DAFTAR PUSTAKA

- Amir, Taufiq. 2009. Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning. Jakarta: Kencana
- Agustin,RN.dkk. 2014. Pengaruh Motivasi dan Aktivitas Belajar Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah. Vol 3 (2), ISSN: 2252-6927.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Chairani, Zahra. 2016. *Metakognisi Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematika*. Yogyakarta: Deepublish
- Fitriani,dkk. 2017. Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematika Siswa SMP Negeri Langkat yang Diajarkan Model Problem Centered Learning. Vol 10 (2), ISSN: 1978-8002.
- Hendriana, Heris dan Soemarmo, Utari. 2016. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: PT. Refika Aditama
- Hergenhann, B. R dan H. Olson, Matthew. 2010. *Theories Of Learning (Teori Belajar)*. Jakarta: Kencana
- Hudojo, Herman. 2016. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang: Ikip Malang
- Husna, N.R.dkk. 2019. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis pada *Problem Based Learning* (PBL) Berdasarkan *Self Regulation* Siswa, *Proseding Seminar Nasional Matematika* 2019. Universitas Negeri Semarang. Semarang.
- Kemendikbud. 2012. *Kemampuan Matematika Siswa SMP Indonesia*. Jakarta: Pusat Penelitian Pendidikan Badan Penelitian dan Pengembangan Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Kemendikbud. 2018. Buku Pegangan Pembelajaran Berorientasi pada Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi. Jakarta: Direktorat Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
- Kompas. 26 Desember 2013. Posisi Indonesia Nyaris Jadi Juru Kunci.
- Kompas. 12 November 2018. Nalar Bermatematika Gawat.
- Muijs, Daniel dan Reynold, David. 2008. *Effective Teaching Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Belajar

- Panjaitan, M, dan Sri R Rajagukguk. 2017. Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa dengan Menggunakan Model Pembelajaran Problem Based Learning di Kelas X SMA. Vol 3 (2), ISSN: 2442-8876.
- Priyatno, Duwi. 2014. SPSS 22 Pengolah Data Terpraktis. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET
- Salamah, Umi. 2014. *Berlogika dengan Matematika*. Jakarta: PT. Tiga Serangkai Pustaka Mandiri
- Sanjaya, Wina. 2006. Strategi Pembelajaran. Jakarta: Kencana
- Santoso, S. 2015. SPSS 20 Pengolahan Data Statistik di Era Informasi. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo
- Santoso, S. 2010. Statistik Parametridk. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo
- Siregar, Syofian. 2013. *Statistik Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Siswono, Tatag. 2018. Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajuan dan Pemecahan Masalah. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Sugiyono. 2017. Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: Alfabeta
- Trisnowali, Andi. 2017. Pengaruh Motivasi Berprestasi, Minat Belajar Matematika dan Sikap Belajar Matematika Terhadap Hasil Belajar Matematika pada Siswa SMAN 2 Watampone. Vol 5 (2), ISSN:2354-6883.
- Wahyudi dan Anugraheni, Indri. 2017. *Strategi Pemecahan Masalah Matematika*. Salatiga: Satya Wacana University Press

