

ABSTRAK

Nur Fadillah. 2022. *Analisis Kesulitan Belajar Matematika pada Pokok Bahasan Bangun Ruang pada Siswa Kelas IV SDN No 138 Basokeng Kabupaten Bulukumba.* Skripsi Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Nasrah dan Hamdana Hadaming.

Masalah yang hendak dipecahkan dalam penelitian ini dirumuskan sebagai berikut: Bagaimana kesulitan belajar matematika pada pokok bahasan bangun ruang pada siswa kelas IV SDN No 138 Basokeng Kabupaten Bulukumba, tujuan dalam penelitian ini adalah untuk mengetahui kesulitan belajar matematika pada pokok bahasan bangun ruang pada siswa kelas IV SDN No 138 Basokeng Kabupaten Bulukumba. Jenis penelitian ini merupakan penelitian kualitatif dan Subjek dalam penelitian ini adalah siswa kelas IV SDN No 138 Basokeng Kabupaten Bulukumba semester ganjil tahun pelajaran 2021-2022 yang berjumlah 5 orang. Adapun instrumen dalam penelitian ini, yaitu; lembar tes kemampuan matematika, lembar angket dan teknik pengumpulan data dalam penelitian ini, yaitu: Tes, wawancara, Angket, dan dokumentasi.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa kesulitan yang dialami siswa kelas IV SDN No. 138 Basokeng Kabupaten Bulukumba, pada materi bangun ruang yaitu sulit menggambarkan sketsa bangun ruang kubus dan balok. Dimana dari 5 subjek yang diteliti hampir semua subjek masih keliru dalam menggambarkan sketsa bangun ruang kubus dan balok dengan benar, Kesulitan yang dialami siswa kelas IV SDN No. 138 Basokeng Kabupaten Bulukumba, pada materi bangun ruang yaitu sulit menuliskan bagian-bagian bangun ruang kubus dan balok. Dimana dari 5 subjek yang diteliti terdapat 4 subjek yang dapat menuliskan bagian-bagian bangun ruang kubus dan balok secara benar, Kesulitan yang dialami siswa kelas IV SDN No. 138 Basokeng Kabupaten Bulukumba, pada materi bangun ruang yaitu sulit menggambarkan jaring-jaring bangun ruang kubus. Dimana dari 5 subjek yang diteliti terdapat 4 subjek yang dapat menggambarkan jaring-jaring bangun ruang secara benar.

Kata Kunci: Analisis Kesulitan Belajar, Bangun Ruang