### PENGEMBANGAN MEDIA TEKS PERCAKAPAN DENGAN GAMBAR PADA MATA PELAJARAN BAHASA INDONESIA SISWA

### KELAS V SDN 066668 MEDAN JOHOR

**PUTRI RAMADHANTI SIREGAR**

**NPM. 171434055**

### ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk Mengembangkan media pembelajaran teks percakapan bergambar pada mata pelajaran bahasa Indonesia siswa kelas V SDN 066668 Medan Johor. Menguji keefektifan media pembelajaran teks percakapan bergambar pada mata pelajaran bahasa Indonesia siswa kelas V SDN 066668 Medan Johor. Penelitian ini menggunakan metode penelitian dan pengembangan (*Research and Development*). Subjek dalam uji coba adalah siswa kelas V SDN 066668 Johor yang berjumlah 28 orang. Teknik pengambilan subjek uji coba dilakukan secara acak dengan memilih salah satu kelas dengan kemampuan heterogen. Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini adalah dengan cara wawancara dan lembar angket/kuesioner, teknik analisis data yang digunakan adalah teknik analisis deskriptif kualitatif. Hasil dalam penelitian ini adalah Berdasarkan hasil analisis statistik inferensial dengan menggunakan rumus uji t, dapat diketahui bahwa nilai sebesar 202.590. Dengan frekuensi (dk) sebesar 28

– 1 = 27 pada taraf signifikansi 5% diperoleh = 1,571. Oleh karena itu > pada taraf signifikansi 0,05, maka hipotesis nol ( ) ditolak dan hipotesis alternative ( ) diterima,dan pada T-test diperoleh nilai Sig adalah sebesar 0,000 yang berarti bahwa ada pengaruh dalam menggunakan media pembelajaran teks percakapan dengan gambar terhadap hasil belajar siswa pada mata pelajaran bahasa indonesia kelas V SDN 066668 Medan Johor, yang beralamatkan Jl. Eka Sekolah, Gedung Johor, Kec. Medan Johor, Kota Medan, Sumatera Utara. Hasil analisis di atas yang menunjukkan adanya pengaruh media pembelajaran teks percakapan dengan gambar sejalan dengan hasil observasi yang dilakukan, selain itu Cronbach's Alpha di peroleh 0,788 yang dimana Cronbach's Alpha > 0,7 , maka data media teks percakapan dengan gambar dianggap reliable atau valid.

**Kata Kunci: *Media Teks Percakapan Dengan Gambar, Bahasa Indonesia***

***DEVELOPMENT OF CONVERSATION TEXT MEDIA WITH PICTURES ON STUDENTS' INDONESIAN LESSON CLASS V SDN 066668***

***MEDAN JOHOR***

**PUTRI RAMADHANTI SIREGAR**

**NPM. 171434055**

***ABSTRACT***

*This study aims to develop illustrated conversational text learning media in Indonesian subjects for fifth grade students at SDN 066668 Medan Johor. Testing the effectiveness of illustrated conversational text learning media in Indonesian subjects for fifth grade students at SDN 066668 Medan Johor. This study uses research and development methods (Research and Development). The subjects in the trial were the 28th graders of SDN 066668 Johor. The technique of taking trial subjects was done randomly by choosing one class with heterogeneous abilities. The data collection technique in this study was by means of interviews and questionnaires/questionnaires. The data analysis technique used was descriptive qualitative analysis technique. The results in this study are based on the results of inferential statistical analysis using the t test formula, it can be seen that the value is 202,590. With a frequency (dk) of 28 – 1 = 27 at a significance level of 5% obtained = 1.571. Therefore > at the 0.05 significance level, the null hypothesis ( ) is rejected and the alternative hypothesis ( ) is accepted, and on the T-test the Sig value is 0.000 which means that there is an influence in using the learning media of conversational text with pictures on the results student learning in Indonesian class V SDN 066668 Medan Johor, which is located at Jl. Eka School, Johor Building, Kec. Medan Johor, Medan City, North Sumatra. The results of the analysis above, which shows the influence of conversational text learning media with pictures, are in line with the results of observations made, besides that Cronbach's Alpha is obtained 0.788 which is Cronbach's Alpha > 0.7, then the data of conversational text media with pictures is considered reliable or valid.*

*Keywords: Conversational Text Media With Pictures, Indonesian*