

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, A. “Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas VII dalam Penerapan Model Penemuan Terbimbing,” *Jurnal LEMMA* 5, no. 1 (2018): 52-60, <https://doi.org/10.22202/jl.2018.v5i1.3006>.
- Alfian, Edward., Nurdin Kaso, Sumardin Raupu & Dwi Risky Arifanti, “Efektivitas Model Pembelajaran Brainstorming dalam Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa,” *Al Asma: Journal of Islam Education* 2, no. 1 (2020): 54-64, <https://doi.org/10.24252/asma.v2i1.13596>.
- Alfiani, F. “Analisis Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Kelas VII SMP Negeri 2 Binangun Pada Materi Bilangan Bulat”, (Skripsi, Universitas Muhammadiyah Purwokerto, 2015):10-12, <https://repository.ump.ac.id:80/id/eprint/2228>.
- Anwar, Saifuddin. *Realibilitas dan Validitas*. Cet. III. Yogyakarta: Pustaka Belajar, 2013.
- Argawi, Amaludin S. & Heni P. “ Analisis Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Sekolah Dasar pada Masa Pandemi Covid-19,” *Al Khawarizmi: Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Matematika* 5, no. 1 (2021): 64–75. <https://jurnal.ar-raniry.ac.id/index.php/alkhawarizmi/article/view/9974>
- Arikunto, Suharsimi. *Dasar - dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara, 2009.
- Arnawa, I. M. A. “Diskrepansi Impelementasi Pendekatan Sainifik pada Muatan Materi IPA Tema Organ Tubuh Manusia dan Hewan Kelas V SD Negeri di Kecamatan Denpasar Selatan,” *Jurnal Ilmiah Pendidikan dan Pembelajaran* 1, no 3, (2017): 153-163, <https://doi.org/10.2388/jipp.vli2.11973>.
- As'ari, Abdul Rahman. *Matematika - Studi dan Pengajaran*, Cet.4. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan kebudayaan, 2017.
- Bashooir, Khoirul & Supahar. “Validitas dan Reliabilitas Instrumen Asesmen Kinerja Literasi Sains Pelajaran Fisika Berbasis STEM,” *Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan* 22, no. 2 (2018): 219-230, <https://doi.org/10.21831/pep.v22i2.20270>.
- Damayana, R., Andinasari, A., Lusiana, L. “Peningkatan Pemahaman Konsep Peluang Melalui Model Discovery Learning,” *Lentera Pendidikan: Jurnal Ilmu Tarbiyah Dan Keguruan*, no. 2 (2019): 223-232, <https://doi.org/10.24252/lp.2019v22n2i4>.

- Departemen Agama RI. *Al-Hikmah: Al-Qur'an dan terjemahannya*. Bandung: Diponegoro, 2014.
- Departemen Pendidikan Nasional RI. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional. Cet. 1. Jogjakarta: Bening, 2010.
- Departemen Pendidikan Nasional. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Pusat Kurikulum Balitang Depdiknas, 2006.
- Hakim, L. *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: Wacana Prima, 2009. 258.
- Hamalik, Oemar. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: Bumi Aksara, 2008.
- Hartini, S., Rusliah, N., & Ningsih, F. "Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis dengan Model Personalized System of Instruction," *Jurnal Kajian Pendidikan Matematika* 7, no. 1 (2021): 27-38, <https://doi.org/10.30998/jkpm.v7i1.11172>.
- Imswatama, A. and Hamidah S. L. "The Effectiveness of Mathematics Teaching Material Based on Ethnomathematics," *International Journal of Trends in Mathematics Education Research* 1, no. 1 (2018): 35-38, <https://doi.org/10.33122/ijtmr.v1i1.11>.
- Ischak., Sardijo., R. S Brontolaras., Sri S. *Pendidikan IPS SD*. Jakarta: Universitas Terbuka, 2004.
- Juariah dan Ratna Sari, "Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif dengan Formulate, Share Listen Create (FSLC) untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Matematis Peserta Didik," *Jurnal Matematika Kreatif -Inofatif* 5, no. 2 (2014): 143-149, <https://doi.org/10.15294/kreano.v5i2.3320>.
- Jusmawati, Hamzah Upu, dan Muhammad Darwis, "Efektivitas Penerapan Model Berbasis Masalah Setting Kooperatif dengan Pendekatan Saintifik dalam Pembelajaran Matematika di kelas X SMA Negeri 11 Makassar," *Daya Matematis: Jurnal Inovasi Pendidikan Matematika* 3, no.1 (2015): 30, <https://doi.org/10.26858/jds.v3i1.1314>.
- Khoerunnisa, Elis., Putriani Khairun Nisa, Elisa Suhartini, Ika Rustiani, Anti Hastika, Yunianto Sulistomo, Neti Yulianti. *Super Complete SMP/MTs 7,8,9*. Cet. 1. Depok: Sahabat Pelajar Cerdas, 2019.
- Kismiantini, *Dunia Matematika* 3. Jakarta: Pusat Perbukuan Depdiknas, 2008.
- Kristanto, Russasmita Sri Padmi Y.D. *Super Modul Matematika SMP/MTs VII, VIII, IX*. Jakarta: PT Grasindo, 2018.

- Lestari, M., Puji Budi L., Moch. Rasyid R. "Penerapan Metode Personalized System of Instruction untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis" *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Matematika*, vol. 3 no. 2, (2018): 132-139, <http://jurnal.fkip.unla.ac.id/index.php/intermathzo/article/download/289/269>
- Limbong, Suharni S. "Pengaruh Model Pembelajaran Personalized System of Instruction (PSI) Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep dan Komunikasi Matematis Siswa pada Materi Bangun Datar Segiempat di Kelas VII SMP Swasta Parulian 2 Medan T.P 2015/2016," *Journal Pendidikan Matematika* 10, no.2 (2018): 1-60, <https://repository.uhn.ac.id/handle/123456789/374?show=full>.
- Manik, Dame Rosida. *Penunjang Belajar Matematika Untuk SMP/MTs*. Jakarta: Pusat Perbukuan departemen pendidikan nasional, 2009.
- Mahfira, "Efektivitas Metode Penemuan Terbimbing Terhadap Hasil Belajar Matematika Peserta Didik Kelas VII SMP Negeri 9 Palopo," (Skripsi IAIN Palopo, 2019): 43. <http://repository.iainpalopo.ac.id/eprint/1765/>.
- Masrukhin, *Statistik Inferensial*. Kudus: Mitra Press, 2004.
- Matondang, Zulkifli. "Validitas dan Realibilitas Suatu Instrumen Penelitian," *Jurnal Tabularasa PPS UNIMED* 6, no. 1 (2009): 87-97, <https://doi.org/10.4028/AMM.496-500.1510>.
- Nuramalia, Atika. "Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Personalized System of Instruction (PSI) Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas VII SMP Negeri 5 Palangga," Skripsi Pendidikan Matematika, 2020: 96 <https://digilibadmin.inismuh.ac.id/upload/10629>
- Nuryadi., Tutut D.A., Endang S.U., & M. Budi. *Dasar-dasar Statistik Penelitian*. Cet 1. Yogyakarta: Sibuku Media, 2017.
- Priyambodo, Sudi. "Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Dengan Model Pembelajaran Personalized System of Instruction," *Jurnal Pendidikan Matematika* 5, no. 1 (2016): 10-17, <https://www.neliti.com/id/publications/226719>
- Rahayu, Y., & Heni P. "Analisis Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa SMP Pada Materi Himpunan," *Pasundan Journal of Research in Mathematics Learning and Education* 3, no. 2 (2018): 93-102, <https://doi.org/10.31949/dm.v4i1.2040>

- Salim, Syahrums. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Cipta Pustaka Media, 2014.
- Sardiman. *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Pers, 2010.
- Sarkadi dan Komaruddin. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Risqita Publishing and printing, 2017.
- Situmeang, Chandra S.J dan Endang Hutauruk, “Pengaruh Model Personalized System of Instruction untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematika Materi Segiempat di SMP Negeri 17 Medan,” *Jurnal Semnastika Unimed* 1, no.1 (2017): 350-353. <http://didgilib.unimed.ac.id/id/eprint/26540>.
- Sholihatunnisa, Leili. “Pengaruh Penerapan Model ICARE Berbantuan Media Powtoon Terhadap Kemampuan Pemahaman Matematis dan Math Anxiety Siswa” Skripsi, Universitas Islam Negeri Sunan Gunung Djati Bandung, 2020: 3. <https://etheses.uinsgd.ac.id/id/eprint/32579>.
- Sudjana, Nana. *Dasar - dasar Proses Belajar Mengajar*. Cet. VII. Bandung: Sinar Baru Algesindo, 2004.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Administrasi dilengkapi dengan Metode R&D*. Bandung: Alfabet, 2003.
- Sumiati & Asra. *Model Pembelajaran*. Bandung: CV Wacana Prima, 2008.
- Wagiyo, A., F, Surati., Irene S. *Pegangan Belajar Matematika untuk SMP/MTs Kelas VII*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Nasional, 2008.
- Wibowo, E. Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematis pada Materi Segitiga dengan Penerapan Model Penemuan Terbimbing. *Jurnal Ilmu Pendidikan* 4, no. 2 (2020): 1-10. <https://doi.org/10.53090/jlinear.v4i2.160>.
- Wintarti, Atik., Endah Budi Rahaju, R. Sulaiman, & C. Yakob Kusri. *Contextual Teaching and Learning Matematika Sekolah Menengah Pertama Kelas VII*. Edisi 4. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, 2008.
- Zakaria, E., Norazah, M.N & Sabri, A. *Trend Pengajaran dan Pembelajaran Matematika*. Kuala Lumpur: Utusan Publications & Distributors Sdn Bhd, 2007.