

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsini, dkk. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Bumi Aksara.
- Sadirman, A. 2007. *Interaksi dan Motivasi Belajar Matematika*. Bandung : Rajawali Press.
- Azhar, A. 2004. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Buana, L. 2017. "Penerapan Model Pembelajaran *Probing Prompting* Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa". Jurnal MES (*Journal of Mathematics Education and Science*). Vol. 2, No. 2. <https://docplayer.info/52495553-Penerapan-model-pembelajaran-probing-prompting-terhadap-kemampuan-pemecahan-masalah-matematika-siswa.html> diakses 19 juli 2019.
- Candiasa, I.M. 2010. *Statistika Univariat dan Bivariat disertai Aplikasi SPSS* Singaraja: Unit Penerbit Universitas Pendidikan Ganesha.
- Danaryanti, A. 2016 "Penerapan Model *Probing Prompting Learning* Untuk Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematis Siswa SMP". Jurnal Pendidikan Matematika FKIP Universitas Lambung Mangkurat. Vol 4, No. 1 <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/edumat/article/view>. Diakses 19 juli 2019.
- Daryanto. 2013. *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Depdiknas. 2003. *Undang-undang No. 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta.
- Depdiknas. 2006. *Permendiknas Nomor 22 Tahun 2006 tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta.
- Diasputri, A. 2013. "Pengaruh Model Pembelajaran *Probing-Prompting* Berbantuan Lembar Kerja Berstruktur Terhadap Hasil Belajar". Jurnal Kimia FMIPA Universitas Negeri Semarang. Vol 7, No.1. <http://garuda.ristekdikti.go.id/documents/detail/388296>. Diakses 19 juli 2019.
- Erman, S. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung : UPI.
- Huda, M. 2014. *Model-model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Kemendikbud. 2013. *Kerangka Dasar Kurikulum*. Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Pendidikan Dasar. Jakarta.
- Kemmis, S & Mc Taggart, R. 1992. *The Action Research Planner*, Australia: Deakin University Press.

- Mayasari, Yuriska, dkk. 2014. "Penerapan Teknik *Probing Prompting* dalam Pembelajaran Matematika Siswa Kelas VIII MTsN Lubuk Buaya Padang". Jurnal pendidikan Matematika FMIPA UNP. Vol. 3 No.1. <https://docplayer.info/52073335-Penerapan-teknik-probing-prompting-dalam-pembelajaran-matematika-siswa-kelas-viii-mts-n-lubuk-buaya-padang.html>. Diakses 19 juli 2019.
- Mulyasa. 2011. *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Mulyasa. 2012. *Praktek Penelitian Tindakan Kelas*. 2012. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mutmainnah, Sitti dkk. (2012). "Penerapan Teknik Pembelajaran *Probing Prompting* untuk Meningkatkan Hasil Belajar pada Siswa Kelas VIII A SMP Negeri 1 Banawa Tengah". Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako. Vol. 2 No.1. <http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/EPFT/article/download/2767/1866>. Diakses 19 juli 2019.
- NCTM. 2000. *Principles and Standards for School Mathematics*. United States of America : The National Council of Teachers of Mathematics, Inc.
- NCTM. 2003. *Standards for Secondary Mathematics Teacher*. United States of America : The National Council of Teachers of Mathematics, Inc.
- Ratumanan, T. G. 2002. *Belajar dan Pembelajaran*. Surabaya: Unesa University Press.
- Riyana, C. 2007. *Pedoman Pengembangan Media Video*. Jakarta: P3AI UPI.
- Sagala, S. 2007. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung : Alfabeta.
- Sardiman, A.M. 2003. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sudjana, Nana. 2004. *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung : Sinar Baru Algesindo.
- Suherman, dkk. 2001. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA UPI.
- Susanti, E. 2017. " Penerapan Model Pembelajaran *Probing Prompting* Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa Kelas XI.IPA Man 1 Kota Bengkulu "
- Suyanto. 1997. *Pengenalan Penelitian Tindakan Kelas (PTK)*, Yogyakarta : IKIP Yogyakarta.
- Suyanto. 2009. *Urgensi Pendidikan Karakter*. Direktorat Jendral Pendidikan Dasar Kementerian Pendidikan Nasional.
- Uno B. Hamzah, 2011. *Teori dan Pengukuran analisis di Bidang Pendidikan*, Jakarta:PT. Bumi Aksara.
- Uno B. Hamzah, 2011. *Model Pembelajaran: Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif Efektif*. Jakarta:PT. Bumi Aksara.

Winkel WS. 1995. *Psikologi Pendidikan dan Evaluasi Belajar*. Jakarta : Gramedia.

Zulkardi, 2003. *Pendidikan Matematika di Indonesia: Beberapa Permasalahan dan Upaya Penyelesaian*. Palembang: Usri.

