

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Qur'an dan terjemahannya (*revisi terbaru*) Departemen Agama RI. 2010.
Semarang: CV. Asy-Syifa
- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan bagi anak berkesulitan belajar*.
Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktis*.
Jakarta: PT Asdi Maha Setia
- Asih, Dwi Retno. 2015. *Pembelajaran Model SSCS Untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Peserta Didik Kelas XI Materi Barisan dan Deret Tak Hingga*. Semarang: UNS
- Dimiyati, dkk. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hudojo, H. 2003. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*.
Malang: JICA UNM.
- Irwan. 2011. *Pengaruh Pendekatan Problem Posing Model Search, Solve, Create and Share (SSCS) Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Penalaran Matematis Mahasiswa Matematika*. Jurnal Penelitian Pendidikan, Vol. 12 No. 1 April 2011. Padang: UNP.
- Iryanti, Puji. 2004. *Penilaian Unjuk Kerja*. Yogyakarta: Depdiknas.
- Iskandar, Agung. 2010. *Meningkatkan Kreativitas Pembelajaran Bagi Guru*.
Jakarta: Bestari Buana Murni
- Lestari, Pusti. 2013. *Penerapan Model Pembelajaran SSCS Untuk meningkatkan Disposisi Matematika Peserta Didik*. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah
- Lie, Anita. 2003. *Cooperatif Learning*. Jakarta : Grasindo
- Marsela, Yuni. 2015. *Penerapan Model Pembelajaran Search, Solve, Create, and Share (SSCS) Dengan Metode Resitasi Pada Pembelajaran Fisika Peserta Didik Kelas XI IPA MAN 1 Padang*. Padang: IAIN Imam Bonjol Padang
- Muliyardi. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Padang: MIPA UNP
- Nasution. 2000. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*.
Jakarta : Bumi Aksara
- _____. 2010. *Didaktik Asas-asas Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara

- Nurdiani. 2013. *Pengaruh Model Pembelajaran SSCS dan Gaya Kognitif Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Peserta Didik Kelas XI IPA SMAN 3 Padang*. Padang: UNP
- Pizzini, Edward L et al. 1988. *Rethinking Thinking In the Science Classroom. The Science Teacher: 22-25*. (Online). Tersedia di <http://acadiau.ca>. pdf (Diakses tanggal 14 oktober 2014)
- Prawinegoro, Pratikya. 1985. *Evaluasi Belajar Khusus Analisis Soal untuk Bidang Studi Matematika*. Jakarta : CV. Fortuna
- Rusman. 2012. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru, Edisi Kedua*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sardiman. 2006. *Interaksi Dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo
- Shadiq, Fadjar. 2004. *Pemecahan masalah, Penalaran dan Komunikasi*. Yogyakarta : Pusat Pengembangan Penataan Guru Matematika
- Sudjana. 2005. *Metode Statistik*. Bandung : Tarsito
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Administrasi Dilengkapi dengan Metode R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suherman, Erman. 2003 *Strategi pembelajaran matematika kontemporer*. Padang: Universitas Pendidikan Indonesia
- Sumarmo, Utari. 2010. *Berfikir dan Disposisi Matematik : Apa, Mengapa, dan Bagaimana Dikembangkan pada Peserta Didik*. Bandung : FMIPA-UPI
- Suryabrata, Sumadi. 2006. *Metode Penelitian*. Jakarta : PT. Grafindo Persada
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Jakarta : Prenadamedia Grup
- Syaputra, Meko. 2014. *Penerapan model sscs (search, solve, create and share) dengan metode eksperimen pada konsep fluida statis untuk meningkatkan hasil belajar siswa di kelas XI IPA₁ SMA N 4 Kota Bengkulu*. (Skripsi). Jurusan pendidikan fisika. Bengkulu : Universitas Bengkulu
- Widyantini, Theresia. 2013. *Penyusunan Lembar Kerja Siswa sebagai Bahan Ajar*. Yogyakarta : Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika
- Yamin, Martinis. 2011. *Paradigma Baru Pembelajaran*. Jakarta: Gaung Persada Press

Yousda, Amirman. 1993. *Penelitian dan Statistik Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara

<https://rokingd.wordpress.com/berhasil-menaapembelajaran-dengan-pendekatan-problem-solving/>

<https://dianmutiarach.wordpress.com/makalah-berpikir-kritis>