

DAFTAR PUSTAKA

- Adinawan, M. Cholik dan Sugijono. 2008. *Matematika Jilid 2 untuk SMP Kelas VIII*. Jakarta: Erlangga.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Avianti Agus, Nuniek. 2008. *Mudah Belajar Matematika untuk Kelas VIII SMP/MTS*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Budi Rahaju, Endah dkk. 2008. *Contextual Teaching and Learning Matematika SMP Kelas VIII*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- De graaff Erik & Kolmos. 2003. *Characteristics of Problem-Based Learning*. Volume 19 No 5. Tersedia di <http://www.ijee.ie/articles/Vol19-5/IJEE1450.pdf> [diakses pada 18 Januari 2018].
- Nuharini, Dewi dan Tri Wahyuni. 2008. *Matematika Konsep dan Aplikasinya untuk Kelas VIII SMP dan MTs*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Nurhadi. 2004. *Kurikulum 2004 Pertanyaan dan Jawaban*. Malang: Grasindo.
- Pinho LA, Mota FB, dkk. 2015. *Mapping Knowledge Produced on Problem-Based Learning between 1945 and 2014: A Bibliometric Analysis*. Volume 6 hal 576-584. Tersedia di https://file.scirp.org/pdf/CE_2015041610042682.pdf [diakses pada 31 Januari 2018].
- Prastowo, A. 2012. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Rusman. 2011. *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada
- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Trianto. 2011. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Bumi Aksara