

## ABSTRAK

**Elviranta Febrika Br Tarigan, NPM: 1915010106, Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Menggunakan Model *Snowball Throwing* Pada Mata Pelajaran IPA Tema 3 Subtema 1 di Kelas IV SD Negeri 040523 Sukanalu Tahun Ajaran 2022/2023.**

Penelitian ini merupakan penelitian tindakan kelas dengan menggunakan model *Snowball Throwing* pada mata pelajaran IPA. Penelitian ini bertujuan: untuk mengetahui pelaksanaan pembelajaran, untuk mengetahui ketuntasan hasil belajar, dan untuk mengetahui peningkatan hasil belajar siswa dengan Menggunakan Model *Snowball Throwing* Pada mata Pelajaran IPA Tema 3 Subtema 1 Kelas IV SD Negeri 040523 Sukanalu Tahun Ajaran 2022/2023.

Subjek penelitian ini adalah seluruh siswa kelas IV SD Negeri 040523 Sukanalu yang berjumlah 24 orang. Objek penelitian ini adalah penggunaan Model *Snowball Throwing* untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada mata Pelajaran IPA Tema 3 Subtema 1 Kelas IV SD Negeri 040523 Sukanalu Tahun Ajaran 2022/2023.

Berdasarkan penelitian siklus I diperoleh hasil pelaksanaan pembelajaran pada aktivitas guru 59,3% dengan kategori cukup dan pelaksanaan pembelajaran aktivitas siswa mendapat nilai 60 dengan kategori cukup, ketuntasan belajar secara individu yaitu 17 siswa tuntas dan 7 siswa tidak tuntas dari 24 siswa, sedangkan ketuntasan Klasikal 71% tuntas Dan 29% tidak tuntas dan nilai rata-rata siswa 73.

Penelitian siklus II pada aktivitas guru diperoleh 80,3% dengan kategori baik dan pelaksanaan pembelajaran aktivitas siswa memperoleh nilai 82 dengan kategori baik, ketuntasan belajar siswa secara individu 21 siswa tuntas dan 3 siswa tidak tuntas dari 24 siswa, sedangkan ketuntasan klasikal 87% tuntas dan 13 % tidak tuntas, dan nilai rata-rata siswa 87.

Berdasarkan hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa pelaksanaan pembelajaran dengan menggunakan model *Snowball Throwing* pada mata pelajaran IPA Tema 3 Subtema 1 kelas IV SD Negeri 040523 Sukanalu Tahun Ajaran 2022/2023 sudah berkategori baik dan hasil belajar siswa meningkat.

**Kata Kunci: Pembelajaran IPA, Hasil Belajar, Model *Snowball Throwing***

## ABSTRACT

**Elviranta Febrika Br Tarigan, NPM: 1915010106, *Improving Student Learning Outcomes Using The Snowball Throwing Model In Science Subjects Theme 3 Sub-Theme 1 In Class IV SD Negeri 040523 Sukanalu Academic Year 2022/2023.***

*This research is a classroom action research using the Snowball Throwing Model in science subjects. This research aims: to determine the implementation of learning, to determine the completeness of learning outcomes, and to determine the improvement of student learning outcomes by using the Snowball Throwing Model In Science Subjects Theme 3 Sub-Theme 1 Class IV SD Negeri 040523 Sukanalu Academic Year 2022/2023.*

*The Subjects of this study were all 24 grade IV students at SD Negeri 040523 Sukanalu. The object of this research is the use of the Snowball Throwing Model To Improve Student Learning Outcomes In Science Subject Theme 3 Sub-Theme 1 Class IV SD Negeri 040523 Sukanalu Academic Year 2022/2023*

*Based on research in cycle I, the results of the implementation of learning on teacher activity were 59,3% in the Sufficient category and the implementation of student learning Activities score 60 in the Sufficient category, individual learning completeness, namely 17 students completed and 7 students incomplete out of 24 students, while classical completeness was 71% complete and 29% incomplete, and the average value of students 73.*

*Research cycle II on teacher activity obtained 80,3% in the good category and the implementation of student learning activities obtained a score of 82 in the good category, individual student completeness 21 students completed and 3 students incomplete out of 24 students, while classical completeness was 87% complete and 13% incomplete, and the average value of students 87.*

*Based on the results of this study it can be concluded that the implementation of learning using the Snowball Throwing model in the Science subject Theme 3 Sub-Theme 1 class IV SD Negeri 040523 Sukanalu Academic Year 2022/2023 is in the good category and student learning outcomes have increased.*

***Keywords: Learning Science, Learning Outcomes, Snowball Throwing Model***