

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdelraheem dan Asan. 2006. *The Effectiveness Of Inquiry-Based Technology Enhanced Collaborative Learning Environment*. Volume 2 Issue 2. Diakses Tanggal 14 Agustus 2015.
- Abdo, Mehadi dan Semela Tesfaye. 2010. *Teacher Of Poor Communities: The Tale Of Instructional Media Use In Primary School Of Gedeo Zone, Southern Ethiopia..* Volume 35 Issue 7. Diakses Tanggal 14 Agustus 2015.
- Ammalia, Kiki Pramudita. 2014. *Peningkatan pemahaman konsep matematika dengan menggunakan srategi inkuiri siswa kelas VII B SMP Negeri 1 Balong Tahun Ajaran 2013/2014*. Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
- Arsyad, Azhar. 2007. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Arikunto, Suharsimi. 2007. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Daryanto. 2010. *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Damawan, Deni. 2012. *Teknologi Pembelajaran..* Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Hasratuddin. 2009. *Membangun Karakter Melalui Pembelajaran Matematika*. Volume 6 Nomor 2. Diakses Tanggal 19 Agustus 2015.
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. 2014. *Buku Guru Matematika SMA/MA/SMK/MAK Kelas XI*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Musfiqon. 2012. *Pengembangan Media Dan Sumber Pembelajaran*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya.
- Robberecht, Ronald. 2007. *Interactive Nonlinear Learning Environments*. Volume 5 Issue 1. Diakses Tanggal 14 Agustus 2015.

- Rooney, Caitriona. 2012. *How Am I Using Inquiry-Based Learning To Improve My Practice And To Encourage Higher Order Thinking Among My Students Of Mathematics ?*. Volume 5 Nomor 2. Diakses Tanggal 19 Agustus 2015.
- Sani, Ridwan Abdullah. 2014. *Pembelajaran Sainifik Untuk Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sani, Ridwan abdullah. 2013. *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sevinc dan Denizhan. 2010. *The Attitude Of The Prospective Mathematics Teachers Towards Instructional Technologies And Material Development Course*. Volume 9 Issue 1. Diakses Tanggal 14 Agustus 2015.
- Shih, Ju-Ling, Chien-Wen, dan Gwo-Jen Hwang. 2010. *An Inquiry Mobile Learning Approach To Enhancing Social Science Learning Effective*. Volume 13 Nomor 4. Diakses tanggal 19 Agustus 2015.
- Shoimin, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Sunardi dan Santosa. 2010. *Multimedia Pembelajaran Tatasurya Dengan Pendekatan Inkuiri Bagi Kelas X SMK*. Volume 6 Nomor 1. Diakses tanggal 11 Mei 2015.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R &D*. Bandung: Alfabeta.