

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Abu. 2003. *Psikologi Umum*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Akbar, Padillah, dkk, *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah dan Disposisi Matematika Siswa Kelas XI SMA Putra Juang dalam Materi Peluang*, Journal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika, <https://media.neliti.com/media/publications/269846-analisis-kemampuan-pemecahan-masalah-dan-0734ffd2.pdf>, diakses 04 Oktober 2019.
- Alisah, Erawati, dkk. 2009. *Buku Pintar Matematika*. Jogjakarta: Mitra Pelajar.
- Arifin, Zaenal. 2012. *Penelitian Pendidikan: Metode dan Paradigma Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Asmarani, Dewi, dkk. 2017. *Metakognisi Mahasiswa Tadris Matematika IAIN Tulungagung dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Berdasarkan Langkah-langkah Polya dan De Corte*. Tulungagung: Akademia Pustaka.
- Ayu Lestari, Lisa, dkk, 2016, Analisis Pengaruh Disposisi Matematis Terhadap Hasil Belajar Materi Integral Tak Tentu Siswa Kelas XII IPA 2 SMAN 4 Jember, Jurnal Edukasi, <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JEUJ/article/view/4320>, diakses 05 Oktober 2019.
- Djali. 2012. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Djamaroh, Syaiful Bahri. 2011. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Diningrum, Putri Risti, dkk, *Hubungan Disposisi Matematis Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas VII di SMP Negeri 24 Jakarta*, Seminar Nasional Pendidikan Matematika, <https://journal.uhamka.ac.id.index.php/senamku/article/download/2757/0808/>, diakses 04 Oktober 2019.
- Firdaus, Alfi 'Inayatul. 2019. *Analisis Kecerdasan Logis Matematis Ditinjau dari Kemampuan Matematika Siswa Kelas VII-C MTsN 2 Tulungagung pada Materi Aljabar*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Hasbullah. 2008. *Dasar-dasar Ilmu Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2014. *Matematika*. Jakarta: Kemendikbud.
- Khoiriyah, Ifa Zahrotul. 2018. *Disposisi Matematis dalam Diskusi Kelompok Matematika Materi Limit Siswa MAN Wlingi Blitar Tahun Pelajaran 2017/2018*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Lestari, Kurnia Eka. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Mahmuzah, Rifaatul, dkk, *Mengembangkan Disposisi Matematis Siswa SMP Melalui Pendekatan Problem Posing*, Seminar Nasional Kemaritiman Aceh,
<https://ojs.serambimekkah.ac.id/index.php/semnas/article/view/388>, diakses 04 Oktober 2019.
- Maisaroh, dkk, *Disposisi Matematis Siswa Ditinjau dari Kemampuan Menyelesaikan Masalah Berbentuk Open Start di Smp Negeri 10 Pontianak*. Jurnal Pendidikan Matematika, <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/view/21441>, diakses 04 Oktober 2019.
- Masykur, Moch., dkk. 2009. *Mathematical Intellegence*. Bandung: Ar-Ruzz Media.
- Moleong, Lexy J. 2012. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Nurfityanti, Maya, *Peningkatan Kemampuan Disposisi Matematis Melalui Pembelajaran Berbasis Aktivitas Siswa*, Jurnal SAP, <https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/SAP/article/download/1726/1340>, diakses 04 Oktober 2019.
- Retnowati, Dwi, dkk, *Upaya Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Disposisi Matematis Menggunakan Model Pembelajaran Treffinger*, Jurnal Naskah Publikasi,
https://publikasiilmiah.ums.ac.id/bitstream/handle/11617/3253/2_Upaya%20Meningkatkan%20Pemahaman%20Konsep%20Dan%20Disposisi%20Matematis%20Menggunakan%20Model%20Pembelajaran%20Treffinger.pdf?sequence=1&isAllowed=y, diakses 05 Oktober 2019.
- Sefalianti, Berta, *Penerapan Pendekatan Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Komunikasi dan Disposisi Matematis Siswa*, Jurnal Pendidikan dan Keguruan, <http://repository.ut.ac.id/1153/>, diakses 24 Oktober 2019.

- Solaikah, *Identifikasi Kemampuan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Aritmatika Sosial Ditinjau dari Perbedaan Kemampuan Matematika*, Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo, <http://lppm.stkipgri-sidoarjo.ac.id/files/identifikasi-Kemampuan-Siswa-dalam-Menyelesaikan-Soal-Aritmatika-Sosial-Ditinjau-dari-Perbedaan-Kemampuan-Matematika.pdf>, diakses 04 Oktober 2019.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Syaban, Mumun, *Menumbuhkembangkan Daya dan Disposisi Matematis Siswa Sekolah Menengah Atas Melalui Pembelajaran Investigasi*, Jurnal Matematika Universitas Langlangbuana, <https://file.upi.edu/dictori/jurnal/educationist>, diakses 24 Oktober 2019.
- Tim Laboratorium Jurusan. 2017. *Pedoman Penyusunan Skripsi Program Strata Satu (S1)*. Tulungagung: IAIN.
- Wardany, Gigie Setyowati Putri, *Kemampuan Pemecahan Masalah Ditinjau dari Disposisi Matematis Siswa SMPN 3 Kediri pada Materi Lingkaran Tahun Ajaran 2016/2017*, Jurnal FKIP Universitas Nusantara PGRI, http://simki.unpkediri.ac.id/mahasiswa/file_artikel/2017/f2a3da44acea07130ba7605c74a8fd.pdf, diakses 05 November 2019.
- WWW.BELAJAR.MATEMATIKA.COM, diakses 4 Mei 2019.
- Zaozah, Eris Siti, dkk, *Kemampuan Pemecahan Masalah dan Disposisi Matematis Siswa Menggunakan Pendekatan Problem Based Learning (PBL)*, Jurnal Program Studi PGSD, <https://ejournal.upi.edu/index.php/penailmiah/article/view/11214>, diakses 06 Oktober 2019.