

**ABSTRAK**

**Retno Mulyaningsih.** 2021. *Analisis Faktor-Faktor Penyebab Kesulitan Guru PJOK dalam Menilai Keterampilan Motorik Siswa Pada Masa Pandemi Covid-19*. Skripsi. Program Studi PGSD Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Esa Unggul Jakarta. Pembimbing Dr. Abdul Halim, S.Pd, M.Pd.

Tujuan dalam penelitian ini adalah untuk mendeskripsikan kesulitan yang di alami guru PJOK dalam menilai keterampilan motorik siswa pada masa pandemi *Covid-19* di tingkat Sekolah Dasar Negeri (SDN) se-Kelurahan Jurumudi. Penelitian ini merupakan penelitian kualitatif deskriptif. Subjek penelitian adalah guru PJOK. Selanjutnya untuk mendapatkan kesimpulan dari penelitian ini adalah dengan menggunakan metode Observasi, Wawancara, dan Dokumentasi dengan teknik pengumpulan data yang dilakukan yaitu reduksi data, penyajian data, dan penarik kesimpulan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) Faktor psikologi ada beberapa siswa yang malas ketika diminta untuk membuat tugas praktek olahraga maka dari itu dorongan serta motivasi agar siswa tetap semangat belajar di rumah sangat di perlukan. (2) Untuk dari faktor fisiologi terdapat kesulitan yang dimana jika ada siswa yang kesehatannya sedang tidak baik maka siswa tersebut akan telat dalam mengumpulkan tugas prakteknya, karena guru juga memberikan toleransi karena jika di paksakan akan berakibat kondisi siswa akan memburuk apalagi masih dalam situasi pandemi saat ini, sehingga menjaga kesehatan jauh lebih dipentingkan terlebih dahulu. (3) Dan dari faktor sosiologi yang meliputi dari faktor lingkungan, ataupun sarana dan prasarana pada saat belajar yaitu masih ada sebagian siswa tidak mempunyai handphone atau kuota internet dan dalam membimbing anak untuk belajar di rumah orang tua masih mengalami kesulitan serta dalam alat penunjang olahraga dari rumah juga menjadi salah satu kesulitan guru PJOK dalam menilai keterampilan motorik sehingga siswa memanfaatkan alat-alat sederhana yang dimiliki sebagai alat penunjang olahraganya.

**Kata Kunci: Kesulitan Guru, Keterampilan Motorik, Covid-19**

**ABSTRACT**

**Retno Mulyaningsih.** 2021. *Analysis of Factors Causing PJOK Teacher Difficulties in Assessing Students' Motor Skills During the Covid-19 Pandemic.* Essay. PGSD Study Program, Faculty of Teacher Training and Education, Esa Unggul University, Jakarta. Advisor Dr. Abdul Halim, S.Pd, M.Pd.

The purpose of this study was to describe the difficulties experienced by PJOK teachers in assessing students' motor skills during the Covid-19 pandemic at the State Elementary School (SDN) level in the Jurumudi Village. This research is a descriptive qualitative research. The research subjects were PJOK teachers. Furthermore, to obtain conclusions from this research is to use the method of Observation, Interview, and Documentation with data collection techniques carried out namely data reduction, data presentation, and drawing conclusions.

The results showed that: (1) Psychological factors, there are some students who are lazy when asked to make sports practice assignments, therefore encouragement and motivation so that students keep the spirit of studying at home are very much needed. (2) For physiological factors, there are difficulties where if there are students whose health is not good then the student will be late in collecting practical assignments, because the teacher also tolerates because if forced it will result in the student's condition getting worse especially still in a pandemic situation when Therefore, maintaining health is much more important first. (3) And from sociological factors which include environmental factors, or facilities and infrastructure at the time of learning, namely there are still some students who do not have cellphones or internet quotas and in guiding children to study at home, parents still have difficulties as well as in sports support equipment from The house is also one of the difficulties for PJOK teachers in assessing motor skills so that students take advantage of the simple tools they have as a means of supporting their sports.

**Keywords: Teacher Difficulty, Motor Skills, Covid-19**