

ABSTRAK

PENGARUH MEDIA BUKU ENSIKLOPEDIA IPTEK UNTUK MENINGKATKAN LITERASI MEMBACA SISWA BERBANTUAN MODEL AKTUALISASI KEPRAMUKAAN DI SD NEGERI CIKONENG

Oleh:

SYIFA HERMAWATI PUTRI (195060107)

Indonesia menduduki peringkat ke-60 dari 61 negara dalam hal minat membaca menurut hasil riset *World's Most Literate Nations Ranked* yang dilakukan oleh John W. Miller pada 16 Maret 2016. Berdasarkan hasil observasi dan penelitian dengan wali kelas V SD Negeri Cikoneng, siswa sulit belajar literasi karena harus membaca pelan-pelan, kurangnya minat pada buku selain Tematik, dan belum adanya motivasi. Penelitian bertujuan untuk mengetahui penerapan, pengaruh, dan peningkatan Buku Ensiklopedia Iptek dalam meningkatkan Literasi Membaca Siswa berbantuan Model Aktualisasi Kepramukaan di SD Negeri Cikoneng. Penelitian dilakukan melalui pendekatan kuantitatif menggunakan metode *Quasi Eksperiment* dan tipe *non – equivalent control group design* dengan objek penelitiannya adalah siswa kelas V tahun ajaran 2022/2023 SD Negeri Cikoneng. Populasi penelitian yaitu 25 siswa laki-laki dan 31 siswa perempuan dan sampel penelitian adalah 26 orang siswa kelas A sebagai kelas eksperimen dengan 12 laki-laki dan 14 perempuan dan 30 orang siswa kelas B sebagai kelas kontrol dengan 13 laki-laki dan 17 perempuan.

Hasil penelitian menunjukkan pada penerapan Media Buku Ensiklopedia Iptek untuk meningkatkan Literasi Membaca Siswa berbantuan Model Aktualisasi Kepramukaan di SD Negeri Cikoneng, siswa mampu membaca buku ensiklopedia Iptek. Hal tersebut dibuktikan dengan hasil rata – rata nilai posttest kelas eksperimen 65,65. Hasil penelitian selanjutnya menunjukkan bahwa terdapat pengaruh Buku Ensiklopedia Iptek untuk meningkatkan Literasi Membaca Siswa berbantuan Model Aktualisasi Kepramukaan. Hal tersebut dibuktikan dengan hasil skor uji Mann Whitney U sebesar 0,195. Kemudian hasil penelitian menunjukan adanya peningkatan sedang terhadap Literasi Membaca Siswa terhadap Buku Ensiklopedia Iptek berbantuan Model Aktualisasi Kepramukaan. Hal ini dibuktikan dengan uji N-Gain sebesar 0,62342440 atau 62% peningkatannya pada kelas eksperimen dan uji Effect Size menghasilkan nilai 0,244044919 yang masuk kategori sedang. Secara keseluruhan dapat ditarik kesimpulan bahwa terdapat pengaruh positif dalam penggunaan Buku Ensiklopedia Iptek berbantuan Model Aktualisasi Kepramukaan terhadap meningkatnya Literasi Membaca Siswa. Melalui Buku Ensiklopedia Iptek, siswa dapat mengaplikasikan dan memperdalam pemahaman terhadap materi yang dipelajari dan merupakan pendekatan yang efektif untuk meningkatkan Literasi Membaca Siswa di SD Negeri Cikoneng.

Kata kunci: buku, ensiklopedia, kepramukaan, literasi, siswa.

ABSTRACT

THE EFFECT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY ENCYCLOPEDIA BOOK MEDIA TO IMPROVE STUDENT READING LITERACY ASSISTED BY THE SCOUTING ACTUALISATION MODEL AT CIKONENG PUBLIC ELEMENTARY SCHOOL

By:

SYIFA HERMAWATI PUTRI (195060107)

Indonesia is ranked 60th out of 61 countries in terms of reading interest according to the results of the World's Most Literate Nations Ranked research conducted by John W. Miller on 16 March 2016. Based on observation and research with the fifth grade teacher of SD Negeri Cikoneng, students find it difficult to learn literacy because they have to read slowly, lack of interest in books other than Thematic, and lack of motivation. The study aims to determine the application, effect, and improvement of Science and Technology Encyclopedia Book in improving Students' Reading Literacy assisted by Scouting Actualisation Model at SD Negeri Cikoneng. The research was conducted through a quantitative approach using the Quasi-Experiment method and the type of non-equivalent control group design with the object of research being grade V students in the 2022/2023 school year of SD Negeri Cikoneng. The research population was 25 male students and 31 female students and the research sample was 26 class A students as an experimental class with 12 boys and 14 girls and 30 class B students as a control class with 13 boys and 17 girls.

The results showed that in the application of Science and Technology Encyclopedia Book Media to improve Student Reading Literacy assisted by the Scouting Actualisation Model at Cikoneng State Elementary School, students were able to read science and technology encyclopedia books. This is evidenced The average posttest score of the experimental class was 65.65. The results showed that there was an effect of science and technology encyclopedia book to improve students' reading literacy assisted by the Scouting Actualisation Model. This is evidenced by the results of the Mann Whitney U test score of 0.195. Then the results showed a moderate increase in students' reading literacy towards the Science and Technology Encyclopedia Book assisted by the Scouting Actualisation Model. This is evidenced by the N-Gain test of 0.62342440 or 62% increase in the experimental class and the Effect Size test resulted in a value of 0.244044919 which is in the medium category. Overall, it can be concluded that there is a positive influence in the use of the Science and Technology Encyclopedia Book assisted by the Scouting Actualisation Model on increasing student reading literacy. Through the Science and Technology Encyclopedia Book, students can apply and deepen their understanding of the material studied and is an effective approach to improving student reading literacy at SD Negeri Cikoneng.

Keywords: book, encyclopedia, scouting, literacy, students.

RINGKESAN

PANGARUH MEDIA BUKU ENSIKLOPEDIA IPTEK KANGGO MENINGKATKEUN LITERASI MEMBACA SISWA BERBANTUAN MODEL AKTUALISASI KEPRAMUKAAN DI SD NEGERI CIKONENG

Oleh:

SYIFA HERMAWATI PUTRI (195060107)

Indonesia rengking ka-60 kaluar tina 61 nagara tina segi maca minat dumasar kana hasil tina panilitian Peringkat Bangsa-Bangsa Paling Kasusastraan Dunya anu dilakukeun ku John W. Gedang tanggal 16 Maret 2016. Dumasar kana hasil pangamatan sareng panalungtikan sareng penjaga sakola dasar Cikoneng State V, mahasiswa hese diajar literasi sabab kedah maca lalaunan, kurang minat buku-buku sanés ti Thematic, sareng kurangna motivasi. Panaliti ieu tujuan pikeun milarian aplikasi, pangaruh sareng perbaikan Buku Énsiklopédia Iptek dina ningkatkeun Siswa Kasusastraan Bacaan dibantuan ku Model Aktualisasi Pramuka di Sakola Dasar Cikoneng. Panaliti ieu dilaksanakeun ngaliwatan pendekatan kuantitatif nganggo metode Quasi Experiment sareng jinis non – desain grup kontrol anu sarimbag sareng tujuan panalungtikan nya janten mahasiswa V kelas dina 2022/2023 Sakola Dasar Cikoneng State. Populasi ulikan nyaéta 25 mahasiswa jalu sareng 31 mahasiswa awéwé sareng conto diajar nyaéta 26 kelas A siswa salaku kelas ékspérimén sareng 12 lalaki sareng 14 siswa kelas 30 sareng 30 B salaku kelas kontrol sareng 13 lalaki sareng 17 awéwé.

Hasilna dipidangkeun dina aplikasi Iptek Encyclopedia Book Media pikeun ningkatkeun Siswa Kasusastraan Bacaan dibantuan ku Model Aktualisasi Pramuka di Sakola Dasar Cikoneng State, mahasiswa tiasa maca buku énsiklopédia Iptek. Ieu dibuktikeun ku hasil Rata-rata skor posttest kelas ékspérimén nyaéta 65.65. Hasil tina pangajaran na nunjukkeun yén aya pangaruh tina Buku Énsiklopédia Iptek pikeun ningkatkeun Siswa Kasusastraan Bacaan dibantuan ku Model Aktualisasi Pramuka. Ieu dibuktikeun ku hasil skor uji Mann Whitney U tina 0.195. Teras hasil tina pangajaran nunjukkeun kanaékan sedeng dina Kasusastraan Bacaan Siswa ka Iptek Encyclopedia Assisted Scouting Actualization Model. Ieu dibuktikeun ku uji N-Gain tina 0.62342440 atanapi 62% paningkatan dina kelas ékspérimén sareng uji Ukuran Épék ngahasilkeun nilai 0.244044919 anu aya dina kategori sedeng. Gemblengna, éta tiasa disimpulkeun yén aya pangaruh anu positif dina ngagunakeun Buku Énsiklopédia Iptek sareng Model Aktualisasi Pramuka pikeun ningkatkeun Kasusastraan Bacaan Siswa. Ngaliwatan Buku Énsiklopédia Iptek, mahasiswa tiasa nerapkeun sareng ngalaksanakeun pamahaman bahan anu ditaliti sareng mangrupikeun pendekatan anu efektif pikeun ningkatkeun Kasusastraan Bacaan Siswa di Sakola Dasar Cikoneng State.

Kata konci: buku, énsiklopédia, pramuka, melek, mahasiswa.