

### Daftar Pustaka

- Huda, M. 2013. *Model-Model Pengajaran Dan Pembelajaran*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Nasution, S. 2010. *Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Jakarta : Bumi Aksara.
- National Council of Teachers of Mathematics. 2000. *Principles and Standards for school Mathematics*. Reston : NCTM, Inc.
- Nata, A. 2009. *Perspektif Islam Tentang Strategi Pembelajaran*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group.
- Polya, G. 1973. *How To Solve It*. Princenton, New Jersey : Princenton University Press.
- Rusman. 2010. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Shadiq, F. 2008. *Logika Matematika dan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika SMA* . Yogyakarta : P4TK Matematika
- Shimada, S. & Becker J.P. 1997. *The Open-Ended Approach. A New Proposal for Teaching Mathematics*. Virginia : NCTM.
- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta : Kencana Prenada Media Grup.
- Wena, M. 2011. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta : PT. Bumi Aksara
- Wardhani, S. 2008. *Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs untuk Optimalisasi Tujuan mata Pelajaran Matematika*. Yogyakarta: P4TK Matematika.