

## DAFTAR PUSTAKA

- Amin. (2018, Desember 6). *Optimalisasi Perhitungan Matematika Melalui Pemanfaatan Perhitungan Cepat*. Diambil kembali dari wordpress: <https://amin127.wordpress.com/about/optimalisai-hasil-belajar-matematika-melalui-pemanfaatan-metode-perhitungan-cepat/>
- Diesle, R. (1997). *How to Use Problem Based Learning In The Clasroom*. Alexandria: ASCD.
- Duch, B. J., & Allen, D. E. (2001). *The Power of Problem-based Learning*. Virginia: Stylus.
- Faristica, Z. R. (2013). Artikel. *Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematis Melalui Pendekatan Oppen-ended Siswa SMP Ditinjau dari Perbedaan Gender*, 46.
- Hamalik, O. (2003). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Harmuni. (2009). *Strategi dan Model-model Pembelajaran Aktif Menyenangkan*. Yogyakarta: Fakultas Tarbiyah UIN Sunan Kalijaga.
- Ibrahim, M., & Nur, M. (2004). *Pembelajaran Berstandarkan Masalah*. Suravbaya: UNESA University Press.
- Krisna. (2018, April 28). *Pengertian dan Ciri-ciri Pembelajaran*. Diambil kembali dari blog: <http://krisna1.blog.uns.ac.id/2009/10/19/pengertian-dan-ciri-ciri-pembelajaran/>
- Lestari, K. E., & Yudhanegara, M. R. (2015). *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- NCTM. (2000). *Principle and Standards for School Mathematics*. USA: National Council of Theachers of Mathematic.
- Nur, A. R. (2017). Kemampuan Koneksi Matematika Pada Bangun Ruang Sisi Lengkung. *Sminar Matematika Dan Pendidikan Matematika UNY*, 3.
- Rusman. (2014). *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Gruru*. Jakarta: RajaGafindo Persada.
- Rusmono. (2012). *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning itu Perlu*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sahaja, I. (2018, April 28). *Pengertian Matematika*. Diambil kembali dari blogspot: <http://irwansahaja.blogspot.co.id/2014/06/pengertian-pembelajaran-matematika.html>
- Sanjaya, W. (2007). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.

- Sugandi, A. (2004). *Teori Pembelajaran*. Semarang: UPTS MKK UNNES.
- Sugiman. (2008). *Koneksi Matematik dalam Pembelajaran Matematika di Sekolah Menengah Pertama*. Yogyakarta: Universitas Negri Yogyakarta.
- Sumarmo, U. (2016). Pedoman Pemberian Skor pada Beragam tes Kemampuan Matematik. *Kelengkapan Bahan Ajar mata Kuliah Evaluasi Pembelajaran Matematika pada Program Megister Pendidikan Matematika STKIP Siliwangi Bandung*, 5.
- Suprihatiningrum, J. (2013). *Strategi Pembelajaran Teori & Aplikasi*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Susanto, A. (2014). *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana.
- Suyadi. (2013). *Strategi Pembelajaran Pendidikan Karakter*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Uno, H. (2007). *Model Pembelajaran: Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.