

**SKRIPSI**

**MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA DENGAN  
MENGUNAKAN MODEL *TALKING STICK* PADA  
MATA PELAJARAN IPA KELAS IV TEMA 1 SUB  
TEMA 2 DENGAN TOPIK MANFAAT ENERGI  
DI SD NEGERI 044834 RIMOKAYU  
TAHUN AJARAN  
2022/2023**

**Oleh :**

**Tita Novalina Br Tarigan**

**NPM : 1915010073**



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS QUALITY BERASTAGI  
2023**

## PENGESAHAN SKRIPSI

Judul : Meningkatkan hasil belajar siswa dengan menggunakan model talking stik pada mata pelajaran IPA kelas IV tema 1 sub tema 2 dengan topik" manfaat energi di SD negri 044834 Rimokayu"  
Nama : TITA NOVALINA BR TARIGAN  
Program Studi : PGSD UQB  
Fakultas : KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UQB

Medan, 12 June 2023

Menyetujui  
Tim Pembimbing

Pembimbing Utama



Drs. Sejahtra , M.Pd

NIP.0017096602

Pembimbing Pendamping



WISNO SAPUTRA SEMBIRING M,  
Pd

NIP.0122069204

Ketua Program Studi  
Universitas Quality Berastagi



Dra. Elisa M.Pd  
NIP.0001066102

Dekan FKIP UQB  
Universitas Quality Berastagi



Dr. Joen Parningotan Purba S.Pd.,M.Pd  
NIP.0107118802

**LEMBAR PERSETUJUAN REVISI UJIAN AKHIR STUDI**  
**UJIAN AKHIR STUDI**

Nama : TITA NOVALINA BR TARIGAN  
NPM : 1915010073  
Fakultas : KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UQB  
Prodi : PGSD UQB  
Judul : Meningkatkan hasil belajar siswa dengan menggunakan model talking stick pada mata pelajaran IPA kelas IV tema 1 sub tema 2 dengan topik" manfaat energi di SD negeri 044834 Rimokayu"

Bahwa mahasiswa tersebut di atas benar telah melakukan perbaikan Ujian Akhir Studi sesuai dengan saran yang telah disampaikan para Bapak/Ibu tim pembanding pada waktu Ujian Akhir Studi.

No.	Nama Pembanding	keterangan	Tanda Tangan
1	Joel Parningotan Purba S.Pd.,M.Pd	Pembanding I	
2	Nurlia Ginting S.Pd., M.Pd	Pembanding II	
3	Drs. Sejahtra , M.Pd	Pembanding III	





# UNIVERSITAS QUALITY BERASTAGI

## FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Peceren - Lau Gumba Kec. Berastagi Kab. Karo, Sumatera Utara, telp. (0628) 92188  
web : www.uqb.ac.id | e-mail : info@uqb.ac.id

### BERITA ACARA UJIAN AKHIR STUDI PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR UQB FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UQB UNIVERSITAS QUALITY

Pada hari ini : Sabtu , 24 Juni 2023 bertempat di ruang sidang FKIP UQB Universitas Quality, Jalan Nguman  
Surbakti No. 18 Medan, telah dilaksanakan Ujian Akhir Studi atas :

Nama Mahasiswa : TITA NOVALINA BR TARIGAN  
NPM : 1915010073  
Judul Skripsi : Meningkatkan hasil belajar siswa dengan menggunakan model talking stick pada mata pelajaran IPA kelas IV tema 1 sub tema 2 dengan topik\* manfaat energi di SD negri 044834 Rimokayu\*

Dengan Tim Penguji :

No	Kriteria Penilaian	Nilai Rata-Rata	Persentase	Total Nilai
1	Seminar Proposal	84	20%	17
2	Seminar Hasil	90	35%	32
3	Ujian Akhir Studi	92	45%	41
Rata-Rata				90 (A-)
Nilai Dengan Huruf				90 (A-)

Berdasarkan hasil nilai diatas, maka Ujian Akhir Studi atas nama mahasiswa tersebut diatas dinyatakan :

## LULUS

Demikian Berita Acara ini diperbuat dengan sebenarnya.

Diketahui :  
Dekan,



Dr. Joen Parningotan Purba S.Pd.,M.Pd.  
NIDN. 0107118802

Medan,  
Ketua Program Studi PGSD UQB



Dra. Elisa M.Pd.  
NIDN. 0001066102

## KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini. Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini, tentu tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak. Untuk itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak baik secara langsung maupun tidak langsung.

Kepada semua pihak yang telah membantu penyusunan skripsi ini, penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ibu Prof Dr. Erna Frida, M.Si selaku Rektor Universitas Quality Berastagi.
2. Bapak Drs. Sejahtra, M.Pd selaku Dekan Fakultas Keguruan Ilmu Pendidikan Universitas Quality Berastagi dan selaku dosen pembimbing I yang telah memberikan bimbingan dan dorongan dalam proses penyempurnaan skripsi ini.
3. Ibu Dra. Elisa, M.Pd selaku Ketua Program Studi PGSD Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Quality Berastagi.
4. Bapak Wisno Saputra Sembiring, M.Pd selaku dosen pembimbing II yang telah memberikan bimbingan dan dorongan dalam proses penyempurnaan skripsi ini.
5. Teristimewa kepada kedua orang tua penulis yang selalu memberi dukungan dan motivasi kepada penulis selama mengikuti perkuliahan sampai menyusun skripsi ini.

Tentunya skripsi ini masih jauh dari kata sempurna karena itu penulis menerima saran dan kritik yang membangun demi perbaikan dan kesempurnaan skripsi ini.

Berastagi, Maret 2023  
Penulis

**Tita Novalina Br Tarigan**  
**NPM : 1915010073**



## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	4
1.3 Batasan Masalah .....	5
1.4 Rumusan Masalah .....	5
1.5 Tujuan Penelitian .....	5
1.6 Manfaat Penelitian .....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>7</b>
2.1 Kerangka Teoritis .....	7
2.1.1 Pengertian Belajar .....	7
2.1.2 Pengertian Mengajar .....	7
2.1.3 Pengertian Pembelajaran .....	8
2.1.4 Pengertian Hasil Belajar .....	9
2.1.5 Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	10
2.1.6 Pengertian Model Pembelajaran .....	12
2.1.7 Model Pembelajaran <i>Talking Stick</i> .....	13
2.1.8 Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran <i>Talking Stick</i> .....	13
2.1.9 Langkah – Langkah Model Pembelajaran <i>Talking Stick</i> .....	14
2.1.10 Pengertian Ilmu Pengetahuan Alam .....	15
2.1.11 Materi Pelajaran Manfaat Energi .....	16
2.1.12 Penelitian Tindakan Kelas (PTK) .....	21
2.1.13 Pelaksanaan Pembelajaran .....	23

2.1.14 Ketuntasan Belajar .....	24
2.2 Kerangka Berpikir .....	24
2.3 Hipotesis Tindakan .....	26
2.4 Defenisi Operasional .....	26
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>28</b>
3.1 Lokasi Penelitian .....	28
3.2 Subjek dan Objek Penelitian .....	28
3.3 Jenis Penelitian .....	28
3.4 Desain Penelitian .....	28
3.5 Prosedur Penelitian .....	29
3.6 Alat Pengumpulan Data .....	31
3.7 Teknik Analisis Data .....	34
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>38</b>
4.1 Deskripsi Pelaksanaan Penelitian .....	38
4.2 Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	39
4.2.1 Deskripsi Data Hasil Penelitian Siklus I .....	39
4.2.2 Pelaksanaan Pembelajaran .....	39
4.3 Ketuntasan Hasil Belajar .....	41
4.4 Refleksi Siklus I .....	45
4.5 Deskripsi Perbaikan Siklus II .....	47
4.5.1 Pelaksanaan Pembelajaran .....	47
4.6 Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Siklus II .....	49
4.7 Rata-Rata Hasil Belajar .....	52
4.8 Refleksi Siklus II .....	53
4.9 Pembahasan Hasil Penelitian .....	53
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>59</b>
5.1 Simpulan .....	59
5.2 Saran .....	59
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>60</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Data Nilai Mata Pelajaran IPA SD Negeri 044834 Rimokayu .....	3
Tabel 2.1	Kriteria Penilaian Aktivitas Guru .....	25
Tabel 2.2	Kriteria Penilaian Aktivitas Siswa .....	25
Tabel 3.1	Lembar Observasi Kegiatan Guru .....	33
Tabel 3.2	Lembar Observasi Aktivitas Siswa .....	33
Tabel 3.3	Kisi-Kisi Soal Tes Materi Manfaat Energi .....	33
Tabel 3.4	Kriteria Penilaian Aktivitas Guru .....	35
Tabel 3.5	Kriteria Penilaian Aktivitas Siswa .....	36
Tabel 4.1	Lembar Observasi Aktivitas Guru Siklus I .....	49
Tabel 4.2	Lembar Observasi Aktivitas Siswa Siklus I .....	40
Tabel 4.3	Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Secara Individual Siklus I ....	41
Tabel 4.4	Keterangan Persentase Siklus I .....	43
Tabel 4.5	Deskripsi Rata – Rata Hasil Belajar Siswa pada Siklus I .....	44
Tabel 4.6	Lembar Observasi Aktivitas Guru Siklus II .....	47
Tabel 4.7	Lembar Observasi Aktivitas Siswa Pada Siklus II .....	48
Tabel 4.8	Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Secara Individual Siklus II ...	49
Tabel 4.9	Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Secara Klasikal Siklus II .....	51
Tabel 4.10	Deskripsi Rata-Rata Hasil Belajar Siswa pada Siklus II .....	52
Tabel 4.11	Rekapitulasi Peningkatan Aktivitas Guru dan Siswa .....	54
Tabel 4.12	Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa Secara Klasikal .....	12
Tabel 4.13	Rekapitulasi Peningkatan Hasil Belajar Siswa .....	56
Tabel 4.14	Rekapitulasi Rata-Rata Hasil Belajar Siswa .....	57
Tabel 4.15	Rekapitulasi Data Hasil Penelitian Siklus I dan Siklus II .....	58



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Energi Matahari .....	18
Gambar 2.2	Energi Air .....	19
Gambar 2.3	Energi Angin .....	20
Gambar 2.4	Energi Panas Bumi .....	20
Gambar 2.5	Biogas .....	21
Gambar 2.6	Energi Laut .....	21
Gambar 2.7	Energi Nuklir .....	22
Gambar 3.1	Skema Penelitian Tindakan Kelas .....	30
Gambar 4.1	Diagram Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Secara Individu siklus I .....	43
Gambar 4.2	Diagram Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Secara Klasikal Siklus I .....	44
Gambar 4.3	Diagram Rata – Rata Hasil Belajar Siswa Siklus I .....	45
Gambar 4.4	Diagram Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Secara Individu Siklus II .....	50
Gambar 4.5	Diagram Hasil belajar Siswa Secara Klasikal pada siklus II ...	51
Gambar 4.6	Diagram Rata – Rata Hasil Belajar Siswa Siklus II .....	52
Gambar 4.7	Rekapitulasi Peningkatan Aktivitas Guru Siklus I dan Siklus II .....	54
Gambar 4.8	Rekapitulasi Peningkatan Aktivitas Siswa Siklus I dan Siklus II .....	54
Gambar 4.9	Diagram Peningkatan Hasil Belajar Siswa Secara Klasikal ....	56
Gambar 4.10	Diagram Rata-Rata Hasil Belajar Siswa .....	57

## SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Tita Novalina Br Tarigan  
NPM : 1915010073  
Program Studi : Hukum UQB  
Fakultas : Sosial Dan Hukum UQB

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Skripsi yang saya tulis dengan judul “Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Menggunakan Model *Talking Stick* Pada Mata Pelajaran IPA Kelas IV Tema 1 Sub Tema 2 Dengan Topik Manfaat Energi Di SD Negeri 044834 Rimokayu Tahun Ajaran 2022/2023”. Merupakan hasil karya penulis, tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi manapun, dan sepanjang pengetahuan penulis juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh penulis lain, kecuali Jika Skripsi ini terbukti merupakan duplikasi ataupun plagiasi dari hasil karya penulis lain dan atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik berupa pembatalan skripsi dan pencabutan gelar yang penulis peroleh sebagai hasil ujian akhir studi atas Skripsi ini. Demikian Surat Pernyataan ini saya perbuat sebagai pertanggung jawaban ilmiah tanpa adanya unsur paksaan maupun tekanan dari pihak manapun juga.

Berastagi, Juli 2023

Yang menyatakan,



Tita Novalina Br Tarigan

NPM : 1915010073