkediri.ac.id/index.php/efektor-e/article/view/69>

Hanifah, H., Susanti, S., & Adji, A. S. (2020). Perilaku Dan Karakteristik Peserta Didik Berdasarkan Tujuan Pembelajaran. *Manazhim*, 2(1), 105–117. <https://doi.org/10.36088/manazhim.v2i1.638>

Hartanto, D. (2014). Pengaruh Metode Pembelajaran Dan Koordinasi Mata – Tangan Terhadap Kemampuan Shooting Bola Basket Pada Mahasiswa Penjasokesrek Ikip PGRI. *Jurnal Pendidikan Olah Raga*, 3(2), 122–130.

Hasugian, E. L., & Rajagukguk, W. (2023). Perbedaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share dan Model Pembelajaran Problem Based Learning di Kelas VIII SMP. *Cartesius: Jurnal Pendidikan Matematika*, 6(2), 94–102.

Hasyim, N., Muhajir, & Suharto. (2021). *Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan*. PT Alex Media Komputindo.

Herdianto, D., Sofyan, D., & Suhaemi, M. E. (2021). Problem Based Learning (PBL) Sebagai Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Dribbling Permainan Sepak Bola. *Jurnal Ilmu Keolahragaan*, 4(1), 16–22. <https://doi.org/10.26418/jilo.v4i1.46720>

Hermawan, D. A., & Rachman, H. A. (2018). Pengaruh Pendekatan Latihan Dan Koordinasi Mata Tangan Terhadap Ketepatan Shooting Peserta Ekstrakurikuler Basket. *Jurnal Keolahragaan*, 6(2), 100–109. <https://doi.org/10.21831/jk.v0i0.20349>

Hidayat, C., & Juniar, D. T. (2020). *Strategi Pembelajaran Pendidikan Jasmani*. <https://play.google.com/books/reader?id=hwvvyDwAAQBAJ&pg=GBS.PA9&hl=id&lr=>

Hidayatullah, F., Anwar, K., & Handayani, H. Y. (2023). *Bola Basket Dasar untuk Pemula*. Thalibul Ilmi Publishing & Education.

- Hudain, M. A., Suwardi, Nawir, N., Arimbi, & Risal, A. W. (2023). Pengaruh Metode Latihan dan Koordinasi Mata Tangan Terhadap Keterampilan Dribbling dalam Permainan Bola Basket Pada Atlet Perbasi Kabupaten Bone. *Jurnal Review Pendidikan Dan Pengajaran*, 6(4), 2643–2654. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jrpp/article/view/22095/15568>
- Hutabarat, D. A., & Nasution, U. (2019). Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Dribbling Dengan Menggunakan Problem Based Learning Dalam Permainan Bola Basket Pada Siswa Kelas XI SMK Swasta Jambi Medan Tahun Ajaran 2018/2019. *Jurnal Ilmu Keolahragaan Vol. 18 (2), 18(2)*, 105–111.
- Indo, J., Putranto, D., & Walton, E. P. (2021). Media Bola Karet terhadap Kemampuan Dasar Shooting Siswa Kelas VIII pada Pembelajaran Bola Basket. 2(2), 95–104. <http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/sportmu/article/view/9045/4256>
- Ine. (2021). Kontribusi Kelincahan dan Kecepatan terhadap Kemampuan Dribbling Bola Basket pada Tim Bola Basket Putri SMK Patria Dharma Selat Panjang Kepulauan Meranti Kabupaten Kepulauan [Universitas Islam Riau]. <https://repository.uir.ac.id/13286/1/176611105.pdf>
- Iqroni, D. (2023). *Dasar Bola Basket*. PT Salim Media Indonesia. <https://play.google.com/store/books/details?id=aNS5EAAAQBAJ>
- Jayadi, W. (2012). Pengaruh Metode Latihan Dan Koordinasi Terhadap Keterampilan. *Cakrawala Pendidikan*, 3(1), 453–466. <https://journal.uny.ac.id/index.php/cp/article/view/1552/pdf>
- Kaharuddin, A., & Hajeniati, N. (2020). *Pembelajaran Inovatif & Kreatif*. Pusaka Almaida. https://play.google.com/books/reader?id=1_0KEAAAQBAJ&pg=GBS.PR1&hl=id&lr=
- Kanca, I. N. (2018). Guru Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan di Abad 21. *Prosiding Seminar Nasional IPTEK Olahraga*, 1(1), 21–27. <http://ejournal.unibabwi.ac.id/index.php/semnassenalog/article/view/155>
- Karmila, H., Amilda, A., & Jayanti, E. (2020). Perbandingan Hasil Belajar Menggunakan Model Problem Based Learning Dan Think Pair Share Pada Materi Sistem Koloid. *Orbital: Jurnal Pendidikan Kimia*, 4(1), 75–87. <https://doi.org/10.19109/ojpk.v4i1.5506>

- Kartika, G. K. (2021). Think-Pair-Share (TPS) Type Cooperative Learning Can Increase Learning Outcomes on Healthy Living Culture Materials. *International Journal of Management and Education in Human Development*, 01(03), 73–82. <http://www.ijmehd.com>
- Kemdikbud. (n.d.). Tes Koordinasi Child Ball Test. <https://tksi.kemdikbud.go.id/tksi/prosedur-detail.php?idp=39>
- Lismaya, L. (2019). *Berpikir Kritis & PBL: (Problem Based Learning)*. Media Sahabat Cendekia. <https://play.google.com/books/reader?id=bvqtDwAAQBAJ&pg=GBS.PA8&hl=id&lr=>
- Maifa, S. (2021). Analisis Komponen Fisik Terhadap Kemampuan Smash Bola Voli. 4(1), 62–68. https://scholar.archive.org/work/dyqurkrvkzd2doi477a2ylvi7m/access/wayback/https://e-journal.hamzanwadi.ac.id/index.php/porkes/article/download/3494/pdf_43
- Malik, A. A., & Rubiana, I. (2019). Kemampuan Teknik Dasar Bola Basket: Studi Deskriptif Pada Mahasiswa. *Journal of SPORT (Sport, Physical Education, Organization, Recreation, and Training)*, 3(2), 79–84. <https://doi.org/10.37058/sport.v3i2.1238>
- Mardius, A., Rahmalia, A., Rizwar, J., & Armen, M. (2022). Hubungan Kekuatan Otot Lengan Dan Koordinasi Mata Tangan Dengan Kemampuan Servis Panjang Pemain Bulutangkis Pb Wardah. *Jurnal Muara Olahraga*, 5(1), 1–11. <https://doi.org/10.52060/jmo.v5i1.1043>
- Maulidin, Syah, H., & Primayanti, I. (2020). Pengaruh Gaya Mengajar dan Koordinasi Mata-Tangan terhadap Keterampilan Dasar Forehand Tennis The Effects of Teaching Style and Hand-Eye Coordination on Basic Forehand Tennis Skills. 4(2), 126–133.
- Miranda, A. (2018). *Motivasi Berprestasi & Disiplin Peserta Didik Serta Hubungannya Dengan Hasil Belajar*. Yudha English Gallery. https://play.google.com/books/reader?id=PF_HDwAAQBAJ&pg=GBS.PA31&hl=id&lr=
- Mufarid, A. M. R. Al. (2020). Analisis Power Tungkai Dan Koordinasi Mata Tangan Terhadap Kemampuan Serangan Sederhana Bela Diri Anggar Senjata Degen Atlet Sulawesi Selatan. 6. <http://eprints.unm.ac.id/16714/>

- Mulyadi, R. W. M., & Suharjana. (2019). The Effects of Training Methods and Eye-Hand Coordination on Groundstroke Accuracy. 278(YISHPESS), 592–596. <https://doi.org/10.2991/yishpess-cois-18.2018.149>
- Murdhani, G. W., Sugiharto, & Soekardi. (2014). Pengaruh Metode Pembelajaran Dan Koordinasi Mata Tangan Terhadap Hasil Free Throw Bola Basket Siswa Putra SMK Negeri 1 Tengaran Kabupaten Semarang. *Journal of Physical Education and Sports*, 3(1), 28–32.
- Narlan, A., & Juniar, D. T. (2020). *Pengukuran Dan Evaluasi Olahraga (Prosedur Pelaksanaan Tes Dan Pengukuran Dalam Olahraga Pendidikan Dan Prestasi)*. Deepublish. <https://play.google.com/store/books/details?id=27MHEAAAQBAJ>
- Nudin, H. (2017). Hasil Belajar Dribble Bola Basket Dengan Metode Tugas di SDN 04 Sebetung. *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Khatulistiwa*, 6(5), 12.
- Nurkadri, Daulay, B., & Azmi, F. (2021). Coordination And Agility: How Is The Correlation In Improving Soccer Dribbling Skills? *Journal Sport Area*, 6(2), 147–161. [https://doi.org/10.25299/sportarea.2021.vol6\(2\).6355](https://doi.org/10.25299/sportarea.2021.vol6(2).6355)
- Nurrochmah, S., & Yusuf, E. A. (2021). Survei Kemampuan Keterampilan Teknik Dasar Permainan Bola Basket Pemain Putra Junior Kabupaten Ponorogo Tahun 2020. *Sport Science and Health*, 3(7), 451–466. <https://doi.org/10.17977/um062v3i72021p451-466>
- Octavia, S. A. (2020). *Model-Model Pembelajaran*. <https://play.google.com/store/books/details?id=ptjuDwAAQBAJ>
- Oliver, J. (2017). *Dasar-Dasar Bola Basket*. Human Kinetiks.
- Paiman. (2019). *Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan*. Grasindo.
- Parwata, I. G. L. A., Widiana, I. W., Wijaya, M. A., & Muliarta, I. W. (2023). Bandura's Observational Learning Model and General Motoric Ability About Learning Outcomes in Athletic Skills I. *European Journal of Educational Research*, 12(2), 749–758.
- Pratama, S. A., & Budiman. (2017). Hubungan Koordinasi Mata Tangan, Kekuatan Lengan dan Motivasi Berprestasi dengan Ketepatan Forehand dalam Tenis Meja. *Jurnal Penelitian Dan Pengkajian Ilmu Pendidikan: E-Saintika* |, 1(1), 11.

- Prihatmojo, A., & Rohmani. (2020). *Buku Ajar Pengembangan Model Pembelajaran "Who I Am."* Universitas Muhammadiyah Kotabumi.
- Prusak, K. A. (2018). *Permainan Bola Basket*. PT Citra Adi Parama.
- Putra, A. L. (2020). The Contribution of Arm Muscle Strength and Coordination of Hand Eye Towards Chest Pass Skills in Self Development Activities of Basketball. 464(Psshers 2019), 427–430. <https://doi.org/10.2991/assehr.k.200824.102>
- Putri, N. I., & Umar, A. (2020). Kemampuan Teknik Dasar Bola Basket Atlet Putra Klub Genta Kota Pariaman. *Jurnal Pendidikan Dan Olahraga*, 3(4), 15–21. <http://jpdo.ppj.unp.ac.id/index.php/jpdo/article/view/437>
- Rahmadani, A., Candra, O., Daharis, & Khoeri, A. (2021). Model Pembelajaran Bola Basket Berbasis Permainan: Bagaimana peningkatannya terhadap keterampilan passing? *Edu Sportivo: Indonesian Journal of Physical Education*, 2(3), 190–197. [https://doi.org/10.25299/es:ijope.2021.vol2\(3\).7953](https://doi.org/10.25299/es:ijope.2021.vol2(3).7953)
- Rahmadsyah, & Dkk. (2021). *Book Chapter Model-Model Pembelajaran*. Pradina Pustaka. <https://play.google.com/store/books/details?id=OshEEAAQBAJ>
- Rahman, S. (2021). Pentingnya Motivasi Belajar Dalam Meningkatkan Hasil Belajar. *Merdeka Belajar*, November, 289–302.
- Ramadhan Ombi, L. O. M. S., Saifu, & Mongsidi, W. (2021). Hubungan Koordinasi Mata Tangan Dengan Kemampuan Shooting Bola Basket Pada Siswa Sma Negeri 2 Raha. *Journal Olympic (Physical Education, Health and Sport)*, 1(2), 124–133. <https://doi.org/10.36709/olympic.v1i2.15>
- Ricky, Z. (2020). Peningkatan Hasil Pembelajaran Bola Basket Melalui Pendekatan Bermain Siswa Sman 1 Pulau Punjung Dharmasraya. *Journal Of Dehasen Educational Review*, 1(2), 86–92. <https://doi.org/10.33258/jder.v1i2.1045>
- Ridho, M., & Afrizal, S. (2019). Hubungan antara Koordinasi Mata Tangan dengan Kemampuan Shooting Tim Basket SMP Negeri 1 Lubuk Alung. *Jurnal Patriot*, 1(1), 279–285. <http://patriot.ppj.unp.ac.id/index.php/patriot/article/view/187>
- Riskayani, N. L. (2022). Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Teknik Dasar Passing Bola Basket. *Jurnal Pendidikan Jasmani, Olahraga Dan Kesehatan Undiksha*,

10(1), 1–7. <https://doi.org/10.23887/jjp.v10i1.47192>

Rizal, B. T., & Kasriman. (2020). Pengaruh Gaya Mengajar Dan Koordinasi Mata Tangan Terhadap Keterampilan Smash Bola Voli. *Jurnal Maenpo : Jurnal Pendidikan Jasmani Kesehatan Dan Rekreasi*, 10(2), 72–83.

Rohman, H. (2022). *PJOK SMA X/1*. Guepedia. <https://play.google.com/store/books/details?id=CmV3EAAAQBAJ>

Runasari, R., & Isdaryono. (2018). Pengaruh Model Pembelajaran Dan Koordinasi Terhadap Kemampuan Shooting Bola Basket pada Siswa Ekstrakurikuler. *Gelanggang Olahraga: Jurnal Pendidikan Jasmani Dan Olahraga*, 2(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/jpjo.v2i1.337>

Saichudin, & Munawar, S. A. R. (2019). *Buku Ajar Bola Basket*. Wineka Media.

Setyaningsih, R., & dkk. (2021). *Model-Model Pembelajaran*. Pradina Pustaka.

Setyo, A. A., Fathurahman, M., & Anwar, Z. (2020). *Strategi Pembelajaran Problem Based Learning*. Yayasan Barcode. <https://play.google.com/books/reader?id=B4xCEAAAQBAJ&pg=GBS.PP2&hl=id&lr=>

Sheikh, M., & Kanase, S. B. (2020). The Effect of Eye-Hand Coordination Device on Coordination in Subjects with in-Coordination. *Indian Journal of Public Health Research & Development*, 11(2), 242. <https://doi.org/10.37506/v11/i2/2020/ijphrd/194791>

Simanjuntak, V. G., & Touvan Juni Samodra. (2016). Meningkatkan Koordinasi Mata Tangan Melalui Lempar Tangkap Bola Kecil Peserta Didik Tunarungu. *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Khatulistiwa*, 5(2). <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/view/14008/>

Solissa, J., & Hukubun, M. D. (2023). *Tes Dan Pengukuran Kemampuan Motorik Mahasiswa*. CV Literasi Nusantara Abadi. <https://play.google.com/store/books/details?id=7K-tEAAAQBAJ>

Stanković, A., Mijalković, S., Petković, E., Şahin, F. N., & Stanković, D. (2023). Coordination In Some Of The Basic Individual Sports: A Systematic Review. *Turkish Journal of Kinesiology*, 9, 280–286. <https://doi.org/10.31459/turkjin.1368725>

Subekti, M. R. (2019). Hubungan Antara Daya Ledak Otot Lengan Dan Koordinasi

Mata-Tangan Dengan Kemampuan Shooting Bola Basket Pada Siswa Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Pendidikan Dasar Perkhasa: Jurnal Penelitian Pendidikan Dasar*, 5(1), 73–86. <https://doi.org/10.31932/jpdp.v5i1.382>

Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.

Sulisto, A., & Haryanti, N. (2022). Model Pembelajaran Kooperatif (Cooperative Learning Model). *Eureka Media Aksara*, 1–23.

Sumargo, B. (2020). *Teknik Sampling*. UNJ Press.

Sunawa, M. K., Rustiadi, T., & Soekardi. (2018). The Contribution of Hand-Eye Coordination, Muscle Arm Strength, and Concentration to Standing Throw Shoot Results Article Info. *Journal of Physical Education and Sports*, 7(2), 141–151. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jpes/article/view/25120>

Supriyanto, J. (2023). *Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan untuk Kelas V SD dan MI*. PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri.

Susanto, Y. R., & Nurharsono, T. (2022). Tingkat Keterampilan Teknik Dasar Bola Basket pada Klub Putra Dukun. *Indonesian Journal for Physical Education and Sport*, 3(1). <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/peshr>

Syafutra, W. (2020). Hubungan Koordinasi Mata Tangan dengan Hasil Shooting Atlit UKM Bola Basket STKIP PGRI Lubuklinggau. *Edumaspul: Jurnal Pendidikan*, 4(1), 202–207. <https://doi.org/10.33487/edumaspul.v4i1.342>

Syamsidah, & Suryani, H. (2018). *Buku Model Problem Based Learning (PBL)*. In *Buku*. Depublish.

Tanwisastra, I. N., Kanca, I. N., & Sucita Dartini, N. P. D. (2022). Model Pembelajaran Problem Based Learning Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Lompat Jauh Gaya Jongkok. *Jurnal Ilmu Keolahragaan Undiksha*, 10(3), 292–299. <https://doi.org/10.23887/jiku.v10i3.48807>

Tegeh, I. M., Parwata, I. G. L. A., & Ostaviani, B. G. (2020). The Observing Learning Activity Assisted by Concrete Media Improves Student's Conceptual Knowledge. *JPI (Jurnal Pendidikan Indonesia)*, 9(2), 182. <https://doi.org/10.23887/jpi-undiksha.v9i2.25206>

Usman, K., Soekardi, & Pramono, H. (2016). Pengaruh Model Pembelajaran Dan Tingkat Koordinasi Mata Tangan Terhadap Hasil Belajar Bola Basket. 5(1),

2–4. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jpes/article/view/13282>

- Wanena, T. (2018). Kontribusi Power Otot Tungkai, Kekuatan Otot Lengan, Dan Koordinasi Mata Tangan Dengan Kemampuan Jump Shoot Bola basket Pada Mahasiswa FIK Uncen tahun 2017. *Journal Power Of Sports*, 1(8). <http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=1761053&val=12900&title=>
- Wardana, P., & Hidayatullah, M. F. (2017). The influence of learning approach and eyes-hand coordination on free throw result in basketball. *International Journal of Physiology, Nutrition and Physical Education*, 2(2), 362–365.
- Wijaya, M. A., Astra, I. K. B., Artanayasa, I. W., & Paramitha, S. T. (2019). Improving Fundamental Skills of Elementary School Students through Fundamental Skills Card-Based Cooperative Learning Model. *Journal of Physics: Conference Series*, 1387. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1387/1/012052>
- Wirda, Y. (2020). *Faktor-Faktor Determinan Hasil Belajar Siswa* (Issue 1). Puslitjakdikbud.
- Wirevenska, I., Afni, K., Mardiaty, & Panggabean, M. V. B. (2022). Perbandingan Model Pembelajaran Think Pair Share (TPS) Dan Problem Based Learning (PBL) Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Pada Materi Sistem Persamaan Linier Tiga Variabel Kelas X SMK Swasta Ypis Maju Binjai. *Jurnal Serunai Ilmu Pendidikan*, 8(1), 80–86. <https://ejournal.stkipbudidaya.ac.id/index.php/ja/article/view/628>
- Yew, E. H. J., & Goh, K. (2016). Problem-Based Learning: An Overview of its Process and Impact on Learning. *Health Professions Education*, 2(2), 75–79. <https://doi.org/10.1016/j.hpe.2016.01.004>
- Yoda, I. K. (2019). Implementasi Modul Penjasorkes Bermuatan Model Pembelajaran Bandura Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Penjasorkes Dan Kecerdasan Kinestetik Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Penjakora*, 6(2), 102. <https://doi.org/10.23887/penjakora.v6i2.23256>
- Yusfi, H., & Solahhudin, S. (2020). *Teknik Pembelajaran Keterampilan Dasar Passing Bola Basket*. <https://play.google.com/store/books/details?id=Z4QwEAAAQBAJ>