

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul. 2011. *Perencanaan Pembelajaran, Mengembangkan Standar Kompetensi Guru*. Remaja Rosdakarya. Bandung
- Ali. 2021. Pengembangan Butir Soal Higher Order Thinking Skill (HOTS) Materi Sistem Koordinasi Pada Siswa SMA Kelas XI. *Jurnal Pendidikan Biologi Vol. 1, No. 1 (2021)*, Hal. 28-39
- Anas. 2013. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Rajawali Press. Jakarta
- Andrizal, 2017. *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Pada Sistem E-Learning*. Universitas Negeri Padang. *Inovatek*, 17 (2), 1-9.
- Anshori. M., 2010 : *Untuk Sekolah Menengah Atas (SMA)-Madrasah Aliyah (MA) Kelas X* Jakarta. Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta
- Arifin. Z. 2013. *Evaluasi Pembelajaran*. Direktorat Jenderal Pendidikan Islam Kementerian Agama.
- Arikunto, S. 2010. *Dasar-Dasar Evaluasi (Edisi Revisi)* . PT Bumi Aksara : Jakarta
- Brookhart, S.M. (2010). *How To Assess Higher-Order Thinking Skills In Your Classroom*. ASCD Member Book. United States of America
- Branch, R.M. (2009). *Instructional Design: The ADDIE Approach*. Boston, MA: Springer US.
- Budiman, A., Jailani. 2014. *Pengembangan instrumen Asesmen Higher Order Thinking Skill (HOTS) Pada Mata Pelajaran Matematika SMP Kelas VIII Semester 1*. *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*, Volume 1 No.2.
- Campbell, N. A & Jane B. Reece. 2012. *Biology Edisi 8 Jilid 2*. Erlangga. Jakarta
- Chabib Thoha. 2003. *Teknik Evaluasi Pendidikan*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Conklin, W. 2012. Higher order thinking skills to develop 21st century learners. *Journal of Education and Practice*, (8), 108-121.
- Dewi S. 2015. *Prinsip Desain Pembelajaran*. Kencana. Jakarta
- Dinni, H., 2018. "HOTS (High Order Thinking Skills) dan Kaitannya dengan Kemampuan Literasi Matematika." PRISMA, Prosiding Seminar Nasional Matematika. 1, 170-176.

- Eko. 2014. *Evaluasi Program Pembelajaran Panduan Praktis Bagi Pendidik dan Calon Pendidik*. Pustaka Belajar. Yogyakarta
- Hanifah, N. 2014. Perbandingan Tingkat Kesukaran, Daya Pembeda, Butir Soal dan Reliabilitas Tes Bentuk Pilihan Ganda Biasa dan Pilihan Ganda Asosiasi Matapelajaran Ekonomi, *SOSIO e-KONS Vol.6 No.1 Hal.41-55*
- Intan Sari. 2020. *The Difficulties Faced By English Teachers In Developing Higher Order Thinking Skills (HOTS) Test*. UIN Saru Tulungagung.
- Irnaningtyas. 2013. *Biologi SMA kelas X cet*; Erlangga: Jakarta.
- King, F., Godson, L., & Rohani, F. (1998). *Higher Order Thinking Skills: Definition, Teaching Strategies, Assessment*. Educational Service Program
- Lewy, & N Aisyah. 2009. Pengembangan Soal untuk Mengukur Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Pokok Bahasan Barisan dan Deret Bilangan di Kelas IX Akselerasi SMP Xaverius Maria Palembang. *Jurnal Pendidikan Matematika (3)*. Vol: 8, No. 2, p: 15- 28
- Marheny. L. 2018. *Mengenal Tumbuhan Lumut (bryophyta) Deskripsi, Klasifikasi, Potensi Dan Cara Mempelajarinya*. CV. Ae Media Grafika. Magetan, Jawa Timur
- Mik dan Fadlilah. 2017. *Analisis Kualitas Soal Ujian Matematika Semester Genap Kelas XI SMA Inshafuddin Kota Banda Aceh*". *STKIP Bima Bangsa Getsempena*. Vol. 4, No. 1
- Mustofa. A., 2021. *Pengembangan Butir Soal Higher Order Thinking Skill Materi Sistem Koordinasi pada Siswa Kelas XI*, 28-39
- Nazir. 2014. *Metode penelitian, 11th ed*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Hamalik, O. 2010. *Proses Belajar Mengajar*. PT Bumi Aksara. Jakarta
- Putra, N. 2015. *Research & Development Penelitian dan. Pengembangan*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Prasetyo, M. M, Nurhidayah. *Jurnal Eksakta Pendidikan (Jep) 5(2)*, 128-134, 2021
- Rafiq, B., Purwaningrum, P. 2018. Pengembangan Higher Order Thinking Skill dalam Pembelajaran Matematika di SMP ". *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran (2018)*. Vol 1, No 1

- Rahmani. M., Ningsih, N., Nurdini, A. *Kualitas butir soal buatan guru biologi kelas X SMA Negeri 1 Tanah Pinoh*''(Artikel Penelitian Universitas Tanjungpura Pontianak, 2015)
- Riswanda. J. 2018. *Pengembangan Soal Berbasis Higher Order Thinking Skill (HOTS) Serta Implementasinya Di SMA Negeri 8 Palembang*. Vol 2, No 1
- Rofiah. 2013. *Penyusunan Instrumen Tes Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Fisika Pada Siswa SMP*. *Jurnal Pendidikan Fisika*, Vol 1 (2): 17- 22
- Riduwan. (2013). *Belajar Mudah Penelitian Untuk Guru Karyawan dan Peneltian Pemula*. Alfabeta.
- Schraw, G., Robinson, D. R. (Eds.). 2011. *Assessment of higher order thinking skills*. Information Age Publishing, Inc. North Carolina
- Setiawaty, G., Fikawati. S. 2010 "Validity Test and Reliability of Indonesian Language Multiple Choice in Final Term Examination," *KnE Soc. Sci.*, vol. 3, no. 9, p. 43, 2018
- Setyosari, P. (2016). *Metode Penelitian dan Pengembangan*. Prenada Media Group. Jakarta
- Sudjana. N. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. PT Remaja Rosdakarya. Bandung
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. ALFABETA. Bandung
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. Remaja Rosdakarya. Bandung
- Sutarti, T., & Irawan, E. 2017. *Kiat Sukses Meraih Hibah Penelitian Pengembangan*. CV. Budi Utama. Yogyakarta
- Warju. 2020. Analisis Kualitas Butir Soal Tipe Hots Pada Kompetensi Sistem Rem Siswa Di Sekolah Menengah Kejuruan. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan* Vol. 17, No. 1, Januari 2020 P-ISSN : 0216-3241 E-ISSN : 2541-0652
- Widhiyani, I. N. Sukajaya, G. Suweken. 2019. Pengembangan Soal Higher Order Thinking Skills Untuk Pengkategorian Kemampuan Pemecahan Masalah Geometri Siswa SMP. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Matematika Indonesia* Vol. 8 No. 2, Tahun 2019 e-ISSN : 2615-745
- Zaini, H., Munthe, B., & Ariani, S, A. 2017. *Strategi Pembelajaran Aktif*. Pustaka Insan Madani. Yogyakarta

Zulkardi dan Ilma, R. 2006. *Mendesain Sendiri Soal Kontekstual Matematika. Paper terseleksi dan dipublikasikan pada prosiding KNMI 3 Semarang tahun 2006.*

