

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Azhar. 2014. *Media Pembelajaran*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Budiman, Arief. 2011. *Media Pendidikan*. Jakarta : PT,Raja Grafindo Persada.
- Comte, August. 1851. *The Philosophy of Mathematics*. New York : Haper and Brother
- Eves, Howard. 1997. *Foundation and Fundamental Concept of Mathematics*. Boston : PWS-Kent
- Franklin, James. 2009. *Aristotelian Realism in Philosophy of Mathematics*. UK : Elsevier, ed.AD. Irvine
- Georgiev, Tsvetozar, dkk. 2004. M-Learning – a New Stage of E-Learning. International Conference on Computer System and Technologies-CompSysTech'2004 (<http://ecet.ecs.ru.acad.bg/cst04/Docs/sIV/428.pdf> diakses 16 April 2016)
- Georgiev, Evgeniya, dkk. 2005. A General Classification of Mobile Learning System. International Conference on Computer System and Technologies – CompSysTech'2005(<http://ecet.ecs.uni-ruse.bg/cst05/Docs/cp/sIV/IV.14.pdf> diakses 16 April 2016)
- Khabibah.2006.“KriteriaPengembangan”.(ejournal.unesa.ac.id/article/396/30/article.pdf diakses 20 April 2016)
- Kineo dan UFI/Learndirect. *Review Mobile Learning Reviewed* (http://www.kineo.com/document/Mobile_learning_reviewed_final.pdf diakses 4 April 2016)
- Masriyah. 2006. “Pedoman Penskoran Angket Respon Peserta Didik”. *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*. Vol.2, No.5, hal 534-549, Juli 2014. (<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=172740&val=5816&title=PENGEMBANGAN%20PERANGKAT%20PEMBELAJARAN%20MATEMATIKA%20BERBAHASA%20INGGRIS%20BERDASARKAN%20TEORI%20KECERDASAN%20MAJEMUK%20%28MULTIPLE%20INTELLIGENCES%29%20PADA%20MATERI%20BALOK%20DAN%20KUBUS%20UNTUK%20KELAS%20VIII%20SMP> diakses pada 20 April 2016)
- Mostakhdemin-Hosseini, Ali dan J. Tuimala. 2005. MOBILE LEARNING FRAMEWORK. IADIS *International Conference Mobile Learning 2005*(http://auajournal.uab.ro/upload/51_517_21_Hoseini_fin_6.pdf diakses 16 April 2016)
- Nieveen, Nienke. 1999. Prototyping to Reach Product Quality. Netherland : KluwerAcademicPublisher(http://books.google.co.id/books?id=9_EkqHf44HkC&pg=PA125&dq=nienke+nieveen+prototyping+to+reach+product+qualit

y&hl=id&sa=X&ei=FY1NT8C6LcWtrAeRys2pDw&ved=0CC0Q6AEwAA#v=onepage&q=nienke%20nieveen%20prototyping%20to%20reach%20product%20quality&f=true diakses 16 April 2016)

- Nurhasnawati. 2011. *Media Pembelajaran*. Pekanbaru : Yayasan Pusaka Riau.
- Parsons, David, dkk. A Design Requirements Framework for Mobile Learning Environments. *JOURNAL OF COMPUTERS, VOL. 2, NO. 4, JUNE 2007* © 2007ACADEMYPUBLISHER(<http://www.academypublisher.com/jcp/vol02/no04/jcp02040108.pdf> diakses 16 April 2016)
- Riduwan. 2007. Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian. (http://eprints.walisongo.ac.id/1677/4/093811010_Bab3.pdf diakses 20 April 2016)
- Rusman. 2011. *Model-model Pembelajaran; Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Schwier, Richard and Misank, Earl R. 1993. "Multimedia Interactive Clean it Healthy". *Jurnal Ilmiah Edutic*. Vol.1, No.1, Nopember 2014 (<http://journal.trunojoyo.ac.id/edutic/article/view/396/370.pdf> diakses pada 12 April 2016)
- Sharples dkk. 2003. Guidelines for learning in a mobile environment, MOB1learnJUoN,UoB,OU/D4.1/1.0,2003(<http://mlearning.danysto.info/library/files/guidelines.pdf> diakses 20 April 2016)
- Suardi, Moh. 2015. *Belajardan Pembelajaran*. (https://books.google.co.id/books/about/Belajar_dan_Pembelajaran.html?id=hH4CQAAQBAJ&redir_esc=y diakses 12 April 2016)
- Sudjana, Nana & Rivai, Ahmad. *Media Pengajaran*. Bandung : Sinar Baru.
- Supriatna, Dadang, dkk. 2009. "KONSEP DASAR DESAIN PEMBELAJARAN Bahan ajar untuk Diklat E-Training PPPPTK TK dan PLB". PUSAT PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN PENDIDIK DAN TENAGA KEPENDIDIKAN TAMAN KANAK – KANAK DAN PENDIDIKAN LUARBIASA. (http://jozhmunthe.yolasite.com/resources/3_Konsep_Dasar_Desain_Pembelajaran-www.tkplb.org.pdf diakses 30 Maret 2016)
- Tamimuddin, Muh. 2014. *Pemanfaatan Mathematics Mobile Learning dalam Pembelajaran Matematika*. PPPPTK MATEMATIKA YOGYAKARTA (<http://fadjarp3g.files.wordpress.com/2008/06/8-makalah-tamimudin-mobile-learning.pdf> diakses pada tanggal 3 Desember 2015)
- Thobroni, Muhammad & Mustofa, Arif. 2011. *BELAJAR DAN PEMBELAJARAN; Pengembangan Wacana dan Praktik Pembelajaran dalam Pembangunan Nasional*. Jogjakarta : Ar-Ruzz Media.
- Trianto. 2013. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta : PT. Bumi Aksara.

- Uno, Hamzah B. 2007. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar Yang Kreatif dan Efektif*. Jakarta : PT. BumiAksara.
- Uno, Hamzah dan Lamatenggo, Nina. 2011. *Teknologi Komunikasi dan Informasi Pembelajaran*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Warsita, Bambang. 2011. *PENDIDIKAN JARAKJAUH ; Perancangan, Pengembangan, Implementasi dan Evaluasi Diklat*. Bandung : Pt. Remaja Rosdakarya.
- Yamasari, Yuni. 2010. "Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis ICT yang berkualitas". *Seminar Nasional Pascasarjana X - ITS* (<https://salamsemangat.files.wordpress.com/2011/05/pengembangan-matematika-berbasis-tik.pdf> diakses 20 April 2016)

