

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulsyani. 1994. *Sosiologi Skematika, Teori dan Terapan*. (Jakarta: Bumi Aksara).
- Afrilianto. 2012. "Peningkatan Pemahaman Konsep dan Kompetensi Strategis Matematis Siswa SMP dengan Pendekatan *Metaphorical Thinking*", *Infinity: Jurnal Ilmiah Program Studi Pendidikan Matematika STKIP Siliwangi Bandung*, vol.1 no.2.
- Agus Suprijono. 2009. *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi*. (Yogyakarta: Pustaka Belajar. Ahmad Fauzi Rahman. 2014. "Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe MURDER untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP". Skripsi.
- Ali Mahmudi, *Seminar National MIPA*. (Yogyakarta: Fakultas MIPA UNY, 2006
- AN Jannah, *bab 2 kajian Pustaka*, hlm. 16, skripsi, diakses pada tanggal 22 Mei 2023 melalui <http://digilib.uinsby.ac.id/3661/7/Bab%202.pdf>. Departemen Pendidikan Nasional. 2003. *Model Penilaian Kelas SMP/MTs*. (Jakarta: Depdiknas).
- Asmani, Jamal., (2011), *Penelitian Tindakan Kelas*, Laksana, Jogjakarta.
- Depdiknas. 2006. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*, (Jakarta: Depdiknas).
- Eka Fitri Puspasari. 2017. *Pengaruh Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Mahasiswa Melalui Metode Pembelajaran Learning Starts With A Question*. (Universitas PGRI Palembang).
- Erman Suherman. 1986. *Strategi Belajar Mengajar Matematika*. (Jakarta: Dirjen Dikdasmen Depdikbud).
- Fadjar Shadiq. 2009. *Kemahiran Matematika* (Yogyakarta: Departemen Pendidikan Nasional).
- Herman Hudoyo. 1996. *Mengajar Belajar Matematika*. (Jakarta: Depdikbud).
- Iskandar Zulkarmain dan Noor Amalia Sari. "Model Penemuan Terbimbing dengan Teknik Mind Mapping untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa SMP" *EDUMAT Jurnal Pendidikan Matematika*. vol.2no.3 (Oktober 2014). <http://id.portalgaruda.org/article.php?article=444228&val=9364>. (Diakses 27 Mei 2023).
- John R. Hayes. 1940. *The Complete Problem Solver*. (United States Of America :The Franklin Institute Press Philadelphia.

- John W. Creswell. 2010. *Research Design Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif dan Mixed*. (Yogyakarta: Pustaka Pelajar).
- Kesumawati, Nila. 2008. "Pemahaman Konsep Matematika dalam Pembelajaran Matematika." *Semnas Matematika dan Pendidikan Matematika 2*.
- Kiswanto, dkk. "Deskripsi Pemahaman Konsep Materi Geometri Ditinjau dari Kepribadian. Mira Kasmina, *Pengaruh Model Pembelajaran Probing Pomting Terhadap Kemampuan Koneksi Matematis Siswa kelas VII di MtsN Kuta Baro*, (Universitas Ar-Raniry Banda Aceh, 2017), Skripsi.
- Nuharini, Dewi. 2018. *Matematika 1: Konsep dan Aplikasinya*. Diedit oleh Indratno. Jakarta: Pusat Perbukuan.
- Ningsih, S., Y., (2017), Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep siswa Melalui Pendekatan Matematika Realistik Di Smp Swasta Tarbiyah Islamiyah, (*Journal of Mathematics Education and Science*), 3(1), 82-90
- Mulyati. 2007. *Pengantar Psikologi Belajar*. (Yogyakarta: Quality Publishing).  
Ria Rimfani Musna. 2018. *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Melalui Strategi Pembelajaran React Pada Sisa MTs/SMP*. Skripsi. (Banda Aceh: Universitas Islam Negeri Ar Raniry).
- Rici Elnanda, Pengaruh Model Pembelajaran *Collaborative MURDER* terhadap Pemahaman Konsep Matematik Siswa, (Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah, 2014), Skripsi, diakses pada tanggal 20 mei 2023 melalui <http://repository.uinjkt.ac.id>.
- Rismawati, M., Hutagaol, A., S., (2018), Analisis Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Mahasiswa PGSD STKIP Persada Khatulistiwa Sintang, *jurnal Pendidikan Dasar Perkasa*, 4(1), 91-105
- Rusefendi. 2005. *Dasar-Dasar Matematika Modern dan Komputer*. (Bandung: Tarsito).
- Siti Amiroh Sari, "Implementasi Model *MURDER* dalam Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis dan Kreatif" (Surakarta: UIN Muhamaddiyah, 2014), skripsi, diakses pada tanggal 19 mei 2023 melalui <https://id.123dok.com/document/q7w6j8rz-implementasi-model-murder-dalam-pembelajaran-matematika-untuk-meningkatkan-kemampuanimplementasimodel-murder-dalam-pembelajaran-matematika-untuk-meningkatkankemampuan-berpikir-kritis-dan-kreatif-ptk-pada-siswa-kelas-x-akuntansipemasaran-di-smk-muha.html>.
- Sinaga, Bornok. Dkk. (2014). *Buku Siswa Matematika kelas X SMA*. Jakarta : Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.

Sugihartono, dkk. 2007.*Psikologi Pendidikan*.(Yogyakarta: UNY Press).

Sudjana. 2002.*Metode Statistik*. (Bandung: Tarsito).

Suharsimi Arikunto. 2002.*Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. (Jakarta: Bumi Aksara).

Sugihartono, dkk. 2007.*Psikologi Pendidikan*.(Yogyakarta: UNY Press).

Syaiful Sagala. 2009.*Konsep dan Makna Pembelajaran*. (Bandung: Alfabeta).

Tirtahardja, Umar. (2005). *Pengantar Pendidikan*. Jakarta : Rineka Cipta.

Yogi, Budi Utomo.2022. *Matematiaka*.Bekasi:Yudhistira.

