

DAFTAR PUSTAKA

- Anas Sudijono. (2009). *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Press.
- Ari Widodo. (2006). Taksonomi Bloom dan Pengembangan Butir Soal. *Buletin Puspendik*. Volume 3(2). Hlm. 18-29.
- Arief S. Sadiman, R. Rahardjo, Anung Haryono & Rahardjito. (2009). *Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- _____. (1993). *Media Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Arif W. Wirawan, Cicilia Dyah S.I. & Andre N. Rahmanto. (2017). Pengembangan Media Pembelajaran Kearsipan Digital untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa SMK Negeri 3 Surakarta. *Jurnal Pendidikan Vokasi*, Vol. 7 (1). Hlm. 78-86.
- Azhar Arsyad. (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Bambang Sumintono. 2014. *Aplikasi Model Rasch untuk Penelitian Ilmu-Ilmu Sosial*. Cimahi: Tim Komunikasi Publishing House.
- Barret, K. E., Scott B., Susan M. B., et al. (2010). *Ganong's Review of Medical Physiology (23rd ed)*. USA: The McGraw-Hill Companies Inc.
- Cecep Kustandi & Bambang Sutjipto. (2011). *Media Pembelajaran Manual dan Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Corry Febriani. (2017). Pengaruh Media Video terhadap Motivasi Belajar dan Hasil Belajar Kognitif Pembelajaran IPA Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Prima Edukasia* 5(1). Hlm. 11-21.
- Dewi Nur Susanti. (2013). Pengembangan Media Pembelajaran Biologi Berbantuan Komputer Materi Sistem Reproduksi pada Manusia untuk Meningkatkan Kemandirian dan Hasil Belajar Peserta Didik Kelas XI SMA. *Tesis*. PPs-UNY.
- Depdiknas. (2001). *Kurikulum Berbasis Kompetensi Mata Pelajaran Biologi*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Pusat Kurikulum.
- _____. (2003). *Standar Penilaian Buku Pelajaran Sains*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Elisabeth Rukmini. (2008). Deskripsi singkat revisi taksonomi bloom. *Jurnal Majalah Ilmiah*. No.2. Hlm. 102-112.

- Ferial, Eddyman W. (2003). *Biologi Reproduksi*. Jakarta: Erlangga.
- Galuh A. F. R. & Agus W. D. W. (2014). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Blog pada Materi Sistem Saraf Siswa Kelas XI. *JUPEMASI-PBIO* 1(I). Hlm. 144-146.
- Gista Ratih A. & Heru Nurcahyo. (2016). Pengembangan Media Pembelajaran Biologi Berbasis Adobe Flash untuk Meningkatkan Penguasaan Kompetensi pada Kurikulum 2013. *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA*, 2(2). Hlm. 165-176.
- Guyton, A. C. & John E. H. (2006). *Textbook of Medical Physiology (11th ed)*. Pennsylvania: Elsevier Inc.
- Hajah Ukhti Zumara. (2012). *Modul Media Pembelajaran*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Hake, R. R. (1998). Interactive-Engagement vs Traditional Methods: A six-thousand-student Survey of Mechanics Test Data for Introductory Physics Course. *The American Journal of Physics Research* 66. Page 64-74.
- Heny Purnama Sari. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Materi Sistem Pertahanan Tubuh untuk Siswa Kelas XI SMA. *Skripsi*. UNY.
- Isma Ramadhani L. & Jaslin Ikhsan. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Kimia Berbasis Android untuk Meningkatkan Motivasi Belajar dan Prestasi Kognitif Peserta Didik SMA. *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA*. Vol. 1 (2). Hlm. 191-201.
- John D. Latuheru. (1988). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Johnson, Michael D. (2008). *Human Biology: Concepts and Current Issues (4th ed)*. USA: Pearson Education Inc.
- Meier, Reto. (2009). *Professional Android Application Development*. Canada: Wiley Publishing Inc.
- Nunu Mahnun. (2012). Kajian terhadap langkah-langkah pemilihan media dan implementasinya dalam pembelajaran. *Jurnal Pemikiran Islam*. Vol. 37, No. 1. Hlm. 27-34.
- Romi Satria Wahono. (2006). *Aspek dan Kriteria Penilaian Media Pembelajaran*. Diambil pada tanggal 23 April 2017, dari <http://romisatriawahono.net/2006/06/21/aspek-dan-kriteria-penilaian-media-pembelajaran/>

- Rudi Susilana & Cepi Riyana. (2007). *Media Pembelajaran*. Bandung: Wacana Prima.
- Soewolo, Soedjono B. & Titi Y. (2005). *Fisiologi Manusia*. Malang: UM Press.
- Stephanus Hermawan Susanto. (2011). *Mudah Membuat Aplikasi Android*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Trianto. (2007). *Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivitas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wina Sanjaya. (2008). *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Winarno, Abu Yasid, Rini Marzuki, dkk. (2009). *Teknik Evaluasi Multimedia Pembelajaran*. Jakarta: Genius Prima Media.
- Yuniarti, Felintina, Pramesti Dewi & R. Susanti. (2012). *Pengembangan Virtual Laboratory sebagai Media Pembelajaran Berbasis Komputer pada Materi Pembiakan Virus*. Unnes Journal of Biology Education. Vol 1, No 1. Hlm. 27-35.
- Yusuf Hadi Miarso. (2004). *Teknologi Komunikasi Pendidikan*. Jakarta: CV Rajawali.