

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2012. *Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Anon, *Kurikulum Tingkat Satuan Sekolah Dasar 2006. 2008*. Jakarta: BSNP.
- Anon, Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 *Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Depdiknas.
- Arikunto, Suharsimi, Suhardjono, dan Supardi. 2012. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Armstrong, Thomas. 2013. *Kecerdasan Multipel di Dalam Kelas* terjemahan Dyah Widya Prabaningrum. Jakarta: Permata Puri Media.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2011. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Heruman. 2010. *Model Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Hiola, Fatmawati. 2011. “Peningkatan Hasil Belajar Matematika Tentang Operasi Hitung Campuran dalam Bentuk Soal Cerita melalui Pendekatan Pembelajaran Berbasis Masalah (*Problem Based Learning*) pada Siswa Kelas IV SDN Utan Kayu Utara 01 Pagi Jakarta Timur”. *Skripsi*. Jakarta: FIP UNJ.
- Komardani, Achmad. 2014. “Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Tentang FPB dan KPK Melalui Model Problem Based Learning Siswa Kelas IV SDN Gunung Sahari Utara 01 Pagi Jakarta Pusat” *Skripsi*. Jakarta: FIP UNJ.
- Kusumah dan Dwitagama. 2009. *penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: PT Indeks.
- Manfaat, Budi. 2010. *Membumikan Matematika Dari Kampus Ke Kampung*. Jakarta: PT Buku Kita.
- Musfiroh, Tadkiroatun. 2008. *Cerdas Melalui Bermain*. Jakarta: Grasindo.

- Musfiroh, Tadkiroatun. 2011. *Pengembangan Kecerdasan Majemuk*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Negoro. 2003. *Belajar Mengenal Matematika*. Jakarta: Gramedia.
- Rinanda Chairunnisa. 2012. "Meningkatkan Kecerdasan Logis Matematis Tentang pecahan Melalui Pendidikan Matematika Realistik Pada Siswa Kelas IV Setiabudi 01 Jakarta Selatan", *Skripsi*. Jakarta: FIP UNJ.
- Rusmono. 2012. *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning itu Perlu*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sanjaya, Wina. 2013. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media.
- Sihombing, Tiro. 2006. *Cara Mudah Belajar Matematika*. Jakarta: Gramedia.
- Siregar, Eveline dan Nara Hartini. 2011. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Sumantri, Mohamad Syarif. 2015. *Strategi Pembelajaran: Teori dan Praktik di Tingkat Pendidikan Dasar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Supena, Asep dan Tarjiah Indina. 2015. *Pembelajaran Bagi Anak Berbakat Akademik (Gifted)*. Jakarta: Lembaga Pengembangan Pendidikan Universitas Negeri Jakarta.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Suyanto dan Jihad Asep. 2013. *Menjadi Guru Profesional, Meningkatkan Kualifikasi dan Kualitas Guru di Era Global*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Trianto. 2014. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Uno, Hamzah B dan Umar Masri Kudrat. 2009. *Mengelola Kecerdasan Dalam Pembelajaran Sebuah Konsep Pembelajaran Berbasis Kecerdasan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

- Yaumi, Muhammad dan Ibrahim Nurdin. 2013. *Pembelajaran Berbasis Kecerdasan Jamak (Multiple Inteligences)*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Zulfiadi. 2015. "Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Tentang Luas dan Keliling Bangun Datar Dengan Pendekatan *Problem Based Learning* Kelas IV SDN 15 Pagi Rawamangun Pulogadung, Jakarta Timur", *Skripsi*. Jakarta: FIP UNJ.