

**DAFTAR PUSTAKA**

- Arikunto, S., (2006). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Aunurrahman, (2012). *Belajar dan Pembelajaran*. Alfabeta, Bandung.
- Chang, R., (2004). *Kimia Dasar Konsep – Konsep Inti Jilid 1 Edisi Ke 3*. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Chang, R., (2006). *Kimia Dasar Konsep – Konsep Inti Jilid 2 Edisi Ke 3*. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Dimiyati dan Mudjiono, (2013). *Belajar dan Pembelajaran*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah, S. B., (2008). *Psikologi Belajar Ed.2*. Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Djamarah, S. B., dan Zain, A., (2013). *Strategi Belajar Mengajar*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Echols, J. M., dan Shadily, H., (2000). *Kamus Inggris Indonesia*. PT. Gramedia, Jakarta.
- Hamdani, (2011). *Strategi Belajar Mengajar*. Pustaka Setia, Medan.
- Hutagalung, R. F., (2012). *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Gambar (Picture and Picture) Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Gebang pada Pembelajaran Sistem Periodik Unsur*. Skripsi UNIMED, Medan.
- Lumbantoruan, M., (2016). *Perbandingan Hasil dan Aktivitas Belajar Siswa Pada Pembelajaran Sistem Koloid Menggunakan Media Pembelajaran Truth and Dare dengan Teams Games Tournament di SMA Negeri 1 Siborong-Borong*. Skripsi UNIMED, Medan.
- Mimmah, M., Nasir, M., dan Syahril, (2015). Peningkatan Hasil Belajar Kognitif Sains IPA Fisika Siswa Dengan Menerapkan Media Permainan Truth And Dare. *Jurnal Online Mahasiswa Bidang Keguruan dan Ilmu Pendidikan* 2 : 1-11.
- Petrucci, R.H., (1985). *Kimia Dasar Prinsip Dan Terapan Modern Edisi Keempat Jilid I*. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Priatmoko, S., Binadja, A., dan Putri, S., (2008). Pengaruh Media Permainan Truth And Dare Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa SMA Dengan VISI SETS. *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia* 2: 230-235.

- Pribadi, B. A., (2009). *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Dian Rakyat, Jakarta.
- Purba, M., (2006). *Kimia Untuk SMA Kelas X*. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Rijani, E. W., (2010). Implementasi Metode Latihan Berjenjang Untuk Meningkatkan Kemampuan Siswa Menyelesaikan Soal-Soal Hitungan Pada Materi Stokimetri Di SMA. *E-Jurnal Dinas Pendidikan Kota Surabaya* 1: 1-6.
- Sadiman, A. S., Rahardjo, R., Haryono, A., dan Rahardjito, (1990). *Media Pendidikan (Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya)*. CV. Rajawali, Jakarta.
- Sagala, S., (2009). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Alfabeta, Bandung.
- Sanjaya, Wina., (2008). *Kurikulum dan Pembelajaran: Teori dan Praktik Pengembangan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Kencana Prenada Media Group, Jakarta.
- Sardiman., (2011). *Media Pendidikan*. PT.Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Silitonga, P. M., (2011). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Penerbit FMIPA UNIMED, Medan.
- Silvy, (2011). *Pengaruh Macromedia Flash Pada Pembelajaran Pendekatan Problem Based Learning (PBL) Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Pokok Materi Pokok Struktur Atom*. Skripsi UNIMED, Medan.
- Slameto, (2002). *Belajar Dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhi*. Rineka Cipta., Jakarta.
- Sofyatiningrum, E., (2007). *Sains Kimia I*. Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Sudjana, N., (1989). *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. PT Sinar Baru Algensido, Bandung.
- Sudjana, N., dan Rivai, A., (2009). *Media Pengajaran*.,Sinar Baru Algesindo, Bandung.
- Sugiharti, G., (2013). *Evaluasi dan Penilaian Hasil Belajar Kimia*. UNIMED, Medan.
- Sukarna, I.M., (2003). *Kimia Dasar I*. FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Syukri, S., (1999). *Kimia Dasar Jilid I*. Penerbit ITB, Bandung.

Trianto, (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Kencana, Jakarta.

Utami, Budi., (2009). *Kimia untuk SMA/MA kelas X*. Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.

Yulianti, R., Muntari, dan Haris, M., (2015). Pengaruh Model Pembelajaran kooperatif Tipe Two Stay Two Stray (TSTS) Dengan Pendekatan Brain-Based Learning Terhadap Hasil Belajar Kimia Materi Pokok Struktur Atom Dan Sistem Periodik Unsur Pada Siswa Kelas X SMAN 1 Kediri. *Jurnal Pijar MIPA* **10**: 63-66.

