

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Jakarta: Rieneka Cipta, 2006, Cet. 13.
- Agustina, Dina.dkk. 2014. *Penerapan Strategi Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas Viii Smp Negeri 7 Padang* :jurnal pendidikan, vol.3 ,no. 2.
- Indrajaya, Emilia Silvi.dkk, *Strategi Pemecahan Masalah Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Materi Spldv Siswa Kelas VIII Di SMP Kristen 2 Salatiga*. Skripsi: FKIP Universitas Kristen Satya Wacana.
- Istiqomah.2016. *Penerapan Teorema Binomial Untuk Menentukan Peluang Kejadian (Kasus :Percobaan Pelemparan Koin Tak Seimbang)*: Jurnal Sciencetech.Vol 2.No 2.
- Jones, G., Langrall, C., Thornton, C., & Mogill, A. T. (1997). A framework for assessing and nurturing young children's thinking in probability. *Educational Studies in Mathematics*, 32(2), 101-125.
- Lockwood,Elise dan Bryan R.Gibson.2015. *Combinatorial tasks and outcome listing:Examining productive listing among undergraduate students*:Published Onlain.
- Lockwood,Elise.2013. *A model of students' combinatorial thinking*:journal of mathematica behavior.Vol.32.
- Lockwood, Elise Nicole. (2011). "*Student Approaches to Combinatorial Enumeration: The Role of Set-Oriented Thinking*": A dissertation submitted in partial fulfillment of the requirements for the degree on 1 january, *Portland State University*.
- Lidinillah, D. A. M. 2009. *Heuristik dalam Pemecahan Masalah Matematika dan Pembelajarannya di Sekolah Dasar*. Bandung: UPI Bandung.
- Mahyudi.2017.*Proses Berpikir Probabilistik Siswa SMA dalam Mengkonstruksi Konsep Permutasi dan Kombinasi*:Edumatica.Vol.7.No.1.
- Melusova,Janka dan Kitti Vidermanova.2015. *Upper-secondary Students' Strategies for Solving Combinatorial Problems*: Procedia - Social and Behavioral Sciences.vol.197.

- Radek, Krpec. (2014). *The Development Of Combinatorik Skill Of The Lower Primary Scholl Pupils Through Organizing The Sets Of Elements* : Proceeding Of International Conference 12th Mathematical Conference on 19 june 2014, Nitra.
- Rahayuningsih, Sri. (2015). *Meminimalisir Kesalahan Konsep Kombinatorik Melalui Pembelajaran Pace*: Jurnal Ilmiah. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
ISSN: 1410-8771. Volume. 18, Nomor 2, hal 67-78
- Sari, Dewi Ivayana dan Didik Hermanto. 2016. *Keefektifan Pembelajaran Berorientasi Berpikir Probabilistik pada Materi Probabilitas Kelas IX SMP*: Jurnal Riset Pendidikan. Vol2.No.2.
- Sutama. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan (Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R & D)*. Surakarta : Fairuz Media.
- Sugiyono. 2012. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Stanley, Richard P. 2011. “*Enumerative Combinatorics*.” In , 2nd ed. Vol. 1.
- Tripathi, Pn. 2009. “*Problem Solving in Mathematics: A Tool for Cognitive Development*.” In Proceedings of epiSTEME 3, 168–73.