

## DAFTAR PUSTAKA

- Algifari. (1996). *Probabilitas Dalam Pengambilan Keputusan Bisnis*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Arikunto, S. (2009). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
- Budiyono. (2008). Kesalahan Mengerjakan Soal Cerita dalam Pembelajaran Matematika. *Paedagogia*. 11(1): 1-8. Diakses pada 9 September 2017, dari <http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/paedagogia/article/view/95>
- Delphie, B. (2009). *Matematika Untuk Anak berkebutuhan Khusus*. Klaten: PT Intan Sejati
- Dumairy. (1988). *Ikhtisar teori dan soal-jawab Probabilitas*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Farida, N. (2015). Analisis Kesalahan Siswa SMP Kelas VIII dalam Menyelesaikan Masalah Soal Cerita Matematika. *Jurnal Matematika*. 4 (2), 42-52, dari <http://ojs.fkip.ummetro.ac.id/index.php/matematika/article/download/306/265>
- Fatimah. (2009). *Fun Math: Matematika Asyik dengan Metode Pemodelan*. Bandung: Mizan Pustaka
- Hartini. (2008). Analisis Kesalahan Siswa Menyelesaikan Soal Cerita pada Kompetensi Dasar Menentukan Sifat dan Menghitung Besaran-besaran Segiempat Siswa Kelas VII Semester II SMP IT Nur Hidayah Surakarta Tahun Pelajaran 2006/2007. Tesis: Pasca Sarjana UNS.
- Idris, S. (2015). Peningkatan hasil belajar program linier melalui strategi pembelajaran inkuiri dan Geogebra siswa kelas XII IPA 1 SMAN 1 Tompobulu. *Indonesian Digital Journal of Mathematics and Education*. 2(3): 114–153. Diakses pada 8 September 2017, dari <http://p4tkmatematika.org/idealmathedu/V2-No3.pdf>

- Jha, S.K. (2012). Mathematics Performance of Primary School Students in Assam (India): An Analysis Using Newman Procedure International. *Journal of Computer Applications in Engineering Sciences*. 2(1): 17-21. Diakses pada 8 September 2017, dari <http://www.caesjournals.org/uploads/IJCAES-CSE-2011-191.pdf>
- Kamsiyati, S. (2013). Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif untuk Meningkatkan Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika pada siswa SD. *Paedagogia*. 16(2): 165-176. Diakses pada 17 September 2017, dari <http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/paedagogia/article/view/6361>
- Kementerian Pendidikan Nasional. (2010). *Pengembangan Pendidikan Budaya dan Karakter Bangsa*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Pusat Kurikulum.
- Kifli, Buchori & Mustofa U. (1986). *Pengantar Teori Probabilitas dan Proses Stochastic Terhingga*. Bandung: Sinar Baru.
- Majid, A. (2013). Strategi Pembelajaran. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Malik, N. Q. (2011). Analisis Kesalahan Siswa Kelas VII SMP 4 Kudus dalam Menyelesaikan Soal Matematika pada pokok bahasan Segi Empat dengan panduan kriteria polya. Skripsi.FMIPA UNNES.
- Mulyadi, Riyadi, & Subanti. (2015). Analisis Kesalahan dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Luas Permukaan Bangun Ruang berdasarkan Newman's Error Analysis (NEA) Ditinjau dari Kemampuan Spasial. *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*. 3(4): 370-382. Diakses pada 19 September 2017, dari <http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/s2math/article/view/6180>
- Neni, S. (2015). Meningkatkan Penalaran Siswa Terhadap Soal Matematika Berbasis Cerita Melalui Teknik Probing–Prompting Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar bagi Siswa Kelas 8 di SMP Negeri 2 Kemrajan. *Sainteks*. 12(1): 56–66. Diakses pada 17 September 2017, dari <http://jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/SAINTEKS/article/view/135>
- Prakitipong, N. & Satoshi N. (2006). Analysis of Mathematics Performance of Grade five Students in Thailand Using Newman Prosedure. *Journal of International Cooperation in Education*. 9(1): 111-122. Diakses pada 17

September 2017, dari <http://home.hiroshima-u.ac.jp/cice/wp-content/uploads/2014/03/9-1-9.pdf>

Priyanto Arif, Suharto, Dinawati Trapsilasiwi. 2015. Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Pokok Bahasan Teorema Pythagoras Berdasarkan Kategori Kesalahan Newman di Kelas VIII A SMP Negeri 10 Jember. Diakses pada 26 September 2017, dari <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/63514>

Rindyana, B. S. B & Tjang D. C. (2013). Analisis Kesalahan Siswa dalam menyelesaikan soal cerita Matematika Materi sistem persamaan linier dua variabel berdasarkan analisis Newman (studi kasus MAN Malang 2 Batu). Jurnal Online UM.ac.id. 1(2). Diakses pada 26 September 2016, <http://jurnal-online.um.ac.id/data/.../artikel1B38E977F3512C05B4DF6426CD3B167F.pdf>

Singh, P., Arba A. R., & Teoh S. H. (2010). The Newman Procedure For Analyzing Primary Four Pupils Errors on written Mathematical Task: A Malaysian Perspective. *Procedia on International Conference on Mathematics Education Research 2010 (ICMER 2010)*. 8(2010): 264-271. Diakses pada 18 September 2017, dari [https://www.researchgate.net/profile/Parmjit\\_Singh2/publication/241123045\\_The\\_Newman\\_Procedure\\_for\\_Analyzing\\_Primary\\_Four\\_Pupils\\_Errors\\_on\\_Written\\_Mathematical\\_Tasks\\_A\\_Malaysian\\_Perspective/links/55b660e008ae9289a08aedfc/The-Newman-Procedure-for-Analyzing-Primary-Four-Pupils-Errors-on-Written-Mathematical-Tasks-A-Malaysian-Perspective.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Parmjit_Singh2/publication/241123045_The_Newman_Procedure_for_Analyzing_Primary_Four_Pupils_Errors_on_Written_Mathematical_Tasks_A_Malaysian_Perspective/links/55b660e008ae9289a08aedfc/The-Newman-Procedure-for-Analyzing-Primary-Four-Pupils-Errors-on-Written-Mathematical-Tasks-A-Malaysian-Perspective.pdf)

Slameto. (2003). Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya. Jakarta: PT Asdi Mahasatya

Sugiyono. (2012). *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.

Suherman. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: UPI.

- Suhita, Rintis., dkk. (2013). Analisis Kesalahan dalam Meyelesaikan Soal Cerita dalam Matematika. *Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo*. 2(1): 37-46. Diakses pada 8 September 2017, dari [http://lppm.stkipgri-sidoarjo.ac.id/files/Analisis-Kesalahan-Dalam-Menyelesaikan--Soal-Cerita-Pada-Materi--Persamaan-Dan-Pertidaksamaan-Linear-Satu-Variabel-\(Studi-Kasus--Peserta-Didik-Kelas-VII-SMP-Negeri-3-Candi-Sidoarjo\).pdf](http://lppm.stkipgri-sidoarjo.ac.id/files/Analisis-Kesalahan-Dalam-Menyelesaikan--Soal-Cerita-Pada-Materi--Persamaan-Dan-Pertidaksamaan-Linear-Satu-Variabel-(Studi-Kasus--Peserta-Didik-Kelas-VII-SMP-Negeri-3-Candi-Sidoarjo).pdf)
- Sukoriyanto, dkk. (2015). Students' Errors in Solving the permutation and Combination Problems Based on Problem Solving Steps of Polya. *International Education Studies*, 2(9): 11-16. Diakses pada 8 September 2017, dari <http://www.ccsenet.org/journal/index.php/ies/article/view/50316>
- Supatmono, C. (2009). Matematika Asyik. Jakarta: Grasindo
- Sutama. (2014). *Penelitian Tindakan: PTK, PTS, dan PTBK*. Surakarta: Fairuz Media.
- UU RI Nomor 20. (2003). *Sistem Pendidikan Nasional*.
- White, A., L. (2010). Numeracy Literacy and Newman's Error Analysis. *Journal of Science and Mathematics Education in Southeast Asia*. 33(2): 129-148. Diakses pada 04 Oktober 2016. [http://www.recsam.edu.my/R&D\\_Journals/YEAR2010/dec2010vol2/allan\(129-148\).pdf](http://www.recsam.edu.my/R&D_Journals/YEAR2010/dec2010vol2/allan(129-148).pdf)
- Wijaya, A. & Masriyah. (2013). Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel. *Mathedunesa*. 2(1). Diakses pada 08 Desember 2016. <http://ejournal.unesa.ac.id/index.php/mathedunesa/article/view/1453>
- Zakaria, E., Ibrahim, & Maat. (2010). Analysis of Students Error in Learning of Quadratic Equations. *International Education Studies*. 3(3): 105-110. Diakses pada 8 September 2017, dari <http://files.eric.ed.gov/fulltext/EJ1065893.pdf>