

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Abdul H, Asep Jihad. 2013. *Evaluasi Pembelajaran*. Jakarta: Multi Presindo.
- Aliffiani Hs, dkk. 2018.
- Wahab Jufri. 2017. *Belajar dan Pembelajaran SAINS Modal Dasar Menjadi Guru Profesional*, Bandung: Pustaka Reka Cipta
- Depdikbud. 2003. *Undang-Undang RI No. 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Semarang: Aneka Ilmu.
- Fathurrohman, M. 2015. *Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Fadilatul Masitoh. 2020. "Keterampilan Guru Dalam Mengadakan Variasi Pembelajaran Tematik Kelas V Kurikulum 2013 Di SDIT An-Nisa Sragen Tahun Pelajaran 2019/2020"[skripsi]. Surakarta (Id): Institut Agama Islam Negeri Surakarta.
- Leli Halimah. 2017. *Keterampilan Mengajar*. Bandung : PT Refika Aditama.
- Tambunan Janwar. 2015. *Belajar dan Pembelajaran*. Medan: universitas Nomensen
- Nana Sudjana. 2018. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya
- Slameto. 2010. *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta : Rineka Cipta
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : IKAPI
- Sugiyono. 2007. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sugiyono. 2017. *Metode penelitian*. Bandung: CV Alfabeta

- Tambunan Janwar. 2015. *Belajar dan Pembelajaran*. Medan: universitas Nomensen.
- T Syarifah Farahdba, dkk. 2017. “Penerapan Keterampilan Mengadakan Variasi Stimulus Pada Proses Mengajar Di Kelas 4 dan 5 Sekolah Dasar Negeri Lampageu Aceh Besar”. Volume 2 Nomor 1, 228-235  
file:///C:/Users/Personal/Downloads/188580-ID-penerapan-keterampilan-mengadakan-varias.pdf diakses februari 2017.
- Undang-Undang RI No. 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional. 2003. Jakarta: Sinar Grafika.
- Zainal Aqib, Ahmad Amrullah. 2019. *Manajemen Belajar dan Pembelajaran di Sekolah*. Yogyakarta: ANDI OFFSET
- Arikunto, Suharsimi. 2014. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.

