

## DAFTAR PUSTAKA

- De Porter, Bobbi dan Hernacki, Mike (2003). *Quantum Learning: Mmembiasakan belajar nyaman dan menyenangkan*. Terjemah Alwiyah Abdurrahman. *Quantum Learning: Unleashing The Genius In You*. 1992. Bandung: Kaifa.
- Fauziah, A. 2010. Peningkatan Kemampuan Pemahaman dan Pemecahan Masalah Matematik Siswa SMP Melalui Strategi *REACT*. *Fprum Pendidikan*. Volume 30(1).
- Krishnawati, Naniek dan Suryani, Yeni (2010). *Bahan dasar untuk pelayanan konseling pada satuan pendidikan menengah jilid III*. Jakarta: Grasindo.
- NCTM- National Council of Teacher Mathematics. (2000). *Principles and Standars for School Mathematical Reston*. VA: NCTM.
- Nurdalilah, dkk. 3013. Perbedaan Kemampuan Penalaran Matematika dan Pemecahan Masalah Pada Pembelajaran Berbasis Masalah dan Pembelajaran Konvensional di SMA Negeri 1 Kualuh Selatan. *Jurnal Pendidikan Matematika PARADIKMA*, 6(2): 116.
- Polya, G. 1973. *How To Solve It*. Princeton University Press.
- Rahmalia. 2017. *Deskripsi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Ditinjau Dari Sikap Percaya Diri Siswa Kelas VII F SMP Muhammadiyah 1 Purwokerto*. Other Thesis, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Surya, M. 2015. *Strategi Kognitif Dalam Proses Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Syah, Muhibin. (2010). *Pesikologi Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Syarifudin, Muhammad Zaki (2017) *Deskripsi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Ditinjau Dari Gaya Belajar Siswa Kelas Viii E Smp Negeri 3 Purbalingga*. Other Thesis, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Tim. PPPG. Matematika. (2006). “Prinsip Penilaian Pembelajaran Matematika SMP Berbasis Kompiter”. Yogyakarta: Depdiknas.
- Wardhani, S. 2008. Analisis SI dan SKL mata pelajaran matematika SMP/MTs untuk Optimalisasi Tujuan Mata Pelajaran Matematika. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika

Windura, Sutanto. (2008). *Be An Absolute Genius!*. Jakarta: Elex Media Komputindo.

Zahar, Iwan. (2009). *Belajar Matematikaku Pembelajaran Matematika Secara Visual dan Kinestetik*. Jakarta: Elex Media Komputindo

