

DAFTAR RUJUKAN

- Borji, Vahid. "Application of the Complementarities of Two Theories, APOS and OSA, for the Analysis of the University Students' Understanding on the Graph of the Function and its Derivative". *EURASIA Journal of Mathematics, Science and Technology Education*, 2018, 14(6), 2301-2315.
- Ekawati, Mia. "Penerapan Model M-apos Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Pemahaman Relasional Siswa SMA".
- Febriani, Vera, et. All. "Pengaruh Penerapan Pembelajaran Berbasis Teori APOS (Aksi, Proses, Objek, Skema) Terhadap Hasil Belajar Matematika di SMP Negeri 2 Kota Jambi". (on-line).
- T.p., "Hakikat Matematika dan Pembelajaran Matematika di SD, (Bahan Belajar Mandiri)".
- Herawati, Oktiana et.all. "Pengaruh Pembelajaran Problem Posing Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas XI IPA SMAN 6 Palembang". Vol 4.NO.1 JUNI 2010.
- Khairani, Nerly. "Pembelajaran Matematika Menggunakan Teori APOS Di Perguruan Tinggi". *PARADIKMA*. Vol. 1. No 1.
- Lestari, Sri Wiji. "Penerapan Model Pembelajaran M-APOS Dalam Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Motivasi Belajar Kalkulus II". Vol.1 No.1. Tahun 2014.
- Moleong, Lexy J. 2006. "Metodologi Penelitian Kualitatif". Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Maharaj, A. 2010. An APOS Analysis of Students' Understanding of the Concept of a Limit of a Function.
- Mulyono. "Teori APOS dan Implementasinya dalam Pembelajaran". *JMEE*. vol I. No1. Juli 201.
- Natalia, Sri. dkk. "Analisis Tingkat Pemahaman Siswa Berdasarkan Teori APOS pada Materi Persamaan Kuadrat Ditinjau dari Minat Belajar Siswa Kelas X SMAN 2 Surakarta Tahun Ajaran 2015/2016". *JPM*. Vol.I No.5. September 2017.
- Nurdin, Lasmi. "Analisis Pemahaman Siswa Tentang Barisan Berdasarkan Teori APOS".
- Rahmah, Nur. "Hakikat Pendidikan Matematika". (Prodi Pendidikan Matematika Jurusan Tarbiyah STAIN Papopo).

- Syah, Muhibbin. 2014. "Psikologi Pendidikan". Bandung: Remaja Rosdakarya Offset.
- Safitri, Anis. "Profil Pemahaman Siswa Mengenai Konsep Grafik Fungsi Kuadrat Berdasarkan Teori APOS Ditinjau dari Kemampuan Matematika". Vol.6 No.2 Tahun 2017.
- Sudjana, Nana.2012. "Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar". Bandung: PT Remaja Rosdaknya.
- Sholihah, Ummu & Dziki Ari Mubarak. "Analisis Pemahaman Integral Taktentu Berdasarkan Teori APOS". Cendekia. Vol.1. Januari-Juni 2016.
- Zaskis, R., Campbell. t.t. "Multiplicative Stucture of Natural Numbers: Preservice Teacher's Understanding". t.tp:t.t.