

## DAFTAR PUSTAKA

- Abi, P. K. (2012). *Proses Pembelajaran Musik Bagi Kelompok Band JUST4\_U di SMA Yogyakarta*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Baldwin, A. (John Wiley & Sons). *Theories of Child Development*. New York: 1967.
- Carson, J. (2007). Problem With Problem Solving: Teaching Thinking Without Teaching Knowledge. *The Mathematics Educator Journal*, 7-14.
- Carson, J. L. (2008). Effect of Theme-based Guided Inquiry Instruction on Science. *Literacy in Ecology*, 39.
- Daryanto. (2010). *Belajar dan Mengajar*. Bandung: Yrama Widya.
- Depdiknas. (2006). *Kemampuan Matematika*. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Depdiknas. (2006). *Standarisasi Sekolah Dasar dan Menengah*. Permendiknas No.22 .
- Ellison, G. J. (2009). Increasing Problem Solving Skills in Fifth Grade Advanced Mathematics Students. *Journal of Curriculum and Instruction*, 15-31.
- Gerlach & Ely. (1980, April Rabu 2018). *Strategi Pembelajaran*. Diambil kembali dari Modul W Anita, Sri: <http://www.pustaka.ut.ac.id>
- Hergenhahn, B. R., & Olson, H. M. (2008). Teori Belajar. Dalam J. Piaget, *Theories Of Learning* (hal. 311-328). Jakarta Putra Grafika: Kencana Prenada Media.
- Hosnan, M. (2014). *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21 kunci sukses implementasi kurikulum 2013*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Irwanto. (2002). *Interaksi dan Motivasi dalam Proses Pembelajaran*. Jakarta: Edusarana.
- J.I.G.M. Drost, S. J. (1998). *Sekolah: Mengajar dan Mendidik*. Yogyakarta: Kanisius.
- Nadhiroh, A. (2013). *Pengaruh Penggunaan Metode Pemecahan Masalah Model Polya dengan Strategi Berdandang dan Motivasi Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VIII SMP Islam Durenan*. Tulungagung: Program Studi Matematika.
- NCTM. (2000). *Principle and Standards for School Mathematics*. USA: NCTM.
- Ngalim, P. (2008). *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

- Pak Guru, I. (2018, September Kamis). *Pengertian Proses Pembelajaran*. Diambil kembali dari Pengertian Proses Pembelajaran: <http://ian43.wordpress.com/2011/06/07/pengertian-proses-belajar/>
- Pasaribu, I. L. (1980). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Tarsito.
- Polya, G. (1973). *How To Solve It*. New Jersey: Princeton University Press.
- Prasetijo, R. (2005). *Perilaku Konsumen*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Prihandoko, A. C. (2006). *Pemahaman dan Penyajian Konsep Matematika Secara Benar dan Menarik*. Jakarta: Depdiknas.
- Purwanto. (2009). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Radiyah, S. H. (2014). Metode Pemecahan Masalah Menurut Polya Untuk Mengembangkan Kemampuan Siswa Dalam Pemecahan Masalah Matematis di Sekolah Menengah Pertama. *ipi444178*, 53-54.
- Rahmat, J. (2009). *Metode Penelitian Komunikasi*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sanjaya, W. (2006). *Strategi pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Santrock, J. W. (2004). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: RinekaCipta.
- Sobur, A. (2003). *Psikologi Umum*. Bandung: Pustaka Setia.
- Soedjadi. (2000). *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*. Jakarta: Direktorat Pendidikan Tinggi.
- Sudjana. (2009). *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana.
- Sugiantara, E., Arini, N. W., & Tastra, D. K. (2014). Pengaruh Strategi Pemecahan Masalah Berbasis Teori Polya Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V. *ipi303996*, hal 9.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, E. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA Universitas Pendidikan Indonesia.
- Suprijono, A. (2014). *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta Pustaka Belajar: Paikem.
- Suyadi. (2013). *Strategi Pembelajaran Pendidikan Karakter*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.

- Walgito, B. (2002). *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Wena, M. (2013). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Zawawi, Irwani. *Modul Analisis Data Statistik Pendidikan dengan SPSS*. Hanya dikalangan Sendiri. Universitas Muhammadiyah Gresik.