

DAFTAR PUSTAKA

- Aliya Ulfah, c. k. (2019). *pengembangan soal untuk sma pada materi irian kerucut berbasis higher order thinking skill*. SENPIKA II.
- Anderson, L.W., dan Krathwohl, D.R. 2001. *A Taxonomy For Learning. Teaching And Assesing: A Revision Of Bloom's Taxonomy Of Educational Of Objectives* New York: Addison Wesley Longman, Inc.
- As Elly S, E. R. (2019). *Soal Matematika Model PISAMenggunakan Konteks lubuk linggau*. RAFLESIA.
- Badan Standar Nasional Pendidikan. 2006. Permendiknas No 22 Tahun 2006. Standar Isi.
- Borich, Gary D. 1990. *Observation Skills for Effective Teaching*. United States of America: Macmilian Publishing Company
- Brookhart, S. M. (2010). *How to assess higher-order thinking skills in your classroom*. Alexandria: ASCD
- Depdiknas. 2006. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2006, Tentang Standar Kompetensi Lulusan Untuk Stuan Pendidikan Dasar Dan Menengah. Jakarta : Depdiknas
- Farihah, N. (2018). *Pengembangan soal higher order thinking skill (HOTS) pada materi barisan dan deret bilangan di sma negeri 1 puri*. majamath.
- Grinnel, richard M & Unrau, Tvonne A. 2011. *Social work and evaluation* (p.211).(9thed). New york: Oxford University Press
- Kemendikbud. (2019, desember 04). kemdikbud.go.id. Retrieved juli 12, 2020, from Hasil PISA Indonesia 2018: Akses Makin Meluas, Saatnya Tingkatkan Kualitas: <https://www.kemdikbud.go.id/main/blog/2019/12/hasil-pisa-indonesia-2018-akses-makin-meluas-saatnya-tingkatkan-kualitas>
- OECD, 2013. *PISA 2012 assesment and analitical frame work: matematics, reading, science, problem solving and financial literacy*. OECD publishing. <http://www.bincangedukasi.com/kasmaran-bermatematika>
- OECD (2010), "*Main Features of the PISA Mathematics Theoretical Framework*", in *Learning Mathematics for Life: A Perspective from PISA*, OECD Publishing, Paris.
- Priantoro Dwi Kristanto, P. G. (2020). *Pengembangan Soal HOTS (Higher Order Thinking Skills) terkiat dengan konteks pedesaan*. PRISMA.
- Suharsimi Arikunto.2010.*Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*.Jakarta : Rineka Cipta.
- Tessmer, M. (1998). *Planning and conducting formative evaluations: improving the*
- Wardhani, S. (2015). *Pembelajaran dan penilaian aspek pemahaman konsep, penalaran dan komunikasi, pemecahan masalah*. Retrieved April 23, 2015, from http://p4tkmatematika.org/file/PRODUK/PAKET_FASILITASI/SMP/Standar_Penilaian_Pendidikan.pdf *quality of education and training*. London: Kogan Page

Witri, s. (2019). *Pengembangan Soal Higher Order Thinking Skill (HOTS) dengan konteks kemaritiman pada topik fungsi siswa kelas x SMA*. E-JOURNAL.