

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminoto, Tugiyono, dan Hairul Phathoni. 2014. "*Penerapan Media E-Learning Berbasis Schoology untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Materi Usaha dan Energi di Kelas XI SMA N 10 Jambi*". Journal of Sainmatika. Diakses pada tanggal 17 September 2017 (<https://media.neliti.com/media/publications/221167-penerapan-media-e-learning-berbasis-scho.pdf>).
- Arvianto, Ilham Rais, Budi Murdiyasa, dan Masduki. 2011. "*Penggunaan Multimedia Pembelajaran untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa dengan Pendekatan Instruksional Concrete Representational Abstract (CRA)*". National Seminar of Education.
- Borba, Marcelo C., 2012. "*Human with Media and Continuing Education for Mathematics Teacher in Online Environment*". Journal of ZDM Mathematics Education 44: 801-814.
- Budge, John W. 2015. "*Flipping in A Technological Rich in Classroom*." Journal of Sacred Heart University Fairfield. Diakses pada tanggal 17 September 2017 (<http://digitalcommons.sacredheart.edu/edl>).
- Creswell, John W. 2012. *Educational Research Planning, Conducting And Evaluating Quantitative And Qualitative Research Fourth Edition*. Boston: Pearson Education Inc.
- Firmansyah, Beny Hari. 2015. "*Blended Learning Berbasis Schoology*". National Seminar of Learning Technologies. Diakses pada tanggal 17 September 2017 ([http://www.academia.edu/download/49087288/Pengembangan\\_Blended\\_Learning\\_Berbasis\\_Schoology.pdf](http://www.academia.edu/download/49087288/Pengembangan_Blended_Learning_Berbasis_Schoology.pdf)).

- Hanandya, Hapsari Catur. 2016. "*Students Motivation in Using Schoology in Pronunciation Class*". MPd Thesis, Departement of Education, University of Satya Wacana Christian.
- Huda, Muallimul. 2016. "*Pembelajaran Berbasis Multimedia dan Pembelajaran Konvensional*". Journal of Research Education. Diakses pada tanggal 17 September 2017  
[\(<http://journal.stainkudus.ac.id/index.php/jurnalPenelitian/article/view/1333>\)](http://journal.stainkudus.ac.id/index.php/jurnalPenelitian/article/view/1333)
- Jean Lugar, Debbie. 2017. "*Identifying Professional Development Needs of High School Teacher Taked with Online Course Design*". PhD dissertation, Departement of Education, University of Wolden.
- Kurnianingsih, Sri, Sulistiyono, dan Kuntarti. 2010. "*Mathematics 1A for Senior High School Grade X Semester I*". Jakarta: Esis.
- Matthew B. Miles, A. Michael Huberman, and Johnny Saldana. 2014. *Qualitative Data Analysis a Method Sourcebook Third Edition*. Amerika Serikat: Sage.
- Murtiyasa, Budi, Sutama, M. Thoyibi , Ariatmi, Muhroji Siti Z., Sunanda, Adyana, dan Almuntaqo Zain. 2014. "*Pedoman Penulisan Skripsi*". Surakarta : Badan Penerbit FKIP UMS.
- NoorMandiri, B. K., 2013. "*Matematika 1 Kelompok Peminatan Matematika dan Ilmu Alam*". Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Purwaningsih, Ria, Rosidin, Undang, dan Wahyudi Ismu. 2016. "*Pengaruh Penggunaan E-learning dengan Schoology Terhadap Hasil Belajar Peserta Didik*". Journal of Education. Diakses pada tanggal 17 September 2017 (<https://media.neliti.com/media/publications/118118-ID-pengaruh-penggunaan-e-learning-dengan-sch.pdf>).

- Rahmawati, Tri, Nurlaili dan Sugianto. 2016. “*Analisis Kemampuan Berpikir Kreatif Matematik Ditinjau Dari Kesadaran Metakognisi Siswa Pada Pembelajaran SSCS Berbantuan Schoology*”. Journal of Mathematics Education Research 5 (1). Diakses pada tanggal 17 September 2017 (<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujmer>).
- Sarrab, Mohammed, Al Shihi, Hafedh, and Al Manthari, Bader. 2015. “*System Quality Characteristics for Selecting Mobile Learning Applications*”. Turkish Online Journal of Distance Education 4 (2). Diakses pada tanggal 17 September 2017.
- Sinambila, Pardomun N. J. M., et.all. 2017. “*Matematika SMA/MA/SMK/MAK Kelas X Edisi Revisi*”. Jakarta: Pusat Kurikulum dan Perbukuan, Balitbang, Kemendikbud.
- Sukino. 2013.”*Matematika 1 Kelompok Peminatan Matematika dan Ilmu Alam*”. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Yazdi, Mohammad. 2014. “*E-learning Sebagai Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Teknologi Informasi*” Journal of Mathematics 2 (1).
- Yusuf, Arief Rahman. 2016. “*Penerapan E-learning Sebagai Penunjang Pembelajaran Berbasis Kurikulum 2013*”. National Seminar of Informatics Engeneering. Diakses pada tanggal 17 September 2017 (<http://jitter.widyatama.ac.id/index.php/Selisik2016/article/view/140>).