

## DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, Muhammad, Chamalah, Evi, & Wardani, Oktarina Puspita. 2013. *Model dan Metode Pembelajaran di Sekolah*. Semarang: UNISSULA Press.
- Ardianto, Widi. 2020. *Karya Inovasi Guru Penggerak*. Semarang: Qahar Publisher.
- Asih dan Imami, Adi Ihsan. 2021. "Analisis Minat Belajar Siswa SMP Pada Pembelajaran Matematika," dalam *JPMI* 4, no. 4 (2021): 799-808.
- Azizah, Sani, Nurul Kami, Aras, Nurul Fitriah, Andriana, Lusi, Friska, Safira, Rahma, Ainun, Andi Nirmala, Nurfadilah, Sitti, Kamawarni, Maulinda, Regita, & Noviantari, Kirana Dewi. 2022. *Buku Panduan Model Pembelajaran Nobangan*. Bogor: Guepedia.
- Budiyanto, Moch. Agus Krisno. 2016. *Sintaks 45 Metode Pembelajaran dalam Student Centered Learning (SCL)*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.
- Bulu, Apridayati, Making, Samuel Rex M., & Kerans, Geterudis. 2019. "Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran *CORE* (*Connecting, Organizing, Reflecting, Extending*) Dengan Pendekatan Kontekstual Pada Materi Pertidaksamaan Linier Dua Variabel Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik Kelas XI MIA SMAK St. Dominikus Tambolaka," dalam *Jurnal Penelitian Pendidikan Matematika Sumba* 1, no. 2 (2019): 139-147.
- Chalimi, Ach. Nur Fuad. 2021. *Aplikom Statistik Berbasis SPSS*. Kediri: Lembaga Chakra Brahmada Lentera.
- Darmawan, Deni. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Departemen Agama RI. 2014. *Al-Quran Terjemah dan Tajwid*. Bandung: Sygma
- Departemen Pendidikan dan Keilmuan. 1997. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Departemen Pendidikan Nasional. 2003. *Standar Kompetensi Mata Pelajaran Matematika*. Jakarta: Pusat Kurikulum, Balitbang Depdiknas.
- Ditasari, Dwi Dian, Ulya, Himmatul, & Wanabuliandari, Savitri. 2022. "Analisis Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa yang Menggunakan Model Pembelajaran *CORE*," dalam *JISIP* 6, no. 2, (2022): 2560-2566.
- Enterprise, Jubile. 2018. *Lancar Menggunakan SPSS untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

- Febriana, Rina. 2019. *Evaluasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Firdaus. 2021. *Metodologi Penelitian Kuantitatif Dilengkapi Analisis Regresi IBM Statistic Version 26.0*. Riau: DOTPLUS Publisher.
- Friantini, Rizki Nurhana, & Winata, Rahmat. 2019. "Analisis Minat Belajar Pada Pembelajaran Matematika", dalam *JPMI* 4, no. 1 (2019): 6-11.
- Gunawan, Ce. 2018. *Mahir Menguasai SPSS (Mudah Mengolah Data dengan IBM SPSS Statistic 25)*. Sleman: Deepublish.
- Hanafi, Halid, Adu, La, & Muzakkir, H. 2018. *Profesionalisme Guru dalam Pengelolaan Kegiatan Pembelajaran di Sekolah*. Yogyakarta: Deepublish.
- Ikhsanudin. 2020. *Allah Tahu Kamu Mampu*. Depok: Redaksi Sahabat Pelajar Cerdas.
- Irawan, Bayu Putra. 2018. "Pengaruh Model Pembelajaran *CORE (Connecting, Organizing, Reflecting, Extending)* Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep dan Kemampuan Penalaran Matematika Siswa Sekolah Menengah Kejuruan" dalam *JMSE* 1, no. 1 (2018): 39 – 40.
- Islamiah, Irna Daulatina. 2018. "Pengaruh Minat Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Matematika di SMKN 1 Cihampelas," dalam *Journal of Education* 1, no. 2 (2018): hal. 451-457
- Isrok'atun & Rosmala, Amelia. 2018. *Model-model Pembelajaran Matematika*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Kadir. 2021. *Statistika Terapan : Konsep, Contoh, dan Analisis Data dengan Program SPSS/Lisrel dalam Penelitian*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Kasmita, K. A., Ardana, I. M., Gunamantha, I. M. 2021. "Pengaruh Model *CORE* Terhadap Hasil Belajar Matematika Ditinjau dari Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas V Gugus 02 Kuta Utara," dalam *Jurnal\_ep* 11, no. 1 (2021): 42-50.
- Khairinnisa, Vinda. 2022. "Pengaruh Minat Belajar Matematika Terhadap Hasil Belajar Matematika Pada Pelajar SMP di Jakarta" dalam *Ranah Research* 5, no. 1 (2022):296-300.
- Khasanah, Uswatun & Nugraheni, Esti Ambar. 2022. "Analisis Minat Belajar Matematika Siswa Kelas VII Pada Materi Segi Empat Berbantuan Aplikasi Geogebra Di SMP Negeri 239 Jakarta" dalam *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 6, no. 1 (2022): 181–90.

- Konita, Mita, Asikin, Mohammad, & Asih, Tri Sri Noor. 2019. "Kemampuan Penalaran Matematis dalam Model Pembelajaran Connecting, Organizing, Reflecting, Extending (CORE)", dalam *PRISMA* 2, (2019): 613.
- Kue, Hawaii Abas, Badu, Syamsu Qamar, Resmawan, & Zakiyah, Siti. 2022. "Deskripsi Hasil Belajar Matematika Siswa di SMP Muhammadiyah Tolanghula," dalam *RMNS* 1, no.1 (2022): 39-46.
- Kumalasari, Ellisia. 2011. "Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP Melalui Pembelajaran Matematik Model CORE", dalam *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika STKIP Siliwangi Bandung* 1, (2011): 221-228.
- Kurniawan, Albert. 2009. *Belajar Mudah SPSS untuk Pemula*. Yogyakarta: Mediakom.
- Nasrulloh, M. Farid, Umardiyah, Fitri, & Maksum, Mohammad Jafar Sodiq. 2022. "Penerapan Model Pembelajaran CORE Ditinjau dari Prestasi Belajar Kognitif Matematika Siswa SMP," dalam *JoEMS* 5, no. 6 (2022): 65-69.
- Nugraha, Rahmat, Mudrikah, Achmad, & Saputra, Samnur. 2022. "Pengaruh Penerapan Model *Connecting, Organizing, Reflecting, Extending (CORE)* Terhadap Minat Belajar dan Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik" dalam *UJMES* 7, no.1 (2022): 54.
- Nurdyansyah & Fahyuni, Eni Fariyatul. 2016. *Inovasi Model Pembelajaran*. Sidoarjo: Nizamia Learning Center.
- Palera, Vika, Anriani, Nurul, & Hadi, Cecep Anwar. 2019. "Pengaruh Model Blended Learning Berbantuan Video Interaktif Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa", dalam *AJME* 1, no. 2 (2019): 103.
- Paramita, Ratna Wijaya Daniar, Rizal, Noviansyah, & Sulistyan, Riza Bahtiar. 2021. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Lumajang: Widyagama Press.
- Payadnya, Putu Ade Andre, Jayantika, Gusti Agung Ngurah Trisna. 2018. *Panduan Penelitian Eksperimen Beserta Analisis Statistik dengan SPSS*. Sleman: Deepublish.
- Prastiyo, Fendika. 2019. *Peningkatan Hasil Belajar Peserta Didik Dengan Model Kooperatif Jigsaw Pada Materi Pecahan di Kelas V SDN Sepanjang 2*. Surakarta: CV Kekata Group.
- Rasmita, Ansori, Hidayah, & Suryaningsih, Yuni. 2020. "Pengaruh Model Pembelajaran CORE Terhadap Hasil Belajar Siswa Dalam Menyelesaikan Soal HOTS Pada Materi Aplikasi Turunan Fungsi Kelas XI MIPA SMAN 5 Banjarmasin", dalam *EDU-MAT* 8, no. 2 (2020):190-199

- Rukajat, Ajat. 2018. *Teknik Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Deepublish.
- Safitri, Yunita, Putra, Riski Wahyu Yunian, & Netriwati. 2021. *Mari Belajar Matematika Perbandingan dan Aritmatika Sosial Dilengkapi Soal-soal Cerita*. Lampung: Arjasa Pratama.
- Setiawan, Hasrian Rudi, & Abrianto, Danny. 2021. *Menjadi Pendidik Profesional*, Medan: UMSU Press.
- Shoimin, Aris. 2020. *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Silviani, Tri Rahma, Jailani, Lusyana, Evvy, & Hadi, Aida Rukmana. 2017. "Upaya Meningkatkan Minat Belajar Matematika Menggunakan Inquiry Based Learning Setting Group Invertigation", dalam *Kreano* 8, no. 2 (2017): 151.
- Siregar, Nur Asma Riani, Deniyanti, Pinta, & Hakim, Lukman El. 2018. "Pengaruh Model Pembelajaran *CORE* Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis dan Disposisi Matematis Ditinjau dari Kemampuan Awal Matematika Siswa SMA Negeri di Jakarta Timur", dalam *JPPM* 11, No.1 (2018): 187-196.
- Siswono, Tatag Yuli Eko. 2019. *Paradigma Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sudjana, Nana. 1995. *Penilaian Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan RnD)*. Bandung: Alfabeta.
- Sulaeman, Erwin, & Astriyani, Arlin. 2016. "Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Melalui Strategi Problem Based Learning Pada Kelas VIII-C SMP Muhammadiyah 29 Sawangan Depok", dalam *FIBONACCI* 2, no. 1 (2016): 101-105.
- Sutiah. 2016. *Teori Belajar & Pembelajaran*. Sidoarjo: Nizama Learning Center.
- Syafi'i, Mohamad. 2021. "Hubungan Motivasi Belajar Matematika Siswa Terhadap Hasil Belajar Matematika Pada Materi Kalkulus dan Aljabar di Kelas XI IPA SMA," dalam *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 5, no. 1 (2021): 65-74
- Syahrum & Salim. 2012. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Citapustaka Media.
- Trisnowali, Andi & Aswina, Andi. 2019. "Pengaruh Model Pembelajaran *CORE* (*Connecting, Organizing, Reflecting, Extending*) Terhadap Hasil Belajar

Siswa Kelas X<sup>2</sup>, dalam *Didaktika: Jurnal Kependidikan* 13, no. 1 (2019): 43-55

Wahyuni, Molli. *Statistika Deskriptif untuk Penelitian Olah Data Manual dan SPSS Versi 25*. Yogyakarta: Bintang Pustaka Madani

Winarsunu, Tulus. 2006. *Statistik dalam Penelitian Psikologi dan Pendidikan*. Malang: Universitas Muhammadiyah Press.

Yusrizal. 2016. *Pengukuran & Evaluasi Hasil dan Proses Belajar*. Yogyakarta: Pale Media Prima.

Zebua, Try Gunawan. 2021. *Menggagas Konsep Minat Belajar Matematika*. Gunungsitoli: Guepedia.