**DAFTAR PUSTAKA**

Ariana, Dining Tyas, Abdul Haris Setiawan, and Anis Rahmawati. 2018. *Indonesian Journal of Civil Engineering Education*: Application of SAVI’s Model To Improve The Quality of Process And Student Learning Achievement, (online), Vol.3 No.3, (diakses 4 Maret 2018).

Ernewati, Zairul Antosa, & Mahmud Alpusari. 2018. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Keguruan dan Ilmu Pendidikan*: Penerapan Model Pembelajaran Quantum Teaching Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IV SD Muhammadiyah Kecamatan Mandau, (online), Vol.4 No.1, (diakses 4 Maret 2018).

Fitryani, Ign. I. Wy. Suwatra dan Nym. Kusmariyatni. 2015. *E-Journal PGSD Universitas Pendidikan Ganesha:* Pengaruh Model SAVI Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa dalam Mata Pelajaran IPA Kelas V SD. (online), Vol 3 No 1, (diakses 27 Juni 2018)

Hamalik, Oemar. 2013. *Proses Belajar dan Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.

Hamzah, Ali dan Muhlisrarini. 2014. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika.* Jakarta: Raja Grapindo Persada.

Hamiyah, Nur & Muhammad Jauhar. 2014. Jakarta: *Strategi Belajar-Mengajar di Kelas*. Prestasi Pustakarya.

Haruminati, Ni Wayan Yulia, Ni Ketut Suarni, dan I. Komang Sudarma. 2016. *MIMBAR PGSD Undiksha*: Pengaruh Model Pembelajaran Savi Terhadap Minat Belajar Matematika Siswa Kelas Iv Sd Mutiara Singaraja, (online), Vol.4 No.1, (diakses 15 Maret 2018).

Heruman. 2012. *Model Pembelajaran Matematika*. Bandung: Remaja Rosda Karya.

Huda, Miftahul. 2016. *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran: Isu-Isu Metodis dan Paradigmatis*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.

Ibrahim, Nini.2015. *Prosiding Seminar Nasional Jurusan PGSD FIP UNP*: Model Pembelajaran SAVI (Somatic, Auditory, Visualization, Intelectual) Untuk Meningkatkan Kemampuan Membaca Puisi: Sebuah Inovasi Pembelajaran Bahasa Indonesia di SD, (online), Vol.1 No1, (diakses 15 Maret 2018).

Khairunnisa dan Asrul Karim. 2018. *Jurnal Pendidikan Almuslim*: Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa dengan Menggunakan Model Pembelajaran Team Assisted Individualization (TAI) Pada Materi Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat Di Kelas V SD NEGERI 3 GANDAPURA, (online), Vol.6 No.1, (diakses 15 Maret 2018).

Khoirudin, Muhamad. 2017. Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Somatis Auditori Visual Intelektual (SAVI) Terhadap Hasil Belajar Matematika Kelas IV SDN 3 Metro Pusat. *Skripsi*. Bandar Lampung: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lampung.

Mappasoro. 2015. *Strategi Pembelajaran*. Makassar.

Nasution, Susilawati, Mahmud Alpusari, dan Zairul Antosa. 2017. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Keguruan dan Ilmu Pendidikan*: Upaya Peningkatan Hasil Belajar Matematika melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Assisted Individualization (TAI) Siswa Kelas VA SD Negeri 27 Negeri Sebangar Kecamatan Mandau Kabupaten Bengkalis, (online), Vol.4 No.1, (diakses 4 Maret 2018).

Ngalimun, Muhammad Fauzani, dan Ahmad Salabi. 2016. *Strategi dan Model Pembelajaran*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.

Redika, I Gede, Ign Suwatra, Made Suarjana. 2014. *Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha*: Implementasi Model Pembelajaran SAVI (Somatis, Auditori, Visual, Intelektual) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V SD, (online), Vol. 2 No.1, (diakses 27 Juni 2018).

Rusman. 2012. *Seri Manajemen Sekolah Bermutu: Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.

Runtukahu, Tombokan. 2016. *Pembelajaran Matematika Dasar Bagi Anak Berkesulitan Belajar.* Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.

Sanjaya, Wina. 2013. *Kurikulum dan Pembelajaran Teori dan Praktik Pengembangan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP).* Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Sudirman, Hendri Marhadi, and Mahmud Alpusari. 2018. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Keguruan dan Ilmu Pendidikan*: Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IV SD Negeri 012 Parit Karto Sungai Segajah Kec. Kubu Kab. Rohil, (online), Vol.4 No.1, (diakses 15 Maret 2018).

Sundayana, Rostiana. 2014. *Media dan Alat Peraga dalam Pembelajaran Matematika*. Bandung: Alfabeta.

Suprijono, Agus. 2015. *Cooperative Learning*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.

Suryana, Lilis, Maskun, Suparman Arif. 2015. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Keguruan dan Ilmu Pendidikan*: Pengaruh Model SAVI Terhadap Minat Belajar Siswa Pembelajaran Sejarah, (online), (diakses 27 Juni 2018).

Susanto, Ahmad. 2012. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Group.

Syah, Muhibbin. 2015. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Taneo, Prida NL. 2017. *JPMI (Jurnal Pendidikan Matematika Indonesia*: Pembelajaran Model SAVI Berpendekatan Kontekstual Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa, (online), Vol.1 No.1, (diakses 15 Maret 2018).

Tim Penyusun. 2006. *Permendiknas No. 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi.* Depdiknas. Jakarta.

Yati, Erni, Gustimal Witri, and Mahmud Alpusari. 2017. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Keguruan dan Ilmu Pendidikan*: Pengaruh Media Visual Tiga Dimensi Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IV SD Muhammadiyah 6 Pekanbaru, (online), Vol.4 No.2, (diakses 15 Maret 2018).