

DAFTAR PUSTAKA

- Apriono, D. (2011). Meningkatkan keterampilan kerjasama siswa dalam belajar melalui pembelajaran kolaboratif . *E-Journal Unirow*, 9(2), hlm 161-168.
- Arends, R. (2008). *Learning To Teach Belajar Untuk Mengajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Arikunto, S. (2002). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian (Suatu Pendekatan Praktik)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badan Standar Nasional Pendidikan. (2010). *Paradigma Pendidikan Nasional Abad XXI*.
- Balitbang Puskur. (2010). *Pengembangan Pendidikan Budaya dan Karakter Bangsa Pedoman Sekolah*. Jakarta: Kemdiknas Balitbang Puskur.
- Barrows and Tamblyn. (1998). *Problem-Based Learning An Approach to Medical Education Howard*. New York: Springer Publishing Company.
- Ferdig and Trammell. (2004). Content Delivery in the 'Blogosphere. *Journal online technological horizon and education*, 31(7), hlm. 1-5.
- Hake, R. (1998). Interactive engagement methods in introductory mechanics courses. Department of Physics, Indiana University, Bloomington. [Online]. Diakses dari <http://www.physics.indiana.edu>
- Hamid, S. (2010). *Pengembangan Pendidikan Budaya Dan Karakter Bangsa*. Jakarta: Kementrian Pendidikan Nasional Badan Penelitian dan Pengembangan Pusat Kurikulum.
- Izzati, N. (2013). Pengembangan Modul Tematik Dan Inovatif Berkarakter Pada Tema Pencemaran Lingkungan Untuk Siswa Kelas VII SMP. *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*, 2(2), hlm. 183-188
- Juliani, E. (2014). Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Masalah Bermediakan Internet Terhadap Hasil Belajar dan Karakter Jubermadita pada Materi Asam Basa Siswa SMA Di Kota Binjai. *Jurnal Universitas Negeri Medan*, 6(1), hlm. 5-8.
- Khanafiyah, &Yulianti. 2013. Model *Problem Based Instruction* pada Perkuliahan Fisika Lingkungan untuk Mengembangkan Sikap Kepedulian Lingkungan. *Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia*, 9 (1), hlm. 35-42.

Hanifah Ekawati, 2014

Penerapan PBL Berbantuan Blog Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Besaran Dan Pengukuran Serta Profil Karakter Disiplin, Tanggung Jawab, Kerja Sama Dan Komunikasi Siswa SMP

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Liliasari. (2011). Membangun Masyarakat Melek Sains Berkarakter Bangsa Melalui Pembelajaran. [Online]. Diakses dari <http://liliasari.staf.upi.edu/files/2011/05/Makalah-Semnas-UNNES-2011.Liliasari.pdf>
- Makri, K. (2007). The Role of Blogs In Studying The Discourse And Social Practices of Mathematics Teachers. *Educational Technology & Society*, 10 (1), hlm. 73-84.
- Mellyzar, S. (2013). Efektivitas Model Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar dan Kreativitas Siswa Pada Pelajaran Kimia di Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Universitas Negeri Medan*, 6(1), 5(2), hlm. 1-10.
- Muslih, A. (2013). Pembelajaran Berbasis ICT Religi Model Animasi untuk Meningkatkan Karakter dan Prestasi Belajar Listrik Dinamsi pada Peserta Didik SMA Negeri 8 Surakarta. *Jurnal FKIP UNS*, 2(3). 302-311.
- Nagarajan dkk. (2010). Online Educational System (E- Learning). *International Journal Of U- And E- Service, Science And Technology*, 3(4), hlm. 31-48.
- Nguyen, D. (2005). Using Web-based Practice to Enhance Mathematics Learning and Achievement. *Journal of Interactive Online Learning*, 3(3), hlm. 1-16
- Osman, G. (2000). Blogging: A Powerful tool for Student Self-expression, Reflection and Knowledge Construction. *The American Univesity In Cairo UCT Library*, 12 (3), hlm. 1-2.
- Raisanen, K. (2012). Using Blogs For Teacher-Student Communication Class Blogs In Two Swedish Public Schools Örebro University School Of Business. *Project Work*, hlm. 1-14.
- Riduwan. (2012). Belajar Mudah Penelitian untuk Guru, Karyawan, Peneliti Pemula. Bandung: Alfabeta
- Rustaman, N. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Surabaya: Universitas Negeri Malang.
- Sudrajat, A. (2010). Mengapa pendidikan karakter?. [Artikel Online]. Diakses dari <http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/Mengapa%20Pendidikan%20Karakter.pdf>.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D (Revisi)*. Bandung: Alfabeta
- Sulaiman, F. (2013). The Effectiveness of PBL Online on Physics Students Creativity and Critical Thinking: A Case Study at Universiti Malaysia

Hanifah Ekawati, 2014

Penerapan PBL Berbantuan Blog Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Besaran Dan Pengukuran Serta Profil Karakter Disiplin, Tanggung Jawab, Kerja Sama Dan Komunikasi Siswa SMP

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Sabah. *International Journal of Education and Research*, 1(3), hlm. 657-667.

___ . Simulation-Based E-Learning from Percepsy. [Online]. Diakses dari http://www.percepsys.com/images/percepsys_simstudio.pdf

Hanifah Ekawati, 2014

Penerapan PBL Berbantuan Blog Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Besaran Dan Pengukuran Serta Profil Karakter Disiplin, Tanggung Jawab, Kerja Sama Dan Komunikasi Siswa SMP

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu