

PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

ABSTRAK

PENINGKATAN KEMAMPUAN MENULIS KARANGAN NARASI DENGAN PILIHAN KATA DAN KALIMAT YANG TEPAT DI KELAS III A2 SD TARAKANITA BUMIJO YOGYAKARTA SEMESTER I TAHUN PELAJARAN 2008/2009 DENGAN MENGGUNAKAN GAMBAR SERI.

Emmeliana Wijilestari
071134059
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2010

Penelitian ini adalah Penelitian Tindakan Kelas (*Classroom Action Research*), yang dilakukan di SD Tarakanita Bumiyo Yogyakarta, Jl. Sindunegaran Yogyakarta. Tujuan pokok penelitian ini adalah untuk mengetahui peningkatan kemampuan menulis karangan narasi dengan menggunakan media gambar seri. Di samping tujuan pokok tersebut, peneliti juga ingin mengetahui ketertarikan siswa terhadap penggunaan media gambar seri dalam menulis karangan narasi di kelas III A2 SD Tarakanita Bumiyo Yogyakarta.

Penelitian dilakukan dalam 2 siklus. Setiap siklus berlangsung sebanyak 2 kali pertemuan. Setiap pertemuan dilaksanakan selama 2 jam pelajaran. Penelitian diselenggarakan di kelas III A2 dengan jumlah 37 siswa, terdiri dari 19 siswa laki-laki dan 18 siswa perempuan.

Berdasarkan hasil penelitian, dapat ditarik kesimpulan bahwa penggunaan media gambar seri dapat meningkatkan kemampuan siswa dalam pembelajaran bahasa Indonesia terutama materi menulis karangan narasi. Hal tersebut dapat dilihat dari peningkatan skor rata-rata tulisan karangan narasi pada pembelajaran bahasa Indonesia yang menggunakan media gambar seri. Pada kondisi awal skor rata-rata yang dicapai 37,8%. Pada siklus I skor rata-rata yang dicapai 67,6% dan pada siklus II mencapai skor 81,1%.

Dari penelitian ini peneliti memperoleh pengalaman melakukan penelitian tentang menulis karangan narasi berdasarkan gambar seri. Manfaat bagi peneliti lain adalah memberikan suatu model pembelajaran bahasa Indonesia yang dapat dikembangkan. Manfaat bagi siswa adalah memberikan pengalaman belajar menulis karangan narasi di SD berdasarkan gambar seri.

Kata kunci: Gambar seri dapat meningkatkan gagasan atau ide-ide siswa dalam menulis karangan narasi.