**ABSTRAK**

MUSAFIR. 2016. *Analisis Soal Ulangan Akhir Semester Mata Pelajaran Matematika Kelas VI Sekolah Dasar Kecamatan Bontoa Kabupaten Maros.*(Dibimbing oleh Mansyur dan Triyanto Pristiwaluyo).

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan kualitas soal Ulangan Akhir Semester Ganjl Mata Pelajaran Matematika Kelas VI SD di Kecamatan Bontoa Kabupaten Maros tahun pelajaran 2014/2015 ditinjau dari validitas isi, tingkat kesukaran, daya beda, efektivitas pengecoh, validitas internal dan reliabilitas tes.

Penelitian ini adalah penelitian deskriptif. Subyek dalam penelitian ini adalah seluruhlembar jawaban peserta Ulangan Akhir Semester Ganjl Mata Pelajaran Matematika Kelas VI SD di Kecamatan Bontoa Kabupaten Maros tahun pelajaran 2014/2015sebanyak 419 lembar. Pengumpulan data dalam penelitian ini dilakukan dengan teknik dokumentasi. Teknik analisis data yang digunakan adalah kualitatif dan kuntitatif.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwasoal Ulangan Akhir Semester Ganjl Mata Pelajaran Matematika Kelas VI SD di Kecamatan Bontoa Kabupaten Maros tahun pelajaran 2014/2015 telah valid secara isi. Ditinjau dari tingkat kesukaransoal Ulangan Akhir Semester Ganjl Mata Pelajaran Matematika Kelas VI SD di Kecamatan Bontoa Kabupaten Maros tahun pelajaran 2014/2015 belum proporsional yakni 7 butir soal kategori mudah, 33 butir soal kategori sedang, dan tidak terdapat butir soal kategori sulit. Pada aspek daya beda soal Ulangan Akhir Semester Ganjl Mata Pelajaran Matematika Kelas VI SD di Kecamatan Bontoa Kabupaten Maros tahun pelajaran 2014/2015 diperoleh 22 butir dalam kategori sangat baik, 9 butir dalam kategori baik, 6 butir kategori dengan revisi dan 3 butir dalam kategori buruk.Pada aspek validitas butir, diperoleh informasi bahwa terdapat 39 butir yang valid dan 1 butir yang tidak valid. Untuk aspek efektivitas pengecoh diperoleh 35butir yang memiliki pengecoh berfungsi dengan baik dan 5 butir soal yang memiliki pengecoh berfungsi buruk. Soal Ulangan Akhir Semester Ganjl Mata Pelajaran Matematika Kelas VI SD di Kecamatan Bontoa Kabupaten Maros tahun pelajaran 2014/2015 reliabel dengan koefisien reliabilitas sebesar 0,804.

Jadi secara keseluruhan dapat disimpulkan bahwa Soal Ulangan Akhir Semester Ganjl Mata Pelajaran Matematika Kelas VI SD di Kecamatan Bontoa Kabupaten Maros tahun pelajaran 2014/2015 memiliki kualitas baik.

**ABSTRACT**

MUSAFIR. 2016. *Analysis of Mathematics Final Test in Grade VI at Elementary School in Bontoa Subdistrict of Maros District* (Supervised by Mansyur and Triyanto Pritiwaluyo).

The study aims at describing the quality of final test questions of the first semester in Mathematics Learning of Grade VI at SD in Bontoa subdistric of Maros distric in academic year 2014/2015 based on the content validity, level of difficulty, discrimination power, and effectiveness of distracters, internal validity, and test reliability.

This study is descriptive research. The subjects are all 419 answer sheet of Grade VI students of Mathemetics final test at SD in Bontoa subdistric of Maros distric. Data is collected through documentation. Data is analyzed qualitatively and quantitatively.

The results of the study reveal that the Mathematics Final Test of Grade VI at SD in Bontoa subdistric of Maros distric in academic year 2014/2015 is valid in terms of content. Based on the level of difficulty, the Mathematics Final Test has yet proportional that 7 items are in easy category, 33 items are in medium category, and no item in difficult category. On the aspect of discrimination power, the Mathematics Final Test of Grade VI at SD in Bontoa subdistric of Maros distric in academic year 2014/2015 obtains 22 items in very good category, 9 items in good category, 6 items in revision category, and 3 items in poor category. On the aspect of item validity there are 39 valid items and 1 invalid item. On the aspect of effectiveness of distracters, 35 items have good function distracters, and 5 items have poor function distracter. The Mathematics Final Test of Grade VI on the first semester of academic year 2014/2015 at SD in Bontoa subdistric of Maros distric is reliabel with coefficient reliability 0,804.

The conclusion of the study is The Mathematics Final Test of Grade VI on the first semester of academic year 2014/2015at SD in Bontoa subdistric of Maros distric has good quality.