

ABSTAK

Munira N Mahmud. Nim. 151 411 420. Meningkatkan Keterampilan Bernyayi Lagu Daerah Gorontalo Melalui Metode Demonstrasi Pada Siswa Kelas V SDN 1 Kaliyoso Kecamatan Bongomeme Kabupaten Gorontalo. SKRIPSI. Jurusan Pendidikan guru Gekolah Dasar Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Gorontalo. 2013.

Permasalahan dalam penelitian ini apakah keterampilan bernyayi lagu daerah Gorontalo dapat ditingkatkan melalui penggunaan metode demonstrasi pada siswa Kelas V SDN 1 Kaliyoso Kabupaten Gorontalo?. Adapun tujuan penelitian ini untuk meningkatkan keterampilan bernyayi lagu daerah Gorontalo dengan menggunakan metode demonstrasi pada siswa kelas V SDN 1 kaliyoso Kabupaten Gorontalo. Hasil analisis data menunjukkan ada peningkatan keterampilan siswa kelas V SDN 1 Kaliyoso Kecamatan Bongomeme Kabupaten Gorontalo pada pembelajaran bernyayi pada siklus I dan siklus II. Hal tersebut ditunjukkan oleh hasil belajar siswa pada setiap siklus. Pada siklus I dari 20 orang keseluruhan jumlah siswa, terdapat 11 orang atau sebanyak 55% yang telah meningkat keterampilannya. Pada siklus yang ke II terjadi peningkatan keterampilan bernyayi lagu daerah Gorontalo pada siswa kelas V SDN 1 Kaliyoso Kecamatan Bongomeme. Dalam konteks ini persentase perkembangan keterampilan bernyayi lagu daerah Gorontalo siswa mengalami peningkatan 75% atau 15 orang dari 20 orang siswa. Dengan demikian, hal ini telah memenuhi indikator kinerja dalam penelitian ini yaitu jumlah siswa yang terampil dalam bernyayi mengalami peningkatan dari 6 orang (30%) menjadi 15 orang (75%) dari keseluruhan siswa kelas V SDN 1 Kaliyoso Kecamatan Bongomeme Kabupaten Gorontalo. Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, dapat disimpulkan bahwa penggunaan metode demonstrasi mampu meningkatkan keterampilan bernyayi lagu daerah Gorontalo siswa di SDN 1 Kaliyoso Kecamatan Bongomem Kabupaten Gorontalo. Hal tersebut ditunjukkan oleh hasil-hasil yang di peroleh pada siklus I sampai II yang memperlihatkan peningkatan yang cukup baik.

Kata Kunci: Keterampilan Bernyayi dan Metode Demonstrasi