

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Halim Fathani. (2009). *Matematika Hakikat dan Logika*, Yogyakarta Ar-Ruzz medi
- Armai, A. 2002. *Pengantar Ilmu dan Metodologi Pendidikan Islam*. Jakarta: Penerbit Ciputat Pers.
- Abdullah, H.I. 2013. *Berpikir Kritis Matematika*. *Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika*, Vol (2), 72-75.
- Ahmad Susanto, 2016. *Teori Belajar dan Pembelajaran di sekolah Dasar*. Jakart: Tambrak Raya
- Budiningsih, 2012. *Belajar dan pembelajaran*. Jakarta: Matra Jaya.
- Dadang gasto, Sutigno dan Bucchori, 2004. *Gemar Blajar Matematika 3*. Semarang.
- Isrok'atun. & Rosmala, A. 2018. *Model-Model Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Jatmiko Intra Danang, 2017. Efektivitas modeto *game 5 in 1* "Math Past Maju dalam Pembelajaran Matematika Terhadap Hasil Belajar. *Skripsi*
- Nuryadi, 2013. *Metode Game 5 in 1* " MATH PASTI MAJU" dengan Media kosa. Diakses tanggal 06 Febuari 2020.
- Nugroho et al., 2017. *Laskah Ilmu Pengetahuan dan Teknologi di Indonesia*, Jakarta Kementrian Ristekdikti.
- Parera Jos, Daniel (1987), *Menulis Tertib dan Sistematis*. Jakarta Erlangga.
- Parera Jos, Daniel (1993), *Menulis Tertib dan Sistematis*. Jakarta Erlangga. Edisi Kedua.
- Rusman, 2013. *Model- Model Pembelajaran*. Jakarta: Raja Gravindo Persada
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Gegerkalong Hiril.
- Sugiyono, 2015:223. *Penelitian Kualitatif "The Researcher is the key Instrument"* Bandung: Alfabeta.
- Slameto, 2013. *Belajar dan Faktor-faktor yang mempengaruhinya*. Jakarat: Matraman Jaya.
- Sudjana Nana, 2011. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Sudianto Manullang, Andri Kristiano S., Tri Andri Hutapea, Laske Pangarapan Sinaga, Bornok Sinaga, Mangaratua Marianus S., Pardomuan N. J. M. Sinambela: Jakarta (Januari 2017). *Barisan Aritmatika adalah Barisan yang Nilai setiap Sukunya didapatkan dari Suku sebelumnya melalui Penjumlahan atau Pengurangan dengan suatu Bilangan.*

Usman (2013). *Manejmen, Teori, dan Riset Pendidikan.* Jakarta: Bumi Aksara