

DAFTAR PUSTAKA

- Candiasa. 2010. *Statistik Univariat dan Bivariat Disertai Aplikasi SPSS*. Singaraja: Unit Penerbitan Universitas Pendidikan Ganesha.
- Carni, dkk. 2017. "An Implementation of ICARE (Introduction, Connection, Application, Reflektion, Extension) to Improve The Creative Thinking Skills". *Jurnal of Physics*, Conf. series 812 012.022.
- DBE 3. 2006. *Pengajaran Profesional dan Pembelajaran Bermakna I*. Jakarta: Modul Pelatihan USAID.
- Department of Education and Training. (2018). *Principles of learning and teaching (PoLT)*. 1–11. <https://www.education.vic.gov.au/school/teachers/teachingresources/practice/improve/Pages/principlespolt.aspx>
- Hakim, Thursan. 2000. *Belajar Secara Efektif*. Jakarta: Puspa Swara.
- Joyce, Bruce dan Marsha Weil. 1992. *Model of Teaching*. 4 Ed. USA. Allyn and Bacon.
- Marno & Idris, M. 2010. *Strategi dan Metode Pengajaran*. Yogyakarta: Ar-ruzz Media
- Mcniff, Jean. 2002. *Action Research: Principles and Practice*. New York: RoutledgeFalmer.
- Nasution. 2008. *Berbagai Pendekatan Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- NCTM. 2000. *Mathematic Assesment a Practical Handbook for grades 6-8. United States of America*:NCTM
- Permendikbud Nomor 58 Tahun 2014 Tentang Kurikulum 2013 SMP*, 2014. Jakarta: Kemendikbud.
- Polya, G. 1973. *How To Solve It: A New Aspect of Mathematical Method*. New Jersey: Princeton University Press.
- Purwati, H. 2006. *Keefektifan Pembelajaran Berdasarkan Masalah Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita*

pada Materi Pokok Aljabar dan Aritmatika Sosial pada Siswa Kelas VII SMP 7 Semarang Tahun Pelajaran 2005/2006. Skripsi (tidak diterbitkan). Jurusan Matematika, Universitas Negeri Semarang.

Raditya, I P. A. W. R. 2017. *Pengaruh Model Pembelajaran Eliciting Activities dengan Pendekatan Open Ended Problem terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VIII SMP N 1 Tabanan.* Skripsi (tidak diterbitkan). Jurusan Matematika, Universitas Pendidikan Ganesha.

Ruseffendi, E. T. 2006. *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA.* Bandung: Tarsito.

Saad, N. S. & Ghani, A.S. 2008. *Teaching Mathematics in Secondary School: Theories and Practices.* Perak: Universiti Pendidikan Sultan Idris.

Siregar, N. R. 2017. "Persepsi Siswa Pada Pelajaran Matematika: Studi Pendahuluan pada siswa yang menyenangi game". Makalah disajikan dalam *Prosiding Temu Ilmiah X Ikatan Psikologi Perkembangan Indonesia.* Mahasiswa Program Doktor Psikologi Universitas Gadjah Mada, Hotel Grasia, Semarang 22-24 Agustus 2017.

Siswono, T. Y. E. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajaran dan Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif.* Surabaya: Unesa University press.

Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya.* Jakarta: PT Rineka Cipta

Sudaryono dkk. 2013. *Pengembangan Instrumen Penelitian Pendidikan.* Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sudiarta, I G. P. 2008. *Paradigma baru Pembelajaran Matematika Membangun Kompetensi Berpikir Kritis Melalui Pendekatan Open-Ended.* ISBN 978-620-8310-03-1. Singaraja: Undiksha. Edisi Revisi.

Sudiarta, I G. P. 2010. Pengembangan Model Pembelajaran Inovatif. Makalah disajikan dalam *pelatihan tentang penelitian tindakan kelas bagi guru-guru SMP dan SMA di Nusa Penida,* tanggal 29 Juni s.d 1 Juli 2007, Klungkung.

Suherman, E. dkk. 2003. *Common Book: Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer.* Bandung: JICA.

- Suryantini, N K. 2016. "Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah Matematika Terbuka dengan Keterampilan Metakognitif untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Siswa". *Prosiding Seminar Nasional MIPA 2016*. ISBN 978-602-6428-00-4. Singaraja:Jurusan Matematika Universitas Pendidikan Ganesha.
- Utami, R. D., Harta, I. 2017. Analisis Tingkat Kesulitan Soal Pemecahan Masalah dalam Buku Siswa Pelajaran Matematika SMP Kelas IX Kurikulum 2013.
- Wahyuni, I. A. G. S, dkk. 2019. "Pengaruh Model Pembelajaran ICARE Berbantuan Multimedia Interaktif Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMPN 1 Bangli". *Jurnal Pendidikan Matematika Undiksha*, Volume X No 2, Agustus 2019.
- Wena, M. 2011. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta:Bumi Aksara.
- Wirasti, N K. 2016. "Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Pemecahan Masalah Berorientasi Masalah Matematika Terbuka terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Ditinjau dari Kecerdasan Logis Matematis Siswa Kelas X SMA Negeri 2 Denpasar". *Prosiding Seminar Nasional MIPA 2016*. ISBN 978-602-6428-00-4. Singaraja:Jurusan Matematika Universitas Pendidikan Ganesha.
- Yasa, N. Y. P, dkk. 2019. "Pengaruh Model Pembelajaran ICARE Berbantuan Masalah Matematika Terbuka Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VIII SMP Laboratorium Undiksha Singaraja". *Jurnal Pendidikan Matematika Undiksha*, Volume X No 1, April 2019.