

DAFTAR PUSTAKA

Arum Dwi Rahmawati (2014) Dengan Judul “ Analisis Proses Pembelajaran Berbasis Masalah (*Problem Based Learning*) Matematika Dengan Pendekatan Ilmiah (*Scientific Approach*) Di Sma Negeri 1 Jogorogo Kelas X Tahun Pelajaran 2013/2014 Kabupaten Ngawi”. Jurnal Pendidikan Matematika Universitas Sabelas Maret Surakarta No. 2 Vol. IV Desember 2014.

Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, (2003). Kamus Besar Bahasa Indonesia. Jakarta: Balai Pustaka.

Depdiknas, (2003). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional. Diakses pada 2 Juli 2015 dari <http://www.fti.itb.ac.id/wp-content/uploads/2015/06.UU-No-20-Tahun-2003-Sisdiknas.pdf>

[Djamarah, \(2002\). Psikologi Belajar. Jakarta: Rineka Cipta.](#)

Hafid Wicaksana, (2016) Yang Berjudul: Eksperimentasi Model Pembelajaran *Problem Based Learning* dan *Discovery learning* Dengan Pendekatan Saintifik Pada Materi Himpunan Ditinjau Dari Adversity Quotient(AQ) Pada SMP 2 Sukoharjo Tahun Ajaran 2013/2014. Jurnal Pendidikan Matematika UNS Vol.4, No.3, Mei 2016.

Khairul Azhar, (2016) yang berjudul: *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Pekerjaan Dasar Teknik Otomotif Pokok Bahasan Alat Ukur Kelas X Teknik Kendaraan Ringan Di SMK Negeri 1 Sipispis T.A 2015/2016*. Skripsi. Medan : UNIMED

Nanang Pangestu, (2017) Yang Berjudul: *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Terhadap Hasil Belajar Mata Pelajaran Pekerjaan Dasar Teknik Otomotif (PDTO) Kompetensi Dasar Alat Ukur Pada Siswa Kelas X TKR SMK Pab 12 Saentis T.A. 2016/2017*. Skripsi. Medan : UNIMED

Nurdin Muhammad, (2015) Yang Berjudul: Pengaruh Metode *Discovery Learnnig* untuk Meningkatkan Representasi Matematis dan Percaya Diri Siswa “ di SMA Negeri 3 Garut Tahun Ajaran 2015/2016. Jurnal Pendidikan Fakultas Pendidikan Islam dan Keguruan Universitas Garut 2015.

Puji Rahayu, (2015) Yang Berjudul: Eksperimental Model *Problem Based Learning* pada materi perbandingan dan skala ditinjau dari sikap peserta didik kelas VII SMP se Kabupaten Klaten Tahun Ajaran 2013/2014. *Jurnal Pendidikan Matematika UNS Vol.3, No.3, Mei 2015*.

Rini Intan Sari Meilani, (2016) Yang Berjudul: Pengaruh Model Pembelajaran *Discovery Learning* dan *Problem Based Learning* Terhadap Prestasi Belajar Peserta Didik di SMK Negeri 5 Bandung T.A. 2016/2017. *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran Volume 1, Nomor 1, Agustus 2016.s*

Sinaga, Hutri (2015). *Jenis jenis Model Pembelajaran*. Jakarta: Gramedia.

Slameto, (2010). *Belajar & Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.

Sugiono. (2012). *Model Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.

Sudjana. (2005). *Model Statistika*. Bandung: Tarsito.

Sumardi, (1984). *Pengertian Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.

Surya, Mohammad (1981). *Strategi Pembelajaran PBL*. Jakarta: Gramedia.

Trianto. (2009). *Mendesain model pembelajaran inovatif-progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Triono, (2009). *Mendesain model pembelajaran inovatif-progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Takdir. 2012. *Pembelajaran Discovery Strategy dan Mental Vocational Skill*. Jogjakarta : Diva Press.

Suherman, dkk. 2001. Keunggulan Metode Discovery (Diakses) : <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/metode-pembelajaran- discovery- penemuan/>

Syah. 2004. *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.