

ABSTRACT

Mohd. Ekhsan Maulana Sadikin (2019): Gross Motor Abilities Of Student Intellectual Disability (Debil) Spesial Education Of Padang City.

The problem of this research is the absence of records of the coarse motor skills of lightweight Tunagrahita Elementary School's SLB Padang.

The research method used is quantitative with a quantitative descriptive approach. The population of this study was 38 populous SLB in Padang City. The study used the cluster technique of sampling and random sampling with a 30% population count, i.e. 6 SLB. Consisting of 23 boys and 19 girls. The data analysis technique used is the percentage technique.

The results of this study showed the rough motor skills of the students of SD disabled Lightweight (Debil) SLB Padang City, obtaining results, 1) for boys category good 39.13% of 9 learners, category medium 21.74% with 5 learners, category-less 34.78 % with 8 students, and less than 4.35% with 1 student. 2) for girls 31.58% in category good with 6 learners, 57.89% in the medium category with 11 learners, and 10.53% with 2 learners in less category.

Keywords: Rough Motor Ability, Extraordinary Learners, Lightweight Tunagrahita (Debil)

ABSTRAK

Mohd. Ekhsan Maulana Sadikin (2019): Kemampuan Motorik Kasar Peserta Didik Sekolah Dasar Berkebutuhan Khusus Tunagrahita Ringan (*Debil*) Sekolah Luar Biasa Kota Padang.

Masalah penelitian ini adalah tidak adanya pendataan tentang kemampuan motorik kasar peserta didik SD tunagrahita ringan SLB Kota Padang.

Metode penelitian yang digunakan adalah kuantitatif dengan pendekatan deskriptif kuantitatif. Populasi penelitian ini adalah 38 SLB Kota Padang. Penelitian ini menggunakan teknik *cluster sampling* dan *random sampling* dengan 30 % jumlah populasi, yaitu 6 SLB. Terdiri dari 23 Putra dan 19 Putri. Teknik analisis data yang digunakan adalah teknik persentase.

Hasil penelitian ini menunjukkan kemampuan motorik kasar peserta didik SD tunagrahita ringan (*debil*) SLB Kota Padang, memperoleh hasil, 1) untuk Putra kategori Baik 39,13% dari 9 peserta didik, kategori Sedang 21,74% dengan 5 peserta didik, kategori Kurang 34,78% dengan 8 peserta didik, dan Kurang Sekali 4,35 % dengan 1 peserta didik. 2) untuk Putri 31,58 % pada kategori Baik dengan 6 peserta didik, 57,89 % pada kategori Sedang dengan 11 peserta didik, dan 10,53% dengan 2 peserta didik pada kategori Kurang.

Kata Kunci : Kemampuan Motorik Kasar, Peserta Didik Luar Biasa, Tunagrahita Ringan (*Debil*)