**DAFTAR PUSTAKA**

Anitah W Sri, dkk. (2008). *Strategi Pembelajaran di SD.* Jakarta: Universitas Terbuka.

Arikunto, Suharsimi. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Salemba Medika.

Budhayanti, Clara Ika Sari. 2008. *Pemecahan Masalah Matematika*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.

Fauziyah Firda. (2015). *Penerapan Model Problem Based Learning untuk Menumbuhkan Sikap Percaya Diri, Ketelitian serta Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IV SDN Cangkuang 05 Kabupaten Bandung,* Universitas Pasundan, Bandung.

Hambly, K. 1995*. Bagaimana Meningkatkan Rasa Percaya Diri*. Salatiga: Universitas Kristen Satya Wacana.

Herman, dkk (1990). *Strategi Belajar Matematika,* Malang : IKIP Malang.

Hermawan Ruswandi, dkk. (2007). *Metode Penelitian Pendidikan Sekolah Dasar.* Bandung: UPI PRESS.

Ibrahim dan Suparni. 2012. *Pembelajaran Matematika Teori dan Aplikasinya*. Yogyakarta: SUKA-Press UIN Sunan Kalijaga.

Isjoni. 2009. *Pembelajaran Kooperatif Meningkatkan Kecerdasan Komunikasi antar Peserta Didik*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Iskandar Dadang dan Narsim. (2015). *Penelitian Tindakan Kelas dan Publikasinya.* Jawa Tengah: Ihya Media.

Loekmono, L. 1983. *Rasa Percaya Diri pada Diri sendiri*. Salatiga: Universitas Satya Wacana.

Mustaqim dan Astuty. (2008). *Ayo Belajar Matematika.* Jakarta: Pusat Pembukuan Departemen Pendidikan Nasional.

Margono, Gaguk. 2005. Pengembangan Instrumen Pengukur Rasa Percaya Diri Mahapeserta didik terhadap Matematika. *JURNAL ILMU PENDIDIKAN, Februari 2005, jilid 12, nomor 1.* Jakarta: Universitas Negeri Jakarta.

Oemar Hamalik (2003). *Media Pendidikan.* Bandung: PT Citra Aditya Bakti.

Permendikbud no. 53. (2015). *Panduan Penilaian Sekolah Dasar.* Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.

Ramlan. (2014). *Konsep Dasar Matematika.* Bandung: PGSD FKIP UNPAS.

Rusman. (2011). *Model-model Pembelajaran dengan Problem Based Learning itu Perlu.* Bogor: Ghalia Indonesia.

Rusman. 2012. *Strategi Pembelajaran Problem Based Learning Itu Perlu: Untuk*

*Meningkatkan Profesionalitas Guru*. Bogor: Ghalia Indonesia.

Rusmono. 2012. *Strategi Pembelajaran Problem Based Learning Itu Perlu: Untuk Meningkatkan Profesionalitas Guru*. Bogor: Ghalia Indonesia.

Ruseffendi, E.T. (1980). *Pengajaran Matematika Modern dan Masa Kini Untuk Guru dan SPG,* Bandung : Tarsito.

Sadulloh. (2014). *PEDAGOGIK (Ilmu Mendidik).* Bandung: Alfabeta, cv.

Sadiman, dkk (2006). *Media Pendidkan: Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya.* Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Sanjaya, Wina. (2010). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan.* Jakarta: Kencana.

Slameto. (2009). *Belajar dan Pembelajaran.* Bogor: Ghalia Indonesia.

Sudjana, Nana. 2010. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar.* Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Sukmadinata. (2011). *Landasan Psikologi Proses Pendidikan.* Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Surya, dkk. (2010). *Landasan Pendidkan (Menjadi Guru yang Baik).* Bandung: Ghalia Indonesia.

Surya. (2014). *Psikologi Guru Konsep dan Aplikasi dari Guru untuk Guru.* Bandung: Alfabeta.

Tim. (2015). *Panduan Penyusunan Proposal Skripsi, Skripsi dan Artikel Jurnal Ilmiah,* Bandung: Pelangi Press.

Tim Penyusun Unit Pelaksana PPL. 2016. *Panduan Praktik Pengalaman Lapangan.* Bandung: Universitas Pasundan

Trianto. (2012). *Model Pembelajaran Terpadu.* Jakarta: Bumi Aksara.

Undang-undang republik Indonesian Nomor 20 Tahun 2003. Tentang Sistem Pendidikan Nasional Tahun 2003.

Wahyudin. (2010). *Materi Pembelajaran Matematika Kelas Rendah.* Bandung: Mandiri Bandung.

Yostarina, Ayu. (2015). *Penggunaan Model Pembelajaran Problem Based Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran IPS Materi Permasalahan Sosial*, Universitas Pasundan, Bandung.

<http://eprints.ums.ac.id/28277/2/04._BAB_I.pdf>, diakses hari Kamis, 12 Mei 2016 pada pukul 18.21

<http://lib.unnes.ac.id/17760/1/1401409165.pdf>, diakses hari Kamis, 12 Mei 2016 pada pukul 18.27

<http://lib.unnes.ac.id/9069/1/8538.pdf>, diakses hari Kamis, 12 Mei 2016 pada pukul 18.30

[http://file.upi.edu/Direktorat/DUAL MODES/MODEL PEMBELAJARAN MATEMATIKA/HAKIKAT MATEMATIKA.pdf](http://file.upi.edu/Direktorat/DUAL%20MODES/MODEL%20PEMBELAJARAN%20MATEMATIKA/HAKIKAT%20MATEMATIKA.pdf), diakses hari Kamis, 12 Mei 2016 pada pukul 18.35

<http://rahmayanisembiring.blogspot.co.id/2012/12/subjek-penelitian.html>, diakses hari Kamis, 12 Mei 2016 pada pukul 18.38