

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, S. 2009. Perkembangan dan Konsep Dasar Pengembangan Anak Usia Dini. Jakarta : Universitas Terbuka.
- Aisyah dan Siti Khadijah Yahya Hiola, Ekonomi Mikro : Aplikasi dalam Bidang Agribisnis, (Makassar : CV. IntiMediatama, 2017), hal 4-5
- Aldoobie, N. 2015. ADDIE Model. *American International Journal Of Contemporary Reseach*, 6(6): 68-72
- Anderson, Ronald H. 1994. Pemilihan dan Pengembangan Media untuk Pembelajaran. Jakarta: Raja Grafindo Persada AECT 2007.
- Ani Cahyadi, M. P. (2019). Pengembangan Media dan Sumber Belajar. Serang. Laksita Indonesia
- Arsyad, Azhar. 2007. Media Pembelajaran. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Arsyad, Azhar. 2018. Media Pembelajaran. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Asyhar, Rayandra.2011. Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran. Jakarta: Gaung Persada (GP) Press.
- Budiman, Arief. Dkk. 2017. “Biodiesel Bahan Baku, Proses dan Teknologi”. Yogyakarta. Gadjah Mada Press
- Borg, W. R. and M. D. Gall. 1989. Educational Research: An Introduction. Fifth Edition. New York and London: Longman
- Cahyadi,. 2019. Pengembangan Bahan Ajar Berbasis ADDIE Model. *Halaqa: Islamic Education Journal* 3 (1), 36.
- Chambers, A. J., & Sprecher, J. W. (1983). Computer Assisted Instruction. New Jersey: Prentice-Hall, Inc. Englewood Cliffs.
- Daro, Phil; A. Mosher, Frederic; Corcoran, Tom. (2011). Learning Trajectories in Mathematics. CPRE. New York: Consurtium for Policy Research in Education. Dipetik April 16, 2016, dari www.cci-cpre.org
- Daryanto. (2014). Pendekatan Pembelajaran Saintifik Kurikulum 2013. Yogyakarta: Penerbit Gava Media.

- Dewald, N. H. (1999). Web-based library instruction: What is good pedagogy? *Information Technology and Libraries*, 18, 26-31.
- Dwi, A. 2019. Research and Development : Penelitian Yang Produktif Dalam Dunia Pendidikan. *Universitas Muhammadiyah Purwokerto*.
- Fourie, I. (1999). The Use of CAI for distance teaching in the formulation of search strategies. *Mousaion*, 17, 48-52.
- Gagne, R.M. (1975). *Essentials of Learning for Instruction*. New York Expanded Edition, Holt, Rinehart and Winston.
- Herman, Dwi Surjono. 1999. Pengembangan computer assisted instruction (CAI) untuk pembelajaran elektronika. *Jurnal Pendidikan*. Volume 2, Nomor 95
- Hamalik, Oemar. 2006. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Bumi Aksar
- Idris, H. dkk. 2018. *Developing Computer-Assisted Instruction Multimedia For Educational Technology Course of Coastal Area Students*. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*. Vol 156
- Isijola dan Mojisola O. (2018). *Effects of Computer-Assisted Instructional Package (Caip) On Junior Secondary School Students' Performance In Basic Science In Ondo, Nigeria*. *European Journal of Open Education and E-learning Studie*. Vol 3 (2), 2018.
- Jacqueline Corcoran & Ann Nichols-Casebolt, 2004. *Risk and Resilience Ecological Framework for Assessment*
- Latino RJ, Kenneth CL. 2006. *Root Cause Analysis : Improving Performance for Bottom – Line Results*. Florida : CRC Press
- Lockard, James, Peter D. Abrams and Wesley A. Many. *Microcomputer for Educators*. United State: HarperCollinsPublishers.
- Muhammad Khusaini, *Ekonomi Mikro : Dasar-Dasar Teori*, (Malang : UB Press, 2013), hal 2-3
- Munir, (2013). *Multimedia dan Konsep Aplikasi Dalam Pendidikan*. Bandung: Penerbit Alfabeta
- Rossi dan breidle 1966. Dalam sanjaya (2008:204) *Perencanaan Dan Desain System Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.

- Seels, B.B. & Richey, R.C. (1994). *Instructional technology: the definition and domains of the field.* (Terjemahan Yusuf Hadi Miarso, Dewi S Prawiradilaga & Raphael Rahardjo. IPTPI, Unit Percetakan UNJ).
- Sharp, V. (1996). *Computer education for teachers.* Boston, USA: McGraw Hill.
- Sriadhi (2014). *Multimedia Exploratory Tutorial Learning (ETL) Untuk Pembelajaran Pembangkit Energi Listrik.* *Konferensi Nasional Pengembangan Teknologi Informasi dan Komunikas, KeTIK 2014:* 160-165
- Sudjana, Nana. dan Rivai, Ahmad. (2007). *Media Pengajaran.* Bandung: Sinar Baru Algensindo
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D.* Bandung: PT Alfabet.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D.* Bandung : Alfabeta.
- Sumantri, 2008, *Minat dan Motivasi dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa,* *Jurnal Pendidikan Penabur - No.10 Tahun ke-7, Guru SMPK 1 BPK PENABUR Jakarta.*
- Sumantri, 2010, *Pengaruh Disiplin Belajar Terhadap Prestasi Belajar Siswa Kelas XI SMK PGRI 4 Ngawi Tahun Pelajaran 2009/2010,* *Media Prestasi Vol. VI No. 3*
- Trianto (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif.* Surabaya: Kencana
- Wahyuni, S. (2016). *Development of Computer Assisted Instruction (CAI) Based Teaching Materials in Junior High School.* *International Journal of Learning and Teaching.* Vol. 2 (2), 2016
- Warsita, Bambang. 2008. *Teknologi Pembelajaran : Landasan dan Aplikasinya.* Jakarta : Rineka Cipta