

DAFTAR PUSTAKA

- Angraeni Ervita Varadilla, C. F. S. (2023). Penerapan Pendekatan *Realistic Mathematics Education* untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika pada Konsep Pengukuran Berat Benda. *Jurnal Pendidikan MIPA*, 13(2), 409–416.
- Apriliani Sul, S. dkk. (2022). Penerapan Model *Realistic Mathematic Education* (RME) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V SDN No. 48 Inpres Galung Utara Kecamatan Banggae Kabupaten Majene. *Pinisi Journal Of Education*, 2(1), 1–13.
- Arikunto Suharsimi, S. S. (2019). Penelitian Tindakan Kelas (Suryani, Ed.; Revisi). Bumi Aksara.
- Astuti. (2018). Penerapan *Realistic Mathematic Education* (RME) meningkatkan hasil belajar matematika siswa kelas vi sd. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 1(1), 49–61.
- Istiroha, I. (2023). Penerapan Pendekatan *Realistic Mathematics Education* untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematika Siswa Kelas IX.E SMPNegeri12Mataram. *YASIN*, 3(2), 308–321.
<https://doi.org/10.58578/yasin.v3i2.1074>
- Maulana Bawa, M. I. (2021). Pendekatan Matematika Realistik: Dalam Pembelajaran Matematika. Bintang Pustaka Madani Yogyakarta .
- Nurbudiyani, I. (2013). Pelaksanaan Pengukuran Ranah Kognitif, Afektif, Dan Psikomotor Pada Mata Pelajaran Ips Kelas Iii Sd Muhammadiyah Palangkaraya. *AnteriorJurnal*, 13(1).
<https://doi.org/10.33084/anterior.v13i1.295>
- Ovan. (2022). Strategi Belajar Mengajar Matematika (Pertama). Kencana.
- Razak Firdha & Kamaruddin Rahmat. (2022). Konsep Dasar Matematika SD Berbasis Pendekatan Realistik (Pertama). Deepublish .
- Suherman, E. (2003). Strategi Pembelajaran Matematika Kontenporer. PT Remaja Rosdakarya.
- Sosilowati, E (2018) “Peningkatan Aktivitas dan Hasil Belajar Matematika Model *Realistic Mathematics Education* (RME) Pada Siswa Kelas IV Semester I Di SD Negeri 4 Kredanan Kecamatan Kredanan Kabupaten Grobongan Tahun Pelajaran 2017/2018”. *Jurnal PINUS*. 4(1). hlm 46