

ABSTRAK

Monika Freshlini Patiati Daur “Korelasi Antara Kesehatan Peserta Didik Selama Pandemi COVID-19 Terhadap Motivasi Belajar Fisika Peserta didik Kelas X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto Yogyakarta tahun ajaran 2019/2020”. Program Studi Pendidikan Fisika Jurusan Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Sanata Dharma Yogyakarta 2020.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui 1) tingkat kesehatan peserta didik selama pandemi COVID-19, 2) tingkat motivasi belajar fisika peserta didik kelas X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto, dan 3) korelasi antara kesehatan selama pandemi COVID-19 terhadap motivasi belajar fisika peserta didik kelas X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto.

Penelitian ini merupakan jenis penelitian kuantitatif korelatif dengan teknik analisis korelasi *Pearson*. Subjek penelitian ini adalah siswa kelas X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto tahun ajaran 2019/2020. Pengumpulan data menggunakan kuesioner yang disebarakan secara *online* dengan variabel kesehatan selama pandemi COVID-19 dan motivasi belajar fisika peserta didik kelas X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: 1) tingkat kesehatan peserta didik selama pandemi COVID-19 berada dalam keadaan sangat baik dengan nilai rata-rata 64,91; 2) tingkat motivasi belajar fisika peserta didik kelas X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto berada dalam kategori baik dengan nilai rata-rata 59,88; 3) terdapat korelasi yang signifikan antara kesehatan peserta didik selama pandemi COVID-19 dengan motivasi belajar fisika peserta didik kelas X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto Yogyakarta.

Kata kunci: Kesehatan, Pandemi COVID-19 dan Motivasi belajar

ABSTRACT

Monika Freshlini Patiati Daur “Correlation between health during pandemic COVID-19 and the motivation to learn physics for students X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto Yogyakarta of the academic year 2019/2020”. Thesis. Physics Education, Department of Mathematic Education and Science, Faculty of Teacher Training and Education, Sanata Dharma University Yogyakarta. Advisor: Prof. Dr. Paulus Suparno, S.J., M.S.T.

This research aims to know 1) the level of students health during pandemic COVID-19; 2) the level of the motivation to learn of students Physics grade X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto; and 3) the correlation between health during pandemic COVID-19 and the motivation to learn the physics of class X MIPA SMA Adisutjipto.

This research is a type of correlation quantitative study (Pearson correlates). The research was conducted in May 2020. The subject of the research was students class X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto of the academic year 2019/2020. Collection of data used questionnaires disseminated online with health variables during the COVID-19 pandemic and the motivation to learn the learners ' Physics of Class X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto.

The result of this research showed that: 1) the level of learners health during the COVID-19 pandemic was in very good condition with the mean 64,91; 2) the level of motivation to learn physics class X MIPA SMA Angkasa Adisutjipto is in good category with the mean 59,88; and 3) There is a significant correlation between health during pandemic COVID-19 and the motivation to learn learners class X MIPA SMA Adisutjipto Yogyakarta.

Keywords: health, pandemic COVID-19 and motivation learning.