

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Tabani, T. I. B. 2014. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif, Progresif dan Kontekstual*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Arikunto, S., Suhardjono & Supardi. 2012. *Penelitian Tindakan Kelas* Jakarta: Bumi Aksara.
- Aunurrahman. 2014. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung : Alfabeta
- Azit, S. 2015. *Penerapan Model Pembelajaran Learning Cycle 5E (LC 5E) untuk Meningkatkan motivasi Belajar Matematika Siswa Kelas VII<sub>1</sub> SMP Negeri 7 Pekanbaru*. Pekanbaru: Universitas Islam Riau.
- Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP). 2006. *Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: BNSP
- Dimiyati dan Mudjiono. 2015. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta
- Fathurrohman, M. 2016. *Model – Model Pembelajaran Inovatif*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Fathurrohman, P., & M. Sobry. S. 2010. *Strategi Belajar Mengajar Melalui Penanaman Konsep Umum & Konsep Islami*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Gravemeijer, K. 1994. *Developing Realistic Mathematics Education*. Utrecht : Freudenthal Institute.
- Hamzah, A. 2014. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Rajawali Pers
- Hamalik, O. 2013. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta : Bumi aksara
- Hendirana, H., Euis, E.R. & Utari, S. 2017. *Hard Skills dan Soft Skills Matematik Siswa*. Bandung: Refika Aditama.
- Jalil, J. 2014. *Panduan Mudah Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Kurniasih, I., & Berlin. S. (2014). *Implementasi Kurikulum 2013 Konsep & Penerapan*. Surabaya: Kata Pena.
- Kurniasih, I., & Berlin. S. (2014). *Teknik & Cara Mudah Membuat Penelitian Tindakan Kelas untuk Pengembangan Profesi Guru*. Surabaya: Kata Pena.

- Marini, Abdur. R. A., & Tjang, D. C. 2017. *Peningkatan Motivasi Belajar Siswa Melalui Penerapan Pendekatan Realistic Matematika Education (RME)*. *Jurnal Pendidikan*. (Vol 2 nomor 4). Hlm 470-477.
- Morissan. 2014. *Metode Penelitian Survei*. Jakarta: Kencana.
- Purwanto. 2010. *Instrumen Penelitian Sosial dan Pendidikan Pengembangan dan Pemanfaatan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Purwanto, M. N. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: Remada Rosdakarya.
- Rusman. 2016. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sardiman. 2012. *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Shoimin. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Subana, Moersetyo Rahadi, Sudrajat. 2000. *Statistik Pendidikan*. Bandung: Pustaka Setia.
- Sudjana, N & Ibrahim. 2014. *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Suherman, E., dkk. 2001. *Startegi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA – UPI.
- Sukardi. 2016. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Slameto. 2003. *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Uno, H. B. 2016. *Teori Motivasi Dan Pengukurannya Analisis Di Bidang Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Widoyo, E. P. 2012. *Teknik Penyusunan Instrument Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Wijaya, A. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wina. S. 20aa05. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Prenadamedia Group.