

DAFTAR PUSTAKA

- Ardana, I.M. (2008). "Model Pembelajaran Matematika Berwawasan Konstruktivis yang Berorientasi pada Gaya Kognitif dan Budaya". *Jurnal Pendidikan dan Pengajaran UNDIKHSIA*. 41, (3), 628-649.
- Arikunto, S. (2007). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jogjakarta : Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- BSNP.(2006). *Panduan Penyusunan kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Depdiknas.
- Dahar, R.W. (1989). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Depdiknas.(2006). *Lampiran Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No. 22 Tahun 2006*. Jakarta: Depdiknas.
- DePorter, B. (2011). *Quantum Teaching*. Bandung: Kaifa.
- Dryden, G. (2002). *Revolusi Cara Belajar*. Bandung: Kaifa.
- Gardner, H. (2003). *Multiple Intelligences*. Batam: Interaksara.
- Hake, R.R. (1998) *Interactive-engagement versus traditional methods: A six-thousand-student survey of mechanic test data for introductory physics courses*. *Am. J. Phys.* 66 (1), 64-74.
- Khaerunisa, T. (2012). *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa SMA dengan Menerapkan Model Pembelajaran TANDUR Pada Pembelajaran Fisika*. Skripsi Sarjana Pendidikan Fisika UPI Bandung. Tidak diterbitkan.
- Munaf, S. (2001). *Evaluasi Pendidikan Fisika*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- Ozgen, K. Tataroglu, B dan Alkan, H. (2011). *An examination of multiple intelligence domains and learning styles of pre-service mathematics teachers: Their reflections on mathematics education*. *Educational Research and Reviews*. 6 (2), 168-181.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Kartika Wulansari, 2013

Penerapan Model Pembelajaran Tandur Berbasis Kecerdasan Majemuk Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ipba Siswa Smk.

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

Sudijono, A. (2009). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pers.

Sudjana.(2005). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.

Sudjana, N. (2009). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Rosdakarya.

