

DAFTAR PUSTAKA

- Amaliyah, E. (2019). Pengembangan Modul Matematika Berbasis Preview, Question, Read, Reflect, Recite, Review (Pq4R) Pada Materi Trigonometri Kelas Xi. *JPM : Jurnal Pendidikan Matematika*, 3 (1).
- Arduino, S. (2016, 4 16). Dipetik 5 22, 2019, dari <https://id.wikipedia.org/wiki/Arduino>
- Avivudin, M. A., Andajani, S. J., & Murtadlo, M. (2021). Media Audible Ball Elektrik Untuk Meningkatkan Epektifitas Dalam Bermain Sepak Bola Pada Siswa Tunanetra. *Grab Kids: Journal of Special Education Need*, 1(1).
- Binus. (2014). *Binus*. Dipetik 5 22, 2019, dari <http://qmc.binus.ac.id/2014/11/01/u-j-i-v-a-l-i-d-i-t-a-s-d-a-n-u-j-i-r-e-l-i-a-b-i-l-i-t-a-s/>
- Faizal S, M. S. (2015). Perbedaan latihan passing wall pass dan passing berpasangan terhadap kelincahan pass and turn dalam permainan sepak bola. *Jurnal Ilmu Keolahraaan Undiksha*, 3.
- Gede Noviada, I. N. (2014). Metode Pelatihan Taktis Passing Berpasangan Statis Dan Passing Sambil Bergerak Terhadap Keterampilan Teknik Dasar Passing Control Bola Futsal. *E-Journal PKO Universitas Pendidikan Ganesha*, 5.
- Gede Noviada, I. N. (2014). METODE PELATIHAN TAKTIS PASSING BERPASANGAN STATIS DAN PASSING SAMBIL BERGERAK TERHADAP KETERAMPILAN TEKNIK DASAR PASSING CONTROL BOLA FUTSAL. *E-Journal PKO Universitas Pendidikan Ganesha*, 5.
- HKartiko, D. C. (2015). *Biomekanika Olahraga (pertama)*. surabaya: Unesa University Press.
- Jaenudin, J., Rusdiana, A., & Kusmaedi, N. (2018). Pengembangan media latihan passing berbasis arduino uno dalam cabang olahraga futsal. *Jurnal Terapan Ilmu Keolahraaan*, 3(1), 47-52.
- Kartiko, D. C. (2015). *Biomekanika Olahraga (pertama)*. surabaya: Unesa University Press.
- KBBI. (2019). *Kamus Besar*. Dipetik 5 22, 2019, dari KBBI: www.kamusbesar.com/validasi
- KBBI. (t.thn.). *Kamus Besar*. Dipetik 5 22, 2019, dari KBBI: www.kamusbesar.com/validasi

- Kho, D. (2014, 12 7). *Teknik Elektronika*. Dipetik 5 22, 2019, dari <https://teknikelektronika.com/pengertian-power-supply-jenis-catu-daya/>
- Kurniawann, D., & Sukanti, E. R. (2019). Pengembangan Topc Soccer Untuk Latihan Teknik Passing Dan Kontrol Anak Usia 11-12 Tahun The Development Of Topc Soccer For Practice Passing And Control Techniques For 11 To 12 Years-Old Children. *Pend. Kepeleatihan Olahraga-SI*, 8(8).
- LLuxbacher, J. A. (1997). *Sepakbola Langkah-Langkah Menuju Sukses*. Jakarta: PT. Raja Grafindo.
- Otib, K. (2017, 5 16). *saatsantai*. Dipetik 5 22, 2019, dari <https://saatsantai.com/pengertian-validasi/>
- Priyetno, R. (2016, 11 4). *Jendel Statistik*. Dipetik 5 22, 2019, dari <http://www.jendelastatistik.com/2016/11/validitas-dan-reliabilitas-data.html>
- PURNAWAN, A. C. Pengembangan Alat Self Soccer Ball (SSB) Untuk Meningkatkan Teknik Passing, Shooting, Dan Controlling Pada Pemain Sepkbola Usia Muda.
- Rayanto, Y. H. (2020). *Penelitian Pengembangan Model Addie Dan R2d2: Teori & Praktek*. Lembaga Academic & Research Institute.
- Sugiyono. (2015). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan, Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susworo, A. S. (2009). Tes keterampilan bermain dasar futsal dasar futsal. *Jurnal IPTEK olahraga*, 11.
- Tegeh, I. M., & Kirna, I. M. (2013). Pengembangan Bahan Ajar Metode Penelitian Pendidikan Dengan Addie Model. *Jurnal Ika*, 11(1), 16. *Jurnal Ika*, 16.
- Tegeh, I. M., & Kirna, I. M. (2013). Pengembangan Bahan Ajar Metode Penelitian Pendidikan Dengan Addie Model. *Jurnal Ika*, 11(1), 16. *Jurnal Ika*, 16.
- Tegeh, M., & Jampel, N. (2014). *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Tegeh, M., Jampe, N., & P, d. K. (2014). *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Tegeh, M., Jampe, N., & P, d. K. (2014). *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

W.R. Borg and M.D., G. (2003). . Educational Research: An Introduction. london: Longman Inc. <https://doi.org/10.22201/fq.18708404e.2004.3.66178>.

Widiastuti, M. (2017). *belajar keterampilan motorik*. jakarta: Fakultas ilmu keolahragaan UNJ.

Widiastuti, M. (2017). *belajar keterampilan motorik*. jakarta: Fakultas ilmu keolahragaan UNJ.

