

ABSTRAK

SELLI MARSELINA BR SITEPU. NPM : 1815010075. " Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Menggunakan Model *Cooperative Scrip* Pada Mata pelajaran IPA Kelas V SD Negeri 047174 Kutarayat Tahun Pelajaran 2021/2022". Skripsi : Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Quality Berastagi.

Masalah penelitian ini dilatar belakangi oleh hasil belajar IPA siswa yang belum maksimal secara klasikal $\geq 85\%$. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran peningkatan pelaksanaan pembelajaran dan peningkatan hasil belajar siswa dengan menggunakan model *Cooperative Script*.

Penelitian dilaksanakan di SD Negeri 047174 Kutarayat, yang menjadi subjek penelitian adalah siswa kelas V yang berjumlah 25 orang. Sedangkan objek penelitian adalah Model *Cooperative Script* terhadap peningkatan hasil belajar siswa pada mata pelajaran IPA Hubungan Antar Makhluk Hidup Dalam Ekosistem Di Kelas V SD Negeri 047174 Kutarayat Tahun Pelajaran 2021/2022. Alat pengumpulan data adalah lembar observasi dan tes pilihan berganda. Analisis data yang digunakan adalah rumus pelaksanaan pembelajaran, hasil belajar secara individu, ketuntasan secara klasikal, dan rata-rata hasil belajar siswa.

Berdasarkan analisis data, pelaksanaan pembelajaran dengan Model *Cooperative Script* pada materi Hubungan Antar Makhluk Hidup Dalam Ekosistem di Kelas V berjalan dengan baik. Pada siklus I diperoleh nilai rata-rata 68,8 dan tingkat penguasaan siswa secara klasikal 64% dari 25 siswa terdapat 16 orang yang mencapai nilai KKM yaitu 70 dan 9 orang yang tidak tuntas atau tidak mencapai nilai KKM 70. Setelah perbaikan pembelajaran pada siklus II nilai rata-rata siswa meningkat menjadi 80,4 dari 25 siswa terdapat 22 siswa yang memperoleh nilai ≥ 70 atau tuntas belajarnya dan 3 siswa yang tidak tuntas belajarnya.

Berdasarkan temuan dan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa menggunakan Model *Cooperative Script* dapat meningkatkan pelaksanaan pembelajaran dan hasil belajar IPA Materi Hubungan Antar Makhluk Hidup Dalam Ekosistem di Kelas V SD Negeri 047174 Kutarayat Tahun Pelajaran 2021/2022.

Kata kunci : Hasil Belajar, Model *Cooperative Script*, Mata Pelajaran IPA

ABSTRACT

Selli Marselina Br Sitepu. NPM: 1815010075. "Improve student learning outcomes using the Cooperative Scrip model in Natural Sciences Class V SD Negeri 047174 Kutarayat Academic Year 2021/2022". Thesis: Elementary School Teacher Education Study Program. Faculty of Teacher Training and Education University of Quality Berastagi.

The problem of this research is motivated by the learning outcomes of students who have not been classically optimal $\geq 85\%$. This study aims to determine the description of improving the implementation of learning and improving student learning outcomes using the cooperative script model.

The study was conducted at SD Negeri 047174 Kutarayat, who became the subject of the research was a class V student, totaling 25 people. While the research object is a cooperative script model for improving student learning outcomes in science subjects Relations between living things in ecosystems in class V SD Negeri 047174 Kutarayat Academic Year 2021/2022. Data collection tools are observation sheets and multiple choice tests. Data analysis used is the formula for learning implementation, individual learning outcomes, classical completeness, and average student learning outcomes.

Based on data analysis, the implementation of learning with the cooperative script model on the material relationship between living things in ecosystems in class V is going well. In the first cycle obtained an average value of 68.8 and classical student satisfaction level 64% of the 25 students there were 16 people who reached the KKM scores of 70 and 9 people who were incomplete or did not reach the KKM value 70. After the improvement of learning in cycle II The average student score increased to 80.4 out of 25 students there were 22 students who gained ≥ 70 or complete learning and 3 students who did not complete their learning.

Based on the findings and research results it can be concluded that using the Cooperative Script model can improve the implementation of learning and learning outcomes of science relations between living things in ecosystems in

class V SD Negeri 047174 Kutarayat Academic Year 2021/2022.

Keywords: Learning Outcomes, Cooperative Script Model, Science Subjects

