

Kernel for Word to PDF Demo

BAB V SIMPULAN DAN SARAN Kernel for Word to PDF Demo

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil pengamatan dan pembahasan yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa dengan menggunakan pendekatan kontekstual, kemampuan siswa dalam menyusun suatu karangan sederhana di kelas III SDN 10 Tilango Kabupaten Gorontalo mengalami peningkatan. Hasil kemampuan siswa yaitu:

- a. Pada observasi awal kemampuan siswa dalam menyusun karangan sederhana masih rendah. Dari 20 orang siswa yang menyusun karangan sederhana, hanya 5 orang siswa (25%) siswa yang mampu menyusun karangan sederhana dan sekitar 15 orang (75%) belum mampu menyusun karangan sederhana dengan baik dan benar.
- b. Pada siklus I jumlah siswa yang mampu menyusun karangan sederhana semakin meningkat. Dari 20 orang siswa yang dikenai tindakan, sebanyak 9 orang siswa (45%) mampu menyusun karangan sederhana dan 11 orang siswa (55%) belum mampu menyusun karangan sederhana. Walaupun jumlah siswa yang mampu telah meningkat, namun belum memenuhi indikator kinerja yang telah ditetapkan.
- c. Pada siklus II jumlah siswa yang mampu menyusun karangan sederhana telah meningkat. Jumlah siswa yang mampu sebanyak 16 orang (80%) dan tidak mampu sebanyak 4 orang (20%). Karena jumlah yang mampu telah

Kernel for Word to PDF Demo

Kernel for Word to PDF Demo

mencapai indikator kinerja yang ditetapkan yakni 75%, maka pembelajaran telah berhasil.

5.2 Saran

Adapun saran-saran penelitian yaitu; (a) Bagi siswa, untuk senantiasa dapat belajar dan berupa meningkatkan kemampuan diri dalam merangkai suatu kalimat untuk menyusun karangan sederhana, (b) Bagi guru, hendaknya dapat menggunakan pendekatan kontekstual dalam pembelajaran-pembelajaran dikelas khususnya pada penyusunan suatu karangan sederhana. (c) Bagi sekolah, hendaknya dapat melakukan pelatihan kepada guru-guru agar kemampuan dan pemahaman guru terhadap suatu model atau metode atau pendekatan menjadi bertambah. Dan (4) Bagi peneliti lain; apabila akan mengutip satu atau beberapa kalimat di karya ilmiah ini untuk dapat mencantumkan nama pemilik karya ilmiah.

Kernel for Word to PDF Demo

Kernel for Word to PDF Demo

Kernel for Word to PDF Demo

Kernel for Word to PDF Demo