

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman. 2009. *Anak Kesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ahmad, A., and I. Jaya. 2021. *Biostatistik: Statistika dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Prenamedia Grup.
- Chairani, Zahra. 2016. *Metakognisi Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematika*. Yogyakarta: Deepublish.
- Daryanto. 2014. *Pendekatan Pembelajaran Sainifik Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Gava Media.
- Farida, Nurul. 2015. "Analisis Kesalahan Siswa SMP Kelas VIII Dalam Menyelesaikan Masalah Soal Cerita Matematika." *Jurnal Pendidikan Matematika* 42-52.
- Fernandes, H.J.X. 2004. *Testing and Measurement*. Jakarta: Depdikbud.
- Hanifah, Nani. 2014. "Perbandingan Tingkat Kesukaran, Daya Pembeda Butir Soal Dan Reliabilitas Tes Bentuk Pilihan Ganda Biasa Dan Pilihan Ganda Asosiasi." *SOSIO e-KONS* 41-55.
- Hasratuddin. 2015. *Mengapa Harus Belajar Matematika*. Medan: Perdana Publishing.
- Hendriana, Heris, and Utami Soemarmo. 2014. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: PT. Refika Aditama.

- Hopkins, Charles D., and Richard L. Antes. 1999. *Classroom Measurement and Evaluation*. South Australian: F.E. Peacock.
- Hosnan. 2014. *Pendekatan Sainifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Istiqfaroh. 2015. "Pengaruh Pendekatan VAK (Visualization Auditori Kinesthetic) terhadap Hasil Belajar IPA Kelas III SDN Puger Kulon 01 Jember." *Artikel Ilmiah Mahasiswa UNEJ* 1-8.
- Jacob. 2010. *Matematika Sebagai Pemecah Masalah*. Bandung: Setia Budi.
- Jaya, Indra. 2018. *Penerapan Statistik Untuk Pendidikan*. Medan: Perdana Publishing.
- . 2019. *Penerapan Statistik untuk Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Prenamedia Grup.
- Majid, Abdul. 2014. *Pembelajaran Tematik Terpadu*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Marasabessy, Rosida, Aan Hasanah, and Dadang Juandi. 2021. "Bangun Ruang Sisi Lengkung dan Permasalahannya dalam Pembelajaran Matematika: Suatu Kajian Pustaka." *Ilmiah Pendidikan Matematika* 1-20.

- Mawaddah, Siti. 2015. "Kemampuan Pemecahan Masalah Pada Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Metode Pembelajaran Generatif (Generative Learning) di SMP." *Jurnal Pendidikan Matematika* 166-175.
- Musfiqon, Nurdyansyah. 2015. *Pendekatan Pembelajaran Saintifik*. Sidoarjo: Nizamia Learning Center.
- Nakin, J. B. N. 2003. *Ceativity and Divergent Thinking in Geometry Education*. University of South Africa.
- Nasution, Fatimah Sari. 2013. "Perbedaan Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Dan Pembelajaran Konvensional Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Dan Kemampuan Komunikasih Matematika Siswa Di MTs Al Mahrus Medan." *Skripsi Institut Agama Islam Negeri Sumatera Utara* 17.
- Nuryadi, and E.S Utami. 2017. *Dasar-Dasar Statistik Penelitian*. Yogyakarta: Gramasurya.
- Offirston, Toppic. 2014. *Aktifitas Pembelajaran Matematika Melalui Inkuiri Berbantuan Software Cinderella*. Yogyakarta: Deepublish CV Budi Utama.
- Prabowo, Anggit, and Uki Rahmawati. 2013. *Kamus Pintar Matematika*. Tangerang: Pustaka Makmur.
- Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa. 1995. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.

- Raco, JR, and Conny R Semiawan. 2010. *Metode Penelitian Kualitatif*. Cikarang: Grasindo.
- Rose, Collin. 2002. *Accelerated Learning For The 21th Century Cetakan ke-3*. Bandung: Nuansa.
- Russel, Lou. 2011. *The Accelerated Learning Fieldbook*. Bandung: Nusa Media.
- Shoimin, Aris. 2014. *Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Sihotang. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Grafindo.
- Stephen P. Robbins, Timothy A. 2009. *Perilaku Organisasi Behavior*. Jakarta: Salemba Empat.
- Subchan, Winarni. 2018. *Matematika Kelas XI*. Jakarta: Kemdikbud.
- Sulaiman, Erwin, and dkk. 2016. "Upaya Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Melalui Strategi Problem Based Learning Pada Kelas VIIIIC SMP Muhammadiyah 29 Sawangan Depok." *Jurnal Pendidikan Matematika* 31-43.
- Syahrum, and Salim. 2012. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Citapustaka Media.
- Wahyudi, Indri Anugraheni. 2017. *Strategi Pemecahan Masalah Matematika*. Salatiga: Satya Wacana University Press.

- Wardhani, Sri. 2010. *Pembelajaran Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika di SD*. Yogyakarta: PPPPTK.
- Wayan, I. 2019. *Pendekatan Saintifik dalam Pembelajaran* . Bali: UPG.
- Y., Abidin. 2014. *Desain Sistem Pembelajaran dalam Konteks Kurikulum 2013*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Yuli, Tatag. 2018. *Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajaran dan Pemecahan Masalah*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Yuni, Revita. 2016. "Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Kancing Gemerincing Dan Disiplin Belajar Terhadap Hasil Belajar Ekonomi Siswa Kelas X di SMAN 3 Kota Solok." *Jurnal Educative* 178-188.