

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, S. & Syastra, M. T. 2015. Pemanfaatan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi informasi bagi Siswa Kelas X Sma Ananda Batam. *Cbis Journal*, 2(3): 78-90
- Arsyad, A. 2014. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers
- A'na, T. 2018. *Pengembangan Media Pembelajaran Dengan Pendekatan Saintifik Berbasis Geogebra pada Materi Lingkaran untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa SMP/MTs Kelas VIII*. Skripsi di FKIP UMPO: tidak diterbitkan
- Caligaris, M. G., & Schivo M. E., & Romiti M. R. 2014. Calculus & GeoGebra, an Interesting Partnership. *Jurnal Pcedia Sosial and Behavioral Sciences* 174(2015):1183 – 1188
- Ekawati & Aminah. 2016. Penggunaan Software GeoGebra dan Microsoft Mathematic dalam Pembelajaran Matematika. *Jurnal Pendidikan matematika*, 2(3): 148-153
- Emzir. 2015. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kuantitatif dan Kualitatif*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Handayani, D. & Wardani, W. W. 2015. Upaya Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika Melalui Model Pembelajaran Problem Solving pada Siswa Kelas VIII D SMP N I Kasihan. *Jurnal Derivat*, 1(2): 68-75.
- Hohenwarter, M. & Fuchs, K. 2014. Combination of dynamic geometry, algebra and Calculus calculus in the software system GeoGebra, *ZDM classification*.70(20) :1-6
- Murizal, Angga, Yaman, & Yerizon. 2012. Pemahaman Konsep Matematis Dan Model Dan Model Pembelajaran *Quantum Teaching*. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 1(1):19-23
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta
- Utama, N. P., Nilawasti Z. A, Vionanda, D. 2012. Penggunaan Macromedia Flash 8 Pada Pembelajaran Dimensi Tiga. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 1(1): 51-59
- Zevika, M., Yarman, & Yerizon. 2012. Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Padang Panjang Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share Disertai Peta Pikiran, *Jurnal Pendidikan Matematika*, 1(1): 45-50