

DAFTAR PUSTAKA

- Hidayat, E.I.F, dkk.(2020). Efektivitas Pendekatan *Realistic Mathematic Education* (RME) untuk Meningkatkan Kemampuan Memahami Konsep Matematika Siswa Kelas V. *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar*. 4(1), 106-113.
- Simalango, E.N.D.S.(2016). Efektivitas Pendekatan *Realistic Mathematic Education* (RME) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Dan Pemahaman Konsep di Kelas VII SMP Negeri 17 Medan T.A 2015/2016.
- Nasution Sangkot.(2017). Variabel Penelitian. *Jurnal Raudhah*. 5(2).
- Russeffendi, E, T.(2010). *Dasar-dasar penelitian pendidikan dan Bidang Non-Eksakta lainnya*. Bandung :Tarsito x.
- Anshori M,dkk.(2019). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Surabaya : Airlangga University Perss.
- Siregar, Hymne Gloria.(2018). Efektivitas Pendekatan RME (*Education Mathematic Education*) terhadap Pemahaman Konsep Matematis dan Kemampuan Pemecahan Masalah Peserta Didik Kelas X SMK Negeri 11 Medan TP 2018/2019.
- Nurwahidah Rofiqoh.(2020). Meningkatkan kemampuan pemahaman matematika melalui pendekatan RME (*Realistic Mathematic Education*) dan dampaknya terhadap pembelajaran darurat matematika siswa. Perpustakaan Pascasarjana.
- Gunarsi Desi, dkk.(2017). Pengaruh Model Pembelajaran RME Terhadap Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Pada Materi Lingkaran Kelas VII. 2(1) : 122-126.
- Fauzan, A.dkk. (2017). *The Influence Of Realistic Mathematics Education (RME)*.
- Eneng Indriyani, dkk.(2020). Efektivitas Pendekatan RME Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas V. *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar*. 4(1), 106-113.
- Yulian Purnama Sari.(2018). Artikel Ilmiah Meningkatkan Pemahaman Konsep Mathematics Education (RME) di kelas VC SDN No. 80/1.

Setya Rahayu.(2012). Pengaruh Pendekatan Realistic Mathematic Esucation Terhadap Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas VII Madrasah Tsanawiyah Hasanah Pekanbaru. Universitas Islam Negeri Sultan Syarief Kasis Riau.

Dewi Nuhairini dan Tri Wahyuni, Matematika Konsep Dan Aplikasinya, (Departemen Pendidikan Nasional: 2008), hlm. 200-208.

Su karman, Matematika Sekolah Menengah Pertama, (Jakarta: Rajawali Cilik, 2009), hlm. 65.

Dewi Nuhairini dan Tri Wahyuni, Matematika Konsep dan Aplikasinya, (Departemen Pendidikan Nasional: 2008), hlm.200-208.

Ibrahim dan Suparni, *Strategi Pembelajaran Matematika*, (Yogyakarta: Bidang Akademik UIN Sunan Kalijaga, 2008).hlm.35.

