

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalana, H., (2013), Pengaruh Model Pembelajaran *Quantum Teaching* Berbantuan Modul QT- *Bilingual*, *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*, **7**:1145-1157
- Arikunto, S., (2013), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*, Bumi Aksara, Jakarta
- Asmarisa, N., (2013). Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran STAD Berbantuan Catatan Tulis dan Susun Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Materi Perkembangan Konsep Reaksi Redoks Kelas X MAN Malang 1, *Jurnal Pendidikan Kimia*, **2**
- Dalman, (2014), *Keterampilan Menulis*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta
- DePorter, B., dan Henacki, M., (2011), *Quantum Learning*, Kaifa, Bandung
- Hamzah, B., (2014), *Belajar dengan Pendekatan Pembelajaran Aktif Inovatif Lingkungan Kreatif Efektif Menarik*, PT Bumi Aksara, Jakarta
- Johari, (2007), *Kimia SMA dan MA untuk Kelas X*, Esis, Jakarta
- Kadir, A, (2012), *Dasar-dasar Pendidikan*, Kencana, Jakarta
- Kurniawati, A. (2014). Penerapan Mind Mapping dan Catatan Tulis Susun terhadap Kreativitas dan Ketuntasan Belajar. *Jurnal Pendidikan Kimia*. **2**:148-154
- Mariati, (2015), Penerapan Pembelajaran Quantum Teaching Terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Siswa SMA Panca Bakti Pontianak, *Jurnal Pendidikan*, - :1-8
- Pramita, A., (2016), Pengembangan Media Permainan Ular Tangga Pada Materi Senyawa Hidrokarbon Kelas XI SMA untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa, *Unesa Journal of Chemical Education*, **5**: 169-177
- Purwanto, N., (2006), *Ilmu Pendidikan Teoritis dan Praktis*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Setiawan, R., (2012), Pendekatan Quantum Teaching pada Materi Kelarutan dan Hasil Kali Kelarutan, *Jurnal Pendidikan Kimia*, **1**: 46-49

- Shoimin, A., (2014), *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*, Ar-ruzz Media, Yogyakarta
- Silitonga, PM., (2011), *Statistik Teori dan Aplikasi dalam Penelitian*, Unimed Press Medan
- Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya Bandung
- Sugiharti, G., (2014), *Evaluasi dan Penilaian Hasil Belajar Kimia*, Unimed Press, Medan
- Sugiyono, (2011), *Statistika untuk Penelitian*, Alfabeta, Bandung
- Sugiyono, (2015), *Metode Penelitian Pendidikan*, Alfabeta, Bandung
- Yunitasari, W., (2013), Pembelajaran *Direct Instruction* Disertai Hierarki Konsep Untuk Mereduksi Miskonsepsi Siswa Pada Materi Larutan Penyangga Kelas XI IPA Semester Genap SMA Negeri 2 Sragen Tahun Ajaran 2012/2013, *Jurnal Pendidikan Kimia*, **2**: 182-190

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY