

DAFTAR PUSTAKA

- Astiti, K.A. (2017). *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- BNSP. (2007). "Kegiatan Penilaian Buku Teks Pelajaran". *Buletin BNSP*, **2 (1)**, 14-23.
- Hadi, Sutarto. (2017). *Pendidikan Matematika Realistik Teori, Pengembangan, dan Implementasinya*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Lestari, E.K and Yudhanegara, R.M. (2015). *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: Reflika Aditama.
- Maslihah, S. (2012). Pendidikan Matematika Realistik Sebagai Pendekatan Belajar Matematika. *Jurnal Phenomenon*, **2 (1)**, 109-122.
- Putra, N. (2011). *Research & Development Penelitian dan Pengembangan: Suatu Pengantar*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Rizta, A., Siroj, A. R., dan Novalia (2016). Pengembangan Modul Materi Lingkaran Berbasis Discovery untuk Siswa SMP. *Jurnal Elemen*, **2 (1)**, 72-82.
- Santoso, Singgih. (2017). *Menguasai Statistik dengan SPSS 24*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Slameto. (2015). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudijono, Anas. (2007). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung : Tarsito.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017) . *Metode Penelitian & Pengembangan Research and Development*. Bandung: Alfabeta.
- Suhendar, U. (2016). Pengembangan Modul Materi Statistik Berbasis Pendekatan PMR Bagi Siswa SMK Kelas XI. *Jurnal Silogisme: Kajian Ilmu Matematika dan Pembelajarannya*, **1 (1)**, 42-47.
- Uno, H.B., Umar, M.K., dan Panjaitan,K. (2014). *Variabel Penelitian dalam Pendidikan dan Pembelajaran*. Jakarta: INA PUBLIKATAMA.

Wijaya, A. (2012). *Pendidikan Matematika Realistik Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Yamasari, Yuni. (2010). *Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis ICT yang Berkualitas*. Seminar Nasional Pascasarjana X-ITS, Surabaya, 4 Agustus 2010.