

DAFTAR RUJUKAN

- Achir, Yaumil Sitta, dkk., 2017, *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematika pada Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV) Ditinjau dari Gaya Kognitif*, Jurnal Penelitian Pendidikan, Vol. 20, no. 1 : 78-87
- Adibah, Fanny, *Kreativitas Siswa SMA dalam Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau dari Perbedaan Gaya Kognitif Field Dependent dan Field Independent*, dalam Jurnal Widyaloka IKIP Widyadarma Surabaya Vol. 2 No. 2
- Arifin, Zainal, 2011, *Evaluasi Pembelajaran: Prinsip Teknik Prosedur*, (Bandung: PT Remaja Rosdakarya)
- Azhari, Dinny Novianti, dkk., 2018, *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP Berdasarkan Gender dan Self Concept*, dalam Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif IKIP Siliwangi Bandung Vol. 1 No. 2, Hal. 129-138
- Desmita, 2012, *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*, (Bandung: PT Remaja Rosdakarya)
- Fajriyah, Azizatul, 2017, *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa dalam Menyelesaikan Soal Materi Lingkaran Pada Kelas VIII MTs Negeri Jambewangi Selopuro Blitar Tahun Ajaran 2016/2017*, (Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan)
- Fatimah, Siti, 2013, *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematis Siswa SMP Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think-Pair-Share*, (Jurnal Peluang: Vol. I No. 2)
- Gufron, M. Nur dan Rini Risnawati, 2010, *Teori – Teori Psikologi*, (Yogyakarta: Ar-Ruz Media)
- Hadi, Syamsul, Novaliyosi, 2019, *TIMSS Indonesia (Trends In Interbational Mathematics and Science Study)*, Program Studi Magister Pendidikan Matematika Universitas Siliwangi: Tasikmalaya
- Hendriana, Heris, dkk., 2014, *Penilaian Pembelajaran Matematika*, (Bandung: Refika Aditama)

- Hewi, La dan Muh. Shaleh, 2020, *Refleksi Hasil PISA (The Programme For International Student Assesment): Upaya Perbaikan Bertumpu Pada Pendidikan Anak Usia Dini*, dalam jurnal Golden Age, Universitas Hamzanwadi Vol. 04 No. 1 : 30-41
- Jazuli, Akhmad, 2009, *Berpikir Kreatif dalam Kemampuan Komunikasi Matematika*. (Prosiding Semnas Matematika dan Pendidikan Matematika Jurusan Pend. Matematika FMIPA UNY)
- Kurniawan, Deni, dkk, 2016, “*Deskripsi Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Kontekstual*,” dalam Jurnal Pendidikan Matematika 1, no. 1 (2016): 1– 11
- Liawati, Risa dan Pradnyo Wijayanti, 2020, *Profil Komunikasi Matematis Siswa SMP dalam Menyelesaikan Soal Matematika Ditinjau dari Self Efficacy*, Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika Vol. 8 No. 2
- Mulyana, Deddy, 2008, *Ilmu Komunikasi Sebuah Pengantar*, (Bandung: Remaja Rosdakarya)
- Moleong, Lexy J., 2011, *Metode Penelitian Kualitatif*, (Bandung: PT. Remaja Rosdakarya)
- Naim, Ngainun, 2011, *Dasar-Dasar Komunikasi Pendidikan*, (Yogyakarta: Ar-Ruz Mediahal)
- Nurdiana,, Henny, dkk. 2018, *Kemampuan Komunikasi Matematis Ditinjau dari Self-Efficacy Menggunakan Model Discovery Learning Terintegrasi Pemberian Motivasi*, No. 1
- Nur'aeni, Epon, 2010, *Pengembangan Kemampuan Komunikasi Geometris Siswa Sekolah Dasar Melalui Pembelajaran Berbasis Teori Van Hiele*, (Jurnal Saung Guru UPI: Vol. I No. 2)
- Ormrod, Jeanne Ellis, 2008, *Psikologi Pendidikan*, (Jakarta : Erlangga)
- Pratiwi, Dona Dinda, 2015, *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Pemecahan Masalah Matematika Sesuai dengan Gaya Kognitif dan Gender*, (Al-Jabar: Jurnal Pendidikan Matematika Vol. 6 No. 2), Hal. 131-141
- Rifqiyana, Lilyan, 2015, *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa dengan Pembelajaran Model 4K Materi Geometri Kels VIII Ditinjau dari Gaya*

- Kognitif Siswa*, (Semarang, skripsi diterbitkan UNNES)
- Sadikin dan Andi Kaharuddin, 2019, *Identifikasi Kemampuan Komunikasi Matematika Ditinjau dari Self—Concept Matematis dan Gender*, (Universitas Lakidende: Prosiding SNPMAT II), hal. 190-198
- Sanjaya, Wina, 2008, *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*, (Jakarta: Kencana)
- Sari, Ika Puspita, 2017, *Kemampuan Komunikasi Matematika Berdasarkan Perbedaan Gaya Belajar Siswa Kelas X SMA Negeri 6 Wajo pada Materi Statistika*, dalam *Jurnal Nalar Pendidikan* 2, No.2, hal. 86–92
- Sugiyono, 2018, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, (Bandung: Alfabeta)
- Sugiyono, 2011, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, (Bandung: Alfabeta)
- Sukmadinata, Nana Syaodih, 2013, *Metode Penelitian Pendidikan*, (Bandung: PT Remaja Rosdakarya)
- Syah, Muhibbin, 2011, *Psikologi Pendidikan*, (Bandung : PT Remaja Rosdakarya)
- Uno, Hamzah B., 2012, *Orientasi Baru dalam psikologi Pembelajaran*, (Jakarta: Bumi Aksara)
- Uno, Hamzah B., 2008, *Orientasi Baru dalam psikologi Pembelajaran*, (Jakarta: PT Bumi Aksara)
- Utari, Soemarmo, 2014, *Penilaian Pembelajaran Matematika*, (Bandung: Rafika Aditama)
- Wahyumiarti, dkk., 2015, *Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Ditinjau dari Intelligence pQuotient (IQ) Pada Siswa SMA Negeri 6 Surakarta*, dalam *JMEE* 5, No. 1