

## DAFTAR PUSTAKA

- A, Komarudin. "Analisis Tipe Berfikir Dengan Soal Higher Order Thinking Ditinjau Berdasarkan Kemampuan Matematika Siswa." *Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika UNY 2015 PM - 139*, 2015.
- Agus Budiman, Jailani. "Pengembangan Instrumen Asesmen Higher Order Thingking Skill (HOTS) Pada Mata Pelajaran Matematika SMP Kelas VIII Semester 1." *Jurnal Riset Pendidikan Matematika, Volume 1 - Nomor 2, November*, 2014.
- Arikunto, Suharsimi. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. PT Rineka Cipta, 2016.
- Astutik, Pipit Puji. *HOTS Berbasis PPK Dalam Pembelajaran Tematik*. Malang: Pustaka Media Guru, 2018.
- Bahasa, Tim Penyusun Kamus Pusat. "Kamus Besar Bahasa Indonesia." Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional, 2002.
- Bashit, Ubaidul Roziqi. "Implementasi Metode Group Investigation Untuk Meningkatkan Keaktifan Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam Bab Zakat, Haji Dan Wakaf Kelas X 9 SMAN 4 Kota Kediri Tahun Pelajaran 2015/2016." IAIN Kediri, 2016.
- Bastable, Susan B. *Prinsip-Prinsip Pengajaran Dan Pembelajaran*. Cet. II; Jakarta: EGC, 2002.
- Chofifah, Alfiana. "Kajian Psikologis Berfikir Dalam Al-Qur'an Dan Hadits," 2017.
- D.tieger, Paul. "Personality Typing: A First Step to A Satisfying Career" vol 3 (2004).
- Jailani, Sugiman, Heri Retnawati, Dkk. *Desain Pembelajaran Matematika Untuk Melatih Higher Order Thinking Skills*. Edited by UNY Press. UNY Press. Yogyakarta: UNY Press, 2018.
- Kementerian, Pusat Penilaian Pendidikan Badan Penelitian dan Pengembangan, and Pendidikan dan Kebudayaan. *Panduan Penulisan Soal SMP/MTs Tahun 2017*, 2017.
- Kiswanto, and Sri Sulasteri , Ulfiani Rahman. "DESKRIPSI PEMAHAMAN KONSEP MATERI GEOMETRI DITINJAU DARI KEPERIBADIAN SENSING DAN INTUITION PADA SISWA KELAS IX SMPN 33 MAKASSAR." *Jurnal Matematika Dan Pembelajaran* 3 (2015).
- Komang Sri Widiantari, Yohanes Kartika Herdiyanto. "Perbedaan Intensitas Komunikasi Melalui Jejaring Sosial Antara Tipe Kepribadian Ekstrovert Dan Introvert Pada Remaja." *Jurnal Psikologi Udayana* 1 (2013): 106–15.
- Kusuma, Diah Anggun. "Hubungan Antara Kepribadian (Big Five) Dengan Penyesuaian Diri Pada Santri Pondok Pesantren Dar El Hikmah Pekanbaru," 2015.

- Moleong, Lexy J. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2018.
- Mudjia, Rahardjo. "Studi Kasus Dalam Penelitian Kualitatif: Konsep Dan Prosedurnya," 2017.
- Nur Atikah Khairun Nisa, Rany Widyastuti, and Abdul Hamid. "Pengembangan Instrumen Assessment Higher Order Thinking Skill (HOTS) Pada Lembar Kerja Peserta Didik Kelas VII SMP." *Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 2018.
- Purbaningrum, Kus Andini. "Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Siswa SMP Dalam Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau Dari Gaya Belajar." *Jurnal Penelitian Dan Pendidikan Matematika 10, No. 2*, 2017.
- Rahayu, Intan Ramia Savitri dan Endah Budi. "Proses Berpikir Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Program Linier Ditinjau Dari Kemampuan Matematika." " *Mathedunesa, Jurnal Pendidikan Matematika Universitas Negeri Surabaya 1 No.6*, 2017.
- Retna, Mubarokah, and Suhartatik. "Proses Berpikir Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Ditinjau Berdasarkan Kemampuan Matematika." *Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo*, 2013.
- Rohmalia Wahab. *Psikologi Belajar*. Palembang: PT. Rajagrafindo Persada, 2015.
- Saifuddin, Ahmad. *Psikologi Umum Dasar*. Jakarta, 2017.
- Setianingsih, Andy Nur Cahyo dan Rini. "Tipe Berpikir Siswa Dalam Memecahkan Masalah Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Di Kelas VIII SMPN 1 PACET," 2012.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung, 2017.
- . *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D)*. Bandung: Alfabeta, 2016.
- Suminta, Rini Risnawita. "Hubungan Antara Tipe Kepribadian Dengan Orientasi Religiusitas." *Fikrah: Jurnal Ilmu Aqidah Dan Studi Keagamaan*, 2016.
- Vinsensia Hasibuan, Misalina Ginting. "Implementasi Metode Mandani Pada Penentuan Tipe Kepribadian." *Jurnal Teknik Informatika Unika St. Thomas (JTIUST)*, 2018.
- Widana, I Wayan. "Modul Penyusunan Higher Order Thingking Skill (HOTS)." *Direktorat Pembinaan Sma Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar Dan Menengah Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan*, 2017.
- Winarso, Widodo. "Membangun Kemampuan Berfikir Matematika Tingkat Tinggi Melalui Pendekatan Induktif." *Deduktif Dan Induktif-Deduktif Dalam Pembelajaran Matematika*, " *EduMa 3, No. 2*, 2014.