

DAFTAR RUJUKAN

- Albercht, K.1992. *Daya Pikir*. Semarang: Dahara Press.
- Bagheri, Mohsen, Wan Jah Wan Ali, Maria Chong binti Abdullah, dan Shaffe Mohd Daud. 2013. *Effects of Project-based Learning Strategy on Self-directed Learning Skills of Educational Technology Students*. Contemporary Educational Technology. 4 (1), 15-29.
- Bailey, Robert W.1989. *Human Performance Engineering* .New Jersey.
- Howard, J. 2002. *Technology-Enhanced Project-Based Learning in Teacher Education: Addressing the Goals of Transfer*. Journal of Technology and Teacher Education, 10(3), pp.343-364. Norfolk, VA: AACE.
- Kementarian Pendidikan dan Kebudayaan. 2013. *Materi Pelatihan Guru-Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Kepala Badan PSDMPK-PMP.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2014. *Matematika SMA/MA/SMK/MAK Kelas X*. Jakarta. Pusat Kurikulum dan Perbukuan, Balitbang, Kemdikbut. (milik SMK PGRI Ngadirojo).
- Kurinasih, Imas dan Berlin Sani. 2014. *Sukses Mengimplementasikan Kurikulum 2013*. Yogyakarta: katapena.
- Laviatan, T. 2008. *Innovative Teaching and Assessment Method: QBI and Project Based Learning*. Mathematics Education Research Journal, Vol 10, 2, 105-116.
- Meltler, Craig A. 2011. *Action Research Mengembangkan Sekolah Dan Memberdayakan Guru*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Miswanto. 2011. *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Proyek Pada Materi Program Linier Siswa Kelas X Smk Negeri 1 Singosari*. Jurnal Penelitian dan Pemikiran Pendidikan. Vol 1. No 1. Hal 62-63.
- Polya, G. 1973. *How to Solve It*. Princenton, New Jersey:Princenton Univercity Press.
- Purba, P. Janulis. *Pemecahan Masalah dan Penggunaan Strategi Pemecahan Masalah*. (Artikel).
- Putriari, Marinda Ditya.2013. “Keefektifan *Project Based Learning* Pada Pencapaian Kemampuan Pemecahan Masalah Peserta Didik Kelas X SMK Nateri Program Linier”. Skripsi S-1 Pendidikan Matematika, Universitas Negeri Semarang.

- Siksen, Sumalee. 2013. *The Online Project Based Learning Model Based on Student's Multiple Intelligence*. International Journal of Humanities and Social Science. Vol. 3. No. 7. April 2013.
- Sriasih, Ny Wyn, Syahrudin, dan IG. N. Japa. 2014. *Pengaruh Keterampilan Pemecahan Masalah Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa kelas III SD Negeri 1 Banyuning*. e-Journal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha. Vol. 2. No. 1 Tahun 2014.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulisyo, Edy. 2014. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Menggunakan Model Project Based Learning pada Standar Kompetensi Memperbaiki Radio Penerima di SMKN 3 Surabaya*. Jurnal Pendidikan Teknik Elektro. Vol 3. No 1. Hal. 23-29.
- Widyantini, Theresia. 2014. *Penerapan Model Project Based Learning (Model Pembelajaran Berbasis Proyek) dalam Materi Pola Bilangan Kelas VII*. (Artikel).
- Yalcin, Altun. 2009. *The Effect of Project Based Learning on Science Undergraduates' Learning of Electricity, Attitude towards Physics and Scientific Process Skills*. International Online Journal of Educational Sciences, 2009, 1 (1), 81-105.

