

DAFTAR REFERENSI

- Acat, M.B., Yusuf. AY.(2014). An Investigation the Effect of Quantum Learning Approach on Primary School 7th Grade Students' Science Achievement, Retention and Attitude. *Educational Research Association The International Journal of Research in Teacher Education*, 5 (2), 11-23. Februari 2, 2016. http://ijrte.eab.org.tr/media/volume5/issue2/m_acat.pdf
- Adhitama, N., Parmin. & Sudarmin. (2015). Implementasi Quantum Learning Berbantuan Mind Mapping Worksheet Untuk Mengukur Kemampuan Komunikasi Dan Hasil Belajar Peserta Didik. *Jurnal Unnes Science Education Journal*, 4 (3), 1022-1030. Februari 2, 2016. <http://ejournal.unnes.ac.id/index.php/usej/article/view/8856/57p://journal.unnes.ac.id/sju/ind91>
- Arifin, Z. (2011). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung:PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, S. (2013). *Manajemen Penelitian*. Jakarta:PT Rineka Cipta
- Arikunto, S. (2012). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Cahyo, A.N. (2013). *Panduan Aplikasi Teori-Teori Belajar Mengajar*. Jogjakarta: Diva Press
- DePorter, B. & Hernacky, M. (2011). *Quantum Learning*. Bandung:Kaifa
- Fontana, D. (1983). *Psychology For Teachers*. London:The Macmillan Press
- McMillan, J.H. & Sally, S. (2001). *Research in Education a Conceptual Introduction*. Harrisonburg: Wesley Longman
- Meltzer, D. E. (2002). The Relantionship Between Mathematics Preparation and Conceptual Learning Gains in Physics: A Possible in "Hiden Variable" in Diagnostic Pretest Scores, 70, 1259-1268. Maret 5, 2016. [Http: //www.Physics.Iastate.Edu/per/docs/AJP-Dec-2002-Vol.70-1259-1268.Pdf](http://www.Physics.Iastate.Edu/per/docs/AJP-Dec-2002-Vol.70-1259-1268.Pdf).

- Nugroho, B.A. (2005). *Strategi Jitu Memilih Metode Metode Statistik Penelitian dengan SPSS*. Yogyakarta: C.V. Andi Offset
- Rakhmat, C. & Solehuddin, M. (2006). *Pengukuran dan Penilaian Hasil Belajar*. Bandung: CV Andira
- Riduwan.(2013). *Belajar Mudah Penelitian Untuk Guru, Karyawan, dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta.
- Ruseffendi, E.T. (1998). *Statistika Dasar untuk Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Sa'ud, U.S. (2014). *Inovasi Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. (2013). *Cara Mudah Menyusun Skripsi, Tesis, dan Disertasi*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. (2013). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Suhartana, D.H.(2013). *Meningkatkan hasil belajar siswa kelas V tentang materi tumbuhan hijau melalui pengembangan metode quantum learning (PTK di Kelas V SDN Citumenggung 2 Kecamatan Bojong Kabupaten Pandeglang)*. (Skripsi). PGSD, Universitas Pendidikan Indonesia, Serang.
- Susanto, A. (2015). *Teori Belajar dan Pembelajaran di SD*. Jakarta:Prenada Media Group
- Trihendradi, C. (2004). *Langkah Mudah Memecahkan Kasus Statistik*. Yogyakarta: Andi.