

## Daftar Pustaka

- Adni Dinda Urul, dkk. 2018. *Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa SMP Ditinjau dari Self Efficacy Siswa*. Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif. Vol. 1. No.
- Alamsyah Muh. 2017. *Analisis Kesulitan Pemahaman Konsep Matematika Dasar pada Siswa Kelas VII MTs.N Balang-balang*. Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Aliyah Mafajatul Ita, et al. 2019. *Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Ditinjau dari Kemampuan Awal dan Gender*. Jurnal Didaktik Matematika. Vol. 6.No. 2
- Aspuri & Heni Pujiastuti. 2019. *Kemampuan Koneksi Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita: Studi Kasus Di SMP Negeri 3 Cibadak*. Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika. Vol. 7 no. 2
- Aziz Abdul dan faturrohman.2012. *Rumus Matematika*. Yogyakarta: ANDI
- Bakhril, Moh. Syaiful. 2019. *Kemampuan Moneksi Matematis Siswa Melalui Model Pembelajaran Peer Tutoring Cooperative Learning*. Prisma, Prosiding Seminar Nasional Matematika. Vol. 2
- Dewi Dara Kartika, dkk. 2020. *Analisis Kesulitan Matematik Siswa SMP Pada Materi Statistika*. Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Mtematika. Vol. 4. No. 1
- Dwidarti Ufi, et al. 2019. *Analisis Kesulitan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Materi Himpunan*. Journal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika. Vol. 3. No. 2
- Isnaeni Sarah, dkk. 2019. *Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa SMP Pada Materi Persamaan dan Pertidaksamaan Linier Satu Variabel*,.Journal On Education. Vol. 1. No. 2
- Jamal Fakhrol. 2014. *Analisis Kesulitan Belajar Siswa Dalam Mata Pelajaran Matematika Pada Materi Peluang Kelas XI IPA SMA Muhammadiyah Meulaboh Johan Pahlawan*. Jurnal MAJU (Jurnal Pendidikan Matematika). Vol. 1. No. 1
- Kenedi Ary Kiswanto, dkk. 2018. *Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Sekolah Dasar dalam Memecahkan Masalah Matematika*. Jurnal Numeracy. Vol. 5. No. 2
- Masitoh Itoh dan Prabawanto Sufyani. *Peningkatan Pemahaman Konsep Matematika dan kemampuan Bepikir Kritis Matematis Siswa Kelas V Sekolah Dasar Melalui Pembelajaran Eksploratif*.

<http://ejournal.upi.edu/index.php/eduhumaniora/article/download/2709/1764>

- Mawaddah Siti & Ratih Maryanti. 2016. *Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Smp Dalam Pembelajaran Menggunakan Model Penemuan Terbimbing (Discovery Learning)*. EDU-MAT Jurnal Pendidikan Matematika. Vol. 4. No. 1
- Mufarizuddin. 2018. *Analisis Kesulitan Pembelajaran Matematika Siswa Kelas V SD Negeri 012 Bangkinang Kota*. Journal On Educatin. Vol. 1. No. 1
- Munawarah & eka Liani Resta. 2018. *Analisis Kesalahn Siswa Kelas VII dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Materi Himpunan*. Jurnal Pendidikan Matematika RAFA. Vol 4 . No. 2
- Nari Nola dan Musfika Anton Putra . *Analisis Kesulitan Belajar Ditinjau Dari Kemampuan Koneksi Matematika Peserta Didik*. Proceeding International Semirn on Education
- Nasution.S. 2014 *Berbagi Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara
- Nikmah Anis Fitriana dkk, *Analisis Kemampuan Koneksi Matematika Siswa Kelas IX A MTs Negeri 1 Jember Subpokok Bahasan Kubus dan Balok*. Jurnal Edukasi. Vol. 4. No. 1
- Nugraha Arif Agil. 2018. *Analisis kemampuan koneksi matematis siswa SMP pada Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV)*. Suska Jurnal of Mathematics Education. Vol. 4. No. 1
- Pramesti Bella Tika, dkk. 2020. *Analisis Pemahaman Konsep Peluang Siswa Smp Ditinjau Dari Teori APOS*. Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika. Vol. 4. No. 2
- Putridayani Iis Budiyanti Siti Chotimah. 2020. *Analisis Kesulitan Siswa Dalam Memahami Soal Cerita Materi Peluang*. Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif. Vol. 3. No. 6
- Rena Maria Droste Don, dkk. 2020. *Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita*. Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif. Vol. 3. No. 4
- Sugiyono. 2014. *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta

Utami Vida dan Effendi Kiki Nia Sania. 2019. *Analisis kemampuan koneksi Matematis Siswa SMP Pada Materi Kubus*. Prosding Seminar Matematika Dan Pendidikan Matematika Sesiomadika

Zuyyina Hasna dkk. 2018. *Kemampuan Koneksi Siswa SMP Pada Materi Lingkaran*. Shosiohumaniora. Vol. 4. No. 2