**ABSTRAK**

**Nisrina, Rifa Jihan.** 2021. *Analisis Kesulitan Pembelajaran Matematika Online pada Era Pandemi*. Skripsi, Jurusan Pendidikan Matematika Universitas Peradaban Bumiayu. Pembimbing **Eka Farida Fasha, S.Si., M.Pd**

Kata Kunci : Kesulitan Pembelajaran Matematika *Online*, Pandemi Covid-19

Pandemi Covid-19 muncul dengan cepat jangkauannya hampir diseluruh negara. Dampak yang terjadi terutama dalam dunia pendidikan yang dengan terpaksa pemerintah menutup sekolah dan menggantinya dengan pembelajaran secara *online*. Khususnya pada mata pelajaran matematika ini yang dianggap sebagai mata pelajaran yang sulit oleh siswa, hal ini mengalami berbagai kendala dan mengharuskan guru membuat strategi baru yang digunakan ketika pembelajaran *online* masih diterapkan.

Dalam penelitian ini, memfokuskan pada pembelajaran matematika semester genap secara *online* yang ada di SMP Negeri 2 Ajibarang dan SMP Negeri 3 Ajibarang. Adapun permasalahan yang dikaji dalam penelitian ini adalah tentang apa saja kesulitan selama pembelajaran matematika *online* pada era pandemi berlangsung. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian kualitatif.

Hasil penelitian ini adalah kesulitan pada pembelajaran matematika *online* pada era pandemi diantara lain yaitu kesulitan yang terletak pada teknis, kesulitan pelaksanaan pembelajaran matematika, dan kesulitan pada *eksternal*.

***ABSTRACK***

Nisrina, Rifa Jihan. 2021. Analysis of Difficulties of Online Mathematics Learning in the Pandemic Era. Thesis, Department of Mathematics Education, Bumiayu Civilization University. Supervisor Eka Farida Fasha, S.Si., M.Pd

Keywords: Difficulties in Online Learning Mathematics, Covid-19 Pandemic

The Covid-19 pandemic has emerged quickly and it reaches almost all countries. The impact that occurs is mainly in the education sector that forced by the government to close schools and replace them with online learning. Especially in this mathematics subject which is considered as a difficult subject by students, it experiences various obstacles and requires teachers to create new strategies that are used when online learning is still applied.

In this study, we focus on online mathematics learning of second semester at SMP Negeri 2 Ajibarang and SMP Negeri 3 Ajibarang. The problems studied in this study were about what are the difficulties of online mathematics learning during the pandemic era. The type of research used in this research was qualitative research.

The results of this study were difficulties in learning mathematics online in the pandemic era which are difficulties in technical aspects, difficulties in implementing mathematics learning, and external difficulties.