

## ABSTRAK

### **Raviga Delvi Netri, 2019: Studi Kemampuan Motorik Dasar Lokomotor dan Objek Kontrol Siswa Sekolah Dasar Negeri 17 Sijunjung**

Berdasarkan pengamatan dan observasi peneliti di Sekolah Dasar Negeri 17 Sijunjung adalah kurangnya perhatian guru dan pembinaan sekolah terhadap kemampuan motorik dasar peserta didik. Gerak siswa yang diakibatkan kurangnya motivasi, pengaruh teknologi dan orang tua yang belum mengerti tentang motorik anak-anaknya. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Kemampuan Motorik Dasar Lokomotor dan Objek Kontrol Siswa Sekolah Dasar Negeri 17 Sijunjung.

Penelitian ini tergolong pada jenis penelitian deskriptif. Populasi dalam penelitian ini adalah Siswa Sekolah Dasar Negeri 17 Sijunjung sebanyak 121 orang, laki-laki berjumlah 53 orang dan perempuan berjumlah 68 orang. Penarikan sampel ini dilakukan dengan teknik *proposive sampling* sehingga berjumlah 30 orang, dimana laki-laki berjumlah 15 dan perempuan berjumlah 15 orang. Data dikumpulkan menggunakan tes motorik dasar lokomotor yang meliputi berlari, gallop, lompat, lompat panjang dan motorik dasar objek kontrol menggunakan tes memukul bola diam, dribble diam, menangkap, menendang, melempar atas, menggelinding. Analisis data penelitian menggunakan teknik distribusi frekuensi dengan perhitungan persentase  $P = F/N \times 100\%$ .

Hasil penelitian dari analisis motorik dasar lokomotor dan objek kontrol yaitu, 1) Kemampuan motorik dasar lokomotor siswa putra Sekolah Dasar Negeri 17 Sijunjung dominan pada kategori baik sekali, 2) kemampuan motorik dasar lokomotor siswa putri Sekolah Dasar Negeri 17 Sijunjung dominan pada kategori sedang, 3) kemampuan motorik dasar objek kontrol siswa putra SDN 17 Sijunjung dominan pada kategori sedang dan 4) Keadaan kemampuan motorik dasar objek kontrol siswa putri SDN 17 Sijunjung dominan pada kategori kurang sekali.

**Kata Kunci: Kemampuan Motorik Dasar Lokomotor dan Objek Kontrol**