

## DAFTAR PUSTAKA

- A, Komarudin. 2015. “*Analisis Tipe Berfikir Dengan Soal Higher Order Thinking Ditinjau Berdasarkan Kemampuan Matematika Siswa*, Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika UNY 2015 PM-139, no. ISBN 978-602-73403-0-5”.
- Astutik, Pipit Puji. 2018. *HOTS Berbasis PPK Dalam Pembelajaran Tematik*. Malang: Pustaka Media Guru.
- Ayuningtyas, Nurina, Endah Budi Rahaju, dan Jurusan Matematika Universitas Negeri Surabaya. 2009. *Proses Penyelesaian Soal Higher Order Thinking Materi Aljabar Siswa Smp Ditinjau Berdasarkan Kemampuan Matematika Siswa*. Jurnal Pendidikan.
- Budiman, Agus dan Jailani. 2014. “Pengembangan Instrumen Asesmen Higher Order Thinking Skill (*HOTS*) Pada Mata Pelajaran Matematika Smp Kelas Viii Semester 1, Jurnal Riset Pendidikan Matematika 1”. dalam <http://journal.uny.ac.id/index.php/jrpm/article/view/2671>. Diakses tanggal 10 November 2018
- Cahyo, Andy Nur dan Setianingsih, Rini. 2012. “*Tipe Berpikir Siswa Dalam Memecahkan Masalah Pada Materi Sistem Persamaan linear Dua Variabel Di Kelas VIII SMPN 1 Pacet*”.
- Departemen Agama RI. 2016. *Al-Qur'an Dan Terjemahan AR-RAAFI'*. Tangerang: CV. Dua Sehati.
- DePorter, Bobbi dan Hernacki, Mike. 2015. *Quantum Learning Membiasakan Belajar Nyaman Dan Menyenangkan*. Editor Alawiyah Abdurrahman. Bandung: Mizan Media Utama (MMU).
- Jailani, Sugiman, Heri Retnawati, dkk. 2018. *Desain Pembelajaran Matematika Untuk Melatih Higher Order Thinking Skills*. Yogyakarta: UNY Press,
- Nisa, Nur Atikah Khairun, Rany Widyastuti, dan Abdul Hamid. “*Pengembangan Instrumen Assessment Higher Order Thinking Skill (HOTS) Pada Lembar*

*Kerja Peserta Didik Kelas VII SMP, Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika p-ISSN : 2, no. e-ISSN : 2579-9444 (n.d)."*

Purbaningrum, Kus Andini. 2017. "*Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Siswa SMP Dalam Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau Dari Gaya Belajar, Jurnal Penelitian Dan Pendidikan Matematika 10, no. 2*".

Pusat Penilaian Pendidikan Badan Penelitian dan Pengembangan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2017. *Panduan Penulisan Soal SMP/MTs Tahun 2017*.

Savitri, Intan Ramia dan Rahayu, Endah Budi. 2017. "*Proses Berpikir Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Program Linier Ditinjau Dari Kemampuan Matematika, Mathedunesa, Jurnal Pendidikan Matematika Universitas Negeri Surabaya 1 No.6*".

Subini, Nini. 2011. *Rahasia Gaya Belajar Orang Besar*. Yogyakarta: PT. Buku Kita.

Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.

Sujanto, Agus. 2009. *Psikologi Umum*. Jakarta: Bumi Aksara.

Suryabrata, Sumardi. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT. Grafindo Persada.

Wahab, Rohmalia. 2015. *Psikologi Belajar*. Palembang: PT. RajagrafindoPersada.

Wardiana, Uswah. 2004. *Psikologi Umum*. Editor P3M STAIN Tulungagung. Tulungagung: PT. Bina Ilmu.

Widana, I Wayan. 2017. *Modul Penyusunan Higher Order Thingking Skill (HOTS)*. Direktorat Pembinaan Sma Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar Dan Menengah Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan 2017.

Winarso, Widodo. 2014. "*Membangun Kemampuan Berfikir Matematika Tingkat Tinggi Melalui Pendekatan Induktif, Deduktif dan Induktif-Deduktif dalam Pembelajaran Matematika*, EduMa 3, no. 2