

## DAFTAR PUSTAKA

- Afiatin, Tina. 1993. Persepsi pria dan Wanita Terhadap Kemandirian, *Jurnal Psikologi*, Vol.-, No.1, 1993, hal. 8.
- Aiken, L. R. 1985. Three coefficients for analyzing the reliability and validity of ratings. *Educational and psychological measurement*, 45(1), 131-142.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. 2016. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Ed. 2, cet. 5)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badarudin, Mahmud. 2021. Pengaruh Kemandirian Belajar Matematika pada Masa Pandemi Covid-19 terhadap Hasil Belajar Matematika Peserta Didik Sekolah Menengah Pertama di Wilayah Bogor Barat, Kabupaten Bogor [Skripsi]. Jakarta: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Jakarta.
- Belawati, Tian, et. al. 2002. *Pendidikan Terbuka dan Jarak Jauh*. Jakarta: Pusat Penerbitan Universitas Terbuka.
- Depdikbud. 1991. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka
- Depdiknas. 2006. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan 2006*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan
- Djaali dan Muljono. 2008. *Pengukuran dalam Bidang Pendidikan*. Jakarta: PT Grasindo.
- Febriastuti, Y. D. 2013. Peningkatan Kemandirian Belajar Siswa SMP Negeri 2 Geyer melalui Pembelajaran Inkuiri Berbasis Proyek [Skripsi]. Semarang: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Semarang.
- Gould, Shirley. 1979. *How to Raise An Independent Child*. New York: St. Martin's Pres
- Hayati, Sri. 2017. *Belajar & Pembelajaran Berbasis Cooperative Learning*. Magelang: Graha Cendekia.
- Hendriana, Heris. 2017. *Hard Skills dan Soft Skills Matematik Siswa*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Hodiyanto 2017. *Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Pembelajaran Matematika Matematika*. <https://media.neliti.com/media/publications/>

177556-ID-kemampuan-komunikasi-matematis-dalam-pem.pdf. [8 Maret 2021]

Kadir. 2015. Statistika Terapan Konsep Contoh dan Analisis Data dengan Program SPSS/Lisrel dalam Penelitian. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.

Karnadi. 2017. Landasan Pendidikan. Jakarta: Alungadan Mandiri.

Kisma, Dede dan Sutirna. 2019. Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP terhadap Materi Statistika. <https://journal.unsika.ac.id/index.php/sesiomadika/article/view/2450>. [1 Mei 2021]

KPAI. 2020. Survei KPAI: Mayoritas Siswa tak Senang Pembelajaran Jarak Jauh. <https://mediaindonesia.com/humaniora/307985/survei-kpai-mayoritas-siswa-tak-senang-pembelajaran-jarak-jauh>. [8 Maret 2021]

LACOE (Los Angeles County Office of Education). 2004. Communication. <http://teams.lacoe.edu>. [1 Mei 2021]

Lestari, K. E. dan Yudhanegara, M. R.. 2015. Penelitian Pendidikan Matematika. Bandung: Refika Aditama.

Merdilani, P. 2015. Meningkatkan kemampuan komunikasi matematis siswa smp dengan pendekatan pendidikan matematika realistik. Skripsi. Stkip Siliwangi Bandung: Tidak Diterbitkan.

Martono, Nanang. 2010. Statistik Sosial: Teori dan Aplikasi Program SPSS . Yogyakarta: Gava Media.

Mullis, I.V.S., Martin, M.O., Foy, P., & Arora, A. 2015. TIMSS 2015 Internastional Result in Mathematics. Chestnut Hill. MA: TIMSS & PIRLS International Study Center, Boston College.

Mulqiyono, S., Yuniar, D., & Anita, I. W. 2018. Analisis Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Kelas VIII pada Materi Bangun Datar Segitiga dan Segi Empat. JPMI – Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif, 1 (4), 599-606.

Munir. 2009. Pembelajaran Jarak Jauh Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi. Bandung: Alfabeta.

Nata, A. 2010. Metode Kualitatif Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder. Jakarta: Raja Grafindo Persada.

NCTM. 2000. Principle and Standards for School Mathematic. Virginia: NCTM

Pannen, Paulina. 2016. Kebijakan Pendidikan Jarak Jauh dan E-learning di Indonesia. Kemenristek Dikti.

- Pemerintah Indonesia. 2003. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Rachmayani, D. W. I. 2014. Penerapan Pembelajaran Reciprocal Teaching untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis dan Kemandirian Belajar Matematika Siswa. *Jurnal Pendidikan UNSIKA*, 2(1), 13–23.
- Santoso, S. 2012. *Panduan Lengkap SPSS Versi 20*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Schleicher, A. 2018. PISA 2018 Insights and Interpretations. <https://www.oecd.org/pisa/PISA%202018%20Insights%20and%20Interpretations%20FINAL%20PDF.pdf>. [8 Maret 2021]
- Schoen, H. L., Bean, D. L., & Ziebarth, S. W. 1996. Embedding Communication through the Curriculum. In P. C. Elliot and M. J. Kenney (Eds.) 1996 Yearbook. *Communication in Mathematics, K-12 and Beyond*. Reston, VA: NCTM
- Siahaan, S. 2005. Pemanfaatan Teknologi dalam Penyelenggaraan Pendidikan Terbuka/Jarak Jauh. *Jurnal Teknodik*, 9(16): 19-45.
- Septiani, Ari. 2020. Pengaruh Kemandirian Belajar Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas VIII di MTs Negeri 5 Kebumen [Skripsi]. Purwokerto: Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan. Institut Agama Islam Neger Purwokerto.
- Sugiyono. 2009. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan T & D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharsaputra, Uhar. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Suhendri. 2011. Pengaruh Kecerdasan Matematis-Logis Dan Kemandirian belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika. *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA Vol. 1, No. 1*, hlm. 30
- Sulistiawati. 2006. Pengaruh Persepsi Siswa Terhadap Kompetensi Guru, Kreativitas Belajar dan Kemandirian Belajar Siswa terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas X Di SMA Negeri 1 Gemolong Sragen Tahun 2005/2006 [Skripsi]. Surakarta: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Sebelas Maret.
- Sumarmo, Utari. 2010. Berpikir dan Disposisi Matematik: Apa, Mengapa, dan Bagaimana Dikembangkan Pada Peserta Didik. <http://math.sps.upi.edu/>

wp-content/upload/2010/02. [2 April 2021]

Sumarmo, U. 2014. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: Refika Aditama.

Susanto, Ahmad. 2016. *Teori Belajar & Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Group.

Tahar, I., & Enceng. 2006. Hubungan Kemandirian Belajar dan Hasil Belajar pada Pendidikan Jarak Jauh. *Jurnal Pendidikan Terbuka dan Jarak Jauh*, 7(2), 91-101.

Tika, Moh. Pabundu. 2005. *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Triyanto, Teguh. 2014. *Pengantar Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.

Wahyuningsih, Diana Dewi. 2020. *Panduan untuk Konselor: Teknik Self Management dalam Bingkai Konseling Cognitive Behavior untuk Meningkatkan Kemandirian Belajar Siswa SMP*. Purwodadi: Sarnu Untung.

