

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dimiyati & Mudjion, (2006). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hasratuddin.(2015). *Mengapa Harus Belajar Matematika*. Medan: Perdana Publishing.
- Hasratuddin.(2018). *Mengapa Harus Belajar Matematika*. Medan: Perdana Publishing.
- Huda, M. (2014). *Pustaka Pelajar*. Yogyakarta: Pustaka Belajar
- Lasmi. (2015). *Upaya Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Dengan Strategi Pembelajaran Think-Talk-Write (TTW) Di Kelas XI IPS 4 SMA Muhammadiyah 1 Karanganyar Tahun Pelajaran 2014/2015*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Musfiqon. (2012). *Pengembangan media dan sumber pembelajaran*. Jakarta: PT. Prestasi Pustakaraya.
- Nupriani, F. (2016). *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi dan Koneksi Matematik Siswa SMP Melalui Strategi Think Talk Write*. *Jurnal Buana Ilmu*. 1 (1): 45-55.
- Rafidah, Swida & Dwi. (2020). *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Talk Write (TTW) dengan pendekatan Kontekstual terhadap Kemampuan Koneksi Matematis Siswa SMP Negeri 97 Jakarta*. *JRPMS*. Vol. 4 No 2 .
- Ruhimat, dkk., (2013). *Kurikulum dan pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Rostina , S.(2015). *Statistika Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Shoimin,A.(2016). *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ruzz Media.

Solihat,N.A.T.(2015). Penerapan strategi think talk write (TTW) untuk meningkatkan kemampuan koneksi matematis siswa. Jurnal PGSD Kampus Cibiru.

Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: PT Alfabet

Sulastri. (2017). Pengaruh Pendekatan Kontekstual Berstrategi Think Talk Write (TTW) Terhadap Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Pada Materi Perbandingan. Vol. 2 No. 1.

Suprijono,A. (2010). Cooperative Learning Teori dan Aplikasinya. Surabaya: Pustaka Belajar

Zahara, S. (2019). Pengaruh Strategi Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Talk Write (TTW) Dan Tipe Think Pair Share (TPS) Terhadap Kemampuan Koneksi Matematis Dan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Materi Trigonometri Kelas X Taman Madya (SMA) Tamansiswa Medan Tahun Ajaran 2018/2019. Medan : Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.

Zed, M. (2014). *Metode Penelitian Kepustakaan*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.

THE
Character Building
UNIVERSITY