

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir & Terra Ch. Triwahyuni. 2013. *Pengenalan Teknologi Informasi*. Yogyakarta.
- Adi, Isbandi Rukminto. 2008. *Intervensi Komunitas Pengembangan Masyarakat Sebagai Upaya Pemberdayaan Masyarakat*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Afif Muhammad K. (2015). *Pengembangan Alat Ukur Tinggi Badan dan Berat Badan Digital Yang Terintegrasi*. Skripsi FIK Universitas Negeri Yogyakarta. UNY.
- Agus Budi Wahyudi. 2011. *Pembelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia*. Surakarta: PSKGJ-FKIP UMS dengan Qinant
- Ali, Muhammad. 2014. *Metodologi dan Aplikasi Riset Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Alim Sumarno. 2012. *Penelitian Kausalitas Komparatif*. Surabaya: elearningunesa.
- Alimul, Hidayat A.A. (2008). *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Amir Supriadi. (2019). *Android Based Speed Light Implementation Of SAQ (Speed, Agility and Quickness) Improvementson Futsal Atlet U-16 League Aafiregional Medan*. 1st Unimed International Conference on Sport Science (UnICoSS 2019). <https://www.atlantispress.com/proceedings/aisteel-19/125928391>
- Andayani P., & Soetjningsih, 2001. *Role of mother's perceptions on their child development on early detection of developmental deviation*. Paediatr Indones. 41: 264-267.
- Arikunto, Suharsimi. (2002). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan praktek*. Edisi revisi V. cetakan keduabelas. Jakarta: Rineka Cipta.

- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arini, N. K., Syahrudin, H., & Sudatha, I. G. W. (2013). *Pengaruh Model Pembelajaran ADDIE terhadap Keterampilan Berpikir Kritis Dalam Pembelajaran IPA Siswa Kelas V di Desa Pedawa*. Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja.
- Arikunto, Suharsimi. (2002). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan praktek*. Edisi revisi V. cetakan keduabelas. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arnold Toynbee, *Sejarah Umat Manusia, alih bahasa Ahmad Baihaqi, dkk* (Yogyakarta: Pustaka pelajar, 2005).
- Baumgartner, Ted A. and Andrew S. Jackson. *Measurement for Evaluation in Physical Education and Exercise Science*. Fourth Edition, Dubuque, IOWA: Wm.C Brown Communications, Inc., 1995.
- Bell, S. M. (2005). *Book Review: Applied educational assessment (2nd ed.)*. *Journal of Psychoeducational Assessment*, 23(1), 76–82. <https://doi.org/10.1177/073428290502300106>
- Bompa Tudor O. (1990). *Theory And Methodology Of Training*. Debuque, Iowa: Kendall/Hunt Publishing Company. CP
- Capra, Fritjof. 2004. *Titik Balik Peradaban*. Diterjemahkan dari The Turning Point oleh M. Thoyibi. Yogyakarta: Bentang.
- Daniel, Moehar .2002. *Metode Penelitian Sosial Ekonomi*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Dharma, Akhmad Kasman. (2016). “*Trik Kolaborasi Android dengan PHP dan My Sql*”. Yogyakarta: Lokomedia.
- Dwiyogo, Wasis D. 2016. *Pembelajaran berbasis blended learning (mdel rancangan pembelaajaran)*. Malang : Wineka Media.

- Fenanlampir, A., & Muhammad Muhyi, F. (2015). *Tes dan Pengukuran dalam Olahraga*. Penerbit Andi.
- Gagne, R.M., and Briggs L.J. (1992). *Principles of Instructional Design*. New York: Holt Rinehart and Winston Inc .
- Gargenta, M. (2011). *Learning Android*. Sebastopol: O'Reilly Media, Inc.
- Guskey, T. R. (2013). *Defining student achievement* (international guide of student achievement). UK : Taylor and Francis.
- Hartmann, H.T., D.E. Kester, F.T. Davies, Jr, R.L. Geneve. (2011) . *Plant Propagation: Principles and Practices*. 6th edition. Prentice Hall Inc.
- Higgins, S., Xiao, Z., & Katsipataki, M. (2012). *The Impact of Digital Technology on Learning: A Summary for the Education Endowment Foundation Full Report*.
- Hoisington, C. (2013). *Microsoft Visual Basic 2012 for Windows, Web, Office, and Database Applications: Comprehensive*. Cengage Learning.
- Imran Akhmad (2019). *Agility Side Step Test Development Test Device Motion Sensor Based*. 1st Unimed International Conference on Sport Science (UnICoSS 2019). <https://doi.org/10.2991/ahsr.k.200305.001>
- Imran Akhmad (2018). *Bleep Test Countermeasures Test Using Infrared and Microcontroller Based Computer System*. International Journal of Science and Research (IJSR)
- Irianto, Djoko Pekik. 2007. *Panduan Gizi Lengkap Keluarga Dan Olahragawan*. Yogyakarta. Andi Yogyakarta.
- Jones, Gareth R. 2001. *Organizational Theory, Text and Cases*. Third Edition. Prentice Hall International, Inc.
- Maksum, A. (2012). *Metodologi Penelitian dalam Olahraga*. Surabaya: Unesa University press.
- Mesnan, Amir Supriadi, Irwansyah Siregar. (2019). *Pengembangan Log Book Pembelajaran Sepak Bola Dengan Pendekatan Taktis*. Jurnal Prestasi Vol. 3 No. 6, Desember 2019 : 68-72. Fakultas Ilmu Keolahragaan.

Universitas Negeri Medan.
<https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/jpsi/article/view/15895>

- Miarso, Yusufhadi. 2007. *Menyemai Benih Teknologi Pendidikan Edisi I Cetakan 3*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Morrow, P. C., et al (2005). *The role of leader-member exchange in high turnover work environments*. Journal of Managerial Psychology.
- Naisbitt. 2002. *High tech high touch*. Bandung: Mizan.
- Ngafifi, M. (2014). *Kemajuan Teknologi Dan Pola Hidup Manusia Dalam Perspektif Sosial Budaya*. Jurnal Pembangunan Pendidikan: Fondasi Dan Aplikasi. <https://doi.org/10.21831/jppfa.v2i1.2616>
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2005). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Nurhasan. 2001. *Tes dan Pengukuran Pendidikan Jasmani*. Jakarta. Depdiknas.
- Nurhayati, T. (2018). *Jurnal Pendidikan Jasmani dan Olahraga*. Pendidikan Jasmani Olahraga. <https://doi.org/10.17509/jpjo.v3i1.10461>
- Nurkadri. (2017). *Perencanaan Latihan*. Jurnal Prestasi. Vol. 1 No. 2, Desember 2017 : 13-2. Fakultas Ilmu Keolahragaan. Universitas Negeri Medan. <https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/jpsi/article/view/8059/6750>
- O'Boyle, I., & Hassan, D. (2014, May 27). *Performance management and measurement in national-level non-profit sport organisations*. *European Sport Management Quarterly*, Vol. 14, pp. 299–314. <https://doi.org/10.1080/16184742.2014.898677>
- Pagani, L., Argentin, G., Gui, M., & Stanca, L. (2016). *The impact of digital skills on educational outcomes: evidence from performance tests*. *Educational Studies*, 42(2), 137–162. <https://doi.org/10.1080/03055698.2016.1148588>
- Patterson, P., A. Adrizal, C. Angel, and A. Markant. 2008. *Low protein, hydroxy- and keto-amino acid analog supplemented diets for broiler chickens: 2. Manure nitrogen*. *Poult. Sci.* 87(Suppl. 1): -- (Abstr.).

- Plum, Laura M, Lothar Rink, dan Hajo Haase. 2010. *The Essential Toxin: Impact of Zinc on Human Health*. International Journal of Environmental Research and Public Health. Vol. 7. Halaman 1343.
- Punaji Setyosari.2013.*Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta:Kencana Prenadamedia Group.
- Rachmat Agusli, dkk. (2021). *Alat Ukur Tinggi Dan Berat Badan Berbasis Arduino Uno*. Academic Journal of Computer Science Research. Volume 3 No. 1 Januari 2021. Tangerang.
- Rusli Lutan. (2000). *Belajar Keterampilan Motorik Pengantar Teori dan Metode*. Jakarta DEPDIKBUD.
- Safaat,Nazruddin h. 2012. ” *Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC berbasis android*, Cetakan Pertama, Edisi Revisi, Penerbit Informatika Bandung.Bandung.
- Setiawan, D. (2018). *Dampak Perkembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi Terhadap Budaya*. *JURNAL SIMBOLIKA: Research and Learning in Communication Study*, 4(1), 62. <https://doi.org/10.31289/simbollika.v4i1.1474>
- Siswantoyo, dkk. (2014). *Panduan Identifikasi Bakat Istimewa Olahraga*. Yogyakarta: Direktorat Pembinaan PK-LK Diknas Kemendikbud RI.
- Sudjiono, A. (2011). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. In *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*.Bandung:Alfabeta. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R & D*.Bandung:Alfabeta.

Sugiono (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta.

<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>

Umar (1999:36) *penelitian eksplanatori (explanatory research)* adalah penelitian yang bertujuan untuk menganalisis hubungan-hubungan antara satu variabel dengan variabel lainnya atau bagaimana suatu variabel mempengaruhi variabel lainnya.

Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2002 tentang *Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan, dan Penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi*

TIM EMS, 2015, *Pemrograman Android dalam Sehari*, Penerbit PT. Elex Media Komputindo, Yogyakarta.

Widiastuti. (2015). *Tes dan Pengukuran Olahraga* . Rajagrafindo Persada.

Wignjosoebroto, Sritomo. 2008. *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu*. Guna Widya. Jakarta.

THE
Character Building
UNIVERSITY