

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul “ Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Kubus dan Balok Dengan Menggunakan Media Kartu Kuartet Di Kelas IV SDN 28 TIBAWA”

OLEH

JEANE FRISILIA TOENA

NIM. 411 413 125

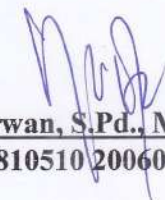
Telah diperiksa dan disetujui untuk ujian skripsi

PEMBIMBING I



Dr. H. Ismail Djakaria, M.Si
NIP.19640226 199003 1 003


PEMBIMBING II



Nurwan, S.Pd., M.Si
NIP.19810510 200604 1 002

Mengetahui

Jurusan Matematika



Prof. Dr. Nurhayati Abbas, M.Pd
NIP : 19611103 198803 2 001

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul “**Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Kubus dan Balok Dengan Menggunakan Media Kartu Kuartet Di Kelas IV SDN 28 TIBAWA**”

Oleh

JEANE FRISILIA TOENA
NIM. 411 413 125

Jurusan Matematika
Prodi Pendidikan Matematika
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/Tanggal : Rabu, 19 Juli 2017

Waktu : 14.30 – 16.00

Tempat : Lantai 2 Jurusan Matematika

Dewan Penguji

1. **Dr. H. Ismail Djakaria, M.Si**
NIP.19640226 199003 1 003

2. **Nurwan, S.Pd., M.Si**
NIP.19810510 200604 1 002

3. **Prof. Dr. Sarson W. Dj. Pomalato, M.Pd**
NIP.19600808 198602 1 003

4. **Nursiya Bito, M.Pd**
NIP.19800322 200501 2 003

5. **Hasan S. Panigoro, S.Pd., M.Si**
NIP.19850501 200812 1 004

Tanda Tangan

Penguji Utama

Anggota

Anggota

Anggota

Anggota

Mengetahui

Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

Universitas Negeri Gorontalo

Prof. Dr. Hj. Evi Hulukati, M.Pd

NIP : 19600530 198603 2 001

ABSTRAK

Jeane Frisilia Toena, 411 413 125. Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Kubus dan Balok dengan Menggunakan Media Kartu Kuartet di Kelas IV SDN 28 Tibawa. Skripsi. Gorontalo. Jurusan Matematika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Gorontalo.2017

Pembimbing : (1) **Dr. Drs H. Ismail Djakaria, M.Si** (2) **Nurwan, S.Pd., M.Si**

Penelitian tindakan kelas ini dilaksanakan untuk meningkatkan hasil belajar siswa yang mencapai kriteria ketuntasan minimal hanya 47 % dengan menggunakan media kartu kuartet pada materi kubus dan balok di kelas IV SDN 28 Tibawa Kabupaten Gorontalo.

Penelitian tindakan kelas ini berlangsung pada satu siklus penelitian tindakan kelas. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pada siklus I, hasil pengamatan kegiatan guru dan hasil pengamatan kegiatan siswa telah mencapai kriteria minimal baik, dan hasil belajar siswa yang semula hanya 47 % yang mencapai kriteria ketuntasan minimal meningkat menjadi 88.89 % yang mencapai kriteria ketuntasan minimal yakni 70.

Berdasarkan uraian diatas, maka dapat disimpulkan bahwa kegiatan pembelajaran telah berhasil, karena siswa sudah mampu meningkatkan hasil belajar.

Kata Kunci : Hasil Belajar Siswa, Media Kartu Kuartet, , Kubus dan Balok.

ABSTRACT

Jeane Frisilia Toena, 411 413 125. Improving Students' Learning Outcomes on Beam and Cube Material by Using Quartet Card Media in Grade IV at SDN 28 Tibawa. Skripsi [Undergraduate thesis]. Gorontalo. Department of Mathematics, Faculty of Mathematics and Natural Sciences. Universitas Negeri Gorontalo. 2017

Advisors : (1) **Dr. Drs H. Ismail Djakaria, M.Si** (2) **Nurwan, S.Pd., M.Si**

This classroom action research aims at improving student learning outcomes that achieve the completeness criteria of at least 47% by using quartet card media on cube and beam material in grade IV at SDN 28 Tibawa, Gorontalo Regency.

This study was carried out in one cycle of the class action research. The results showed that in the first cycle, the observation of teacher activity and the observation of the students' activity have reached the minimum criterion well. The previous learning result of the students was only 47% which is the minimum completeness criterion has improved to 88.89% which reached the minimum mastery and completeness criteria of 70.

Based on the description above, it can be concluded that the learning activities have been successful, because students are able to improve learning outcomes.

Keywords: Students' Learning Outcomes, Quartet Card Media,, Cube and Beams