

DAFTAR PUSTAKA

- Adjie, N. dan Maulana. (2006). *Pemecahan Masalah Matematika*. UPI PRESS. Bandung.
- Anggrianto, D. dkk (2016). “Improving Critical Thinking Skills Using Learning Model Logan Avenue Problem Solving (LAPS)-Heuristic”. *Journal of Education and Practice*. 7(9), 128-136. Diakses 15 Des 2017
- Hawa, I. B. (2016). *Pengaruh Metode Pemecahan Masalah Model LAPS-Heuristic Tipe Polya Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa SD* (Doctoral dissertation, Universitas Pendidikan Indonesia). Diakses 30 Jan 2018
- Helmiati, (2012). *Model Pembelajaran*. Yogyakarta : Aswaja Pressindo
- Kuswanto, Heri. (2017). *Pengembangan LKPD dengan Model LAPS – Heuristik untuk Memfasilitasi Disposisi dan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa*. Diakses 28 Maret 2018.
- Marantika, A. dkk (2015). “Pengaruh Metode Discovery Learning terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa pada Pembelajaran Matematika di SMP Pelita Palembang”. *Jurnal Pendidikan Matematika JPM RAFA*, 1(2),161-183. Diakses 18 April 2018.
- OECD. (2016). *Programme for International Students Assessment (PISA) Result from PISA 2015*. OECD. Tersedia di www.oecd.org/edu/pisa. Diakses 12 Maret 2018
- Polya, G. (1973). *How to Solve It : A New Aspect of Mathematicsl Method (2nd Ed)*. Princeton New Jersey : Princeton University Press.
- Ridha, M.Rasyid. (2017). “Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Penalaran Matematis dengan LAPS-Heuristic dan Pendekatan Open-Ended”. *Mathline*, 2(1), 91-108. Diakses 27 April 2018.
- Schoenfeld, A. H. (2013). “Reflections on problem solving theory and practice”. *The Mathematics Enthusiast*, 10(1/2), 9-34. Diakses 13 Feb 2018
- Shadiq, Fadjar. (2014). *Pembelajaran Matematika: Cara Meningkatkan Kemampuan Berpikir Siswa*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Shoimin, A. (2016). *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media.

- Hoon, T.S. dkk. (2013). "Heuristic Approach Experience in Solving Mathematical Problems". *Educational Research*, 4(8), 607-611. Diakses 15 Jan 2018.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung : Alfabeta.
- Thobroni.(2015). *Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Uyanto, S. S. (2006) *Pedoman Analisis Data dengan SPSS*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Wahyuni, S. dkk. (2015). "Pengembangan Karakter Kedisiplinan Dan Kemampuan Pemecahan Masalah Melalui Model Laps-Heuristik Materi Lingkaran Kelas-VIII". *Unnes Journal of Mathematics Education*, 4(2),142-148. Diakses 6 Feb 2018
- Wardhani, S.dkk. (2010). *Pembelajaran Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika di SD*. Yogyakarta: Kementrian Pendidikan Nasional.
- Wassahua, S. (2010). "HEURISTIK IN PROBLEM SOLVING". *Bimafika: Jurnal MIPA, Kependidikan dan Terapan*, 1(2),121-128. Diakses 31 Jan 2018