DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Azhar. (2011) . Media Pembelajaran. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Anggraini & Nathalia, (2014). *Desain Komunikasi Visual. Dasar-dasar Panduan Untuk Pemula. Bandung*: Nuansa Cendekia
- Abdullah, Winarno. (2009). Teknik Evaluasi Multimedia Pembelajaran Panduan Lengkap Untuk Para Pendidik dan Praktisi Pendidikan. Jakarta: Genius Prima Media.
- Bruner, Jerome.S. (1966). *Toward a Theory of Instruction*. Cambridge: Harvard University.
- Daryanto. (2010). Media Pembelajaran, Peranannya Sangat Penting dalam Mencapai Tujuan Pembelajaran. Yogyakarta: Gava Media
- Daryanto. (2014). *Pendekatan Pembelajaran Saintifik Kurikulum 2013*. Yogyakarta : Gava Media
- Darmawan, D. (2012). *Teknologi Pembelajaran*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Depdiknas. (2006). Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 22, 23, 24, Tahun 2006. Tentang Standar Isi Dan Standar Kompetensi Lulusan Pendidikan Dasar dan Menengah. Jakarta: Depdiknas.
- Diputra, K.S. (2016) Pengembangan Multimedia Pembelajaran Tematik Integratif Untuk siswa kelas IV Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Indonesia*. *5*(2),799.
- Darmayanti, Ni Wayan. 2014. Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif Pada Mata Pelajaran IPS Di SD No 3 Darmasaba. *Jurnal Teknologi Pendidikan*. 2 (1).
- Gerlach, V.G. dan Ely, D.P. 1971. *Teaching and Media.* A Systematic Approach. Englewood Cliffs: Prentice Hall, Inc.
- Hosnan. (2014). *Pendekatan Saintifik Dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad* 21. Bogor : Ghalia Indonesia
- Jasmadi. (2010). Menyusun presentasi pembelajaran berbasis TIK dengan ms office 2010. Jakarta: PT Elek Media Komputindo.

- Kusprimanto. (2014). Pengembangan media pembelajaran interaktif ipa materi pencernaan pada manusia untuk siswa kelas v di SDN pundung, Girirejo, Imogiri, Bantul, Yogyakarta. (skripsi tidak diterbitkan).
- Lewis, G. (2008). *Pembelajaran aktif meningkatkan keasyikan kegiatan di kelas*. Jakarta: PT Indeks.
- Munir. 2012. Multimedia (konsep dan Aplikasi dalam Pendidikan). Bandung: Alfabeta
- Munadi, Yudhi. 2013. Media Pembelajaran (sebuah pendekatan baru). Jakarta : Referensi
- Purwanto. (2014). Evaluasi Hasil Belajar. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Rusman. 2015. *Pembelajaran Tematik Terpadu: Teori, praktik dan penilaian.*Jakarta: Raja Grafindo
- Rusman. 2012. Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer: Mengembangkan Profesionalisme Abad 21. Bandung: Alfabeta
- Rusman & Deni Kurniawan. 2013. Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi: Mengembangkan Profesionalitas Guru. Jakarta: Rajawali Press.
- Sanjaya, Wina. (2012). Media komunikasi Pembelajaran. Jakarta: Kencana
- Sutopo, A.H. (2012). *Teknologi informasi dan komunikasi dalam pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sukiman. (2012). *Pengembangan media pembelajaran*. Yogyakarta : Pedagogia PT Pustaka Insan Mandiri.
- Sudjana, Nana. (2007). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Smaldino, Sharon E., Lowther, Deborah L., Russel, James D. (2008). *Instructional Technology and Media for Learning (Ninth Edition)*. NJ: Pearson Education Inc.
- Seels, B.B. dan Glaslow, Z. (1990). *Exercises in instructional Design*. Columbus: Merril Publishing Company.
- Septiana, Anna. Penerapan Pendekatan Saintifik Dengan Model Pembelajaran Penemuan Berbantuan Multimedia Interaktif Untuk Meningkatkan

- Kompetensi Pengetahuan IPA. *Jurnal* PGSD *Universitas Pendidikan Ganesha*.4(1).
- Sani, Abdullah. 2014. *Pembelajaran Saintifik untuk implementasi kurikulum 2013*. Jakarta: Bumi Aksara
- Sanaky, Hujair AH. 2013. *Media Pembelajaran Interaktif-Inovatif.* Yogyakarta : Kaudaba Dipantara
- Sudijono, Anas. 2016. Pengantar Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Grafindo Persada
- Sugiyono.2015. Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta
- Susilana, Rudi & dkk. 2009. Media Pembelajaran. Bandung: CV Wacana Prima
- Simbolon, N. (2017). Project Based Learning Implementation To Eneble Students' activites. School Education Journal PGSD FIP UNIMED, 4(2), 1-8.
- Trianto. 2016. Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif. Jakarta: Kencana
- Tanjung.Ratna. Media Pendidikan Sains Fisika. 2014.Medan: Unimed Press.
- Thiagarajan, S. Semmel, D. S. Semmel, M (1974). Instructional Development for Training Teacher of Expectional Children. A Sourse Book. Blomington: Indian

