

DAFTAR PUSTAKA

- Amer, Ayman. (2005). *Analytical Thinking*. Cairo: Cairo University (CAPSCU).
- Azwar, S. (2008).” Kualitas Tes Potensi Akademik Versi 07A”. *Jurnal Penelitian dan Evakuasi Pendidikan*. (2), 1-5.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Dasar – Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Bloom, Benjamin S., dkk. (1956). *Taxonomy of Educational Objectives: The Classification of Educational Goals, Handbook I Cognitive Domain*. New York : Longmans, Grenn and Co.
- Chaplin, James P. (2006). *Kamus Lengkap Psikologi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. (2007). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Djiwandono, Patrisius Istiarto. (2010). *Kemampuan Analisis Sebagai Bekal Bernalar Kritis*. Tersedia: http://www.academia.edu/4005152/KEMAMPUAN_ANALISIS_SEBAGAI_BEKAL_BERNALAR_KRITIS
- Ihsan, Fuad.A.H. (2010). *Filsafat Ilmu*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Marini, M.R. (2014). *Analisis Kemampuan Berpikir Analitis Siswa dengan Gaya Belajar Tipe Investigatif dalam Pemecahan Masalah Matematika*. Skripsi pada FKIP Universitas Jambi : tidak diterbitkan.
- Mayer, Richard E. (2002). “Rote Versus Meaningful Learning”. *Revising Bloom’s Taxonomy*. **41**, (4), 227-232.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 23 Tahun 2006 Tentang Standar Kompetensi Kelulusan.
- Sudjana, Nana. (2010). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT.Remaja Rosdakarya..
- Suryabrata, S. (2005). *Alat Ukur Psikologis*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Winarti. (2015). “Profil Kemampuan Berpikir Analisis dan Evaluasi Mahasiswa dalam Mengerjakan Soal Konsep Kalor”. *Jurnal Inovasi dan Pembelajaran Fisika*. **2**, (1), 19-23.

Wulandari, N.W. dkk. (2014). “Kemampuan Analisis Siswa dalam Menyelesaikan Soal Materi Kalor Tipe Grafik”. *Seminar Nasional Entrepreneurship*.

