

ABSTRAK

Siti Sabila, NIM. 1710810037, Pengaruh Pembelajaran Daring dengan Bantuan Media *Google Classroom* Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa pada Mata Pelajaran Biologi Kelas XII IPA SMA Negeri 2 Bae Kudus.

Pembelajaran dalam jaringan (Daring) menjadi salah satu alternatif dalam membantu proses pembelajaran pada era industri 4.0 dan di masa pandemi covid-19. Salah satu platform online *Google Classroom* yang memiliki beberapa fitur menarik dapat diintegrasikan dengan interaktif untuk meningkatkan kemampuan berpikir kreatif siswa

Beberapa tujuan yang dimiliki pada penelitian ini, diantaranya: 1) Mengetahui penerapan pembelajaran daring dengan bantuan *Google Classroom* pada materi pertumbuhan dan perkembangan XII MIPA SMA 2 Bae Kudus 2) Mengetahui kemampuan berpikir kreatif siswa kelas XII IPA pada materi pertumbuhan dan perkembangan kelas XII MIPA SMA 2 Bae Kudus. 3) Mengetahui pengaruh dari pembelajaran daring dengan penerapan media pembelajaran *Google Classroom* terhadap kemampuan berpikir kreatif siswa pada materi biologi kelas XII SMA 2 Bae Kudus.

Jenis penelitian yang digunakan yaitu penelitian eksperimen dengan memberikan sebuah treatment untuk mengetahui pengaruh media *Google Classroom* terhadap kemampuan berpikir kreatif siswa. Pendekatan yang digunakan pada penelitian ini, yaitu pendekatan kuantitatif dengan data berupa angka-angka dan analisis statistik. Penelitian dilakukan di SMA Negeri 2 Bae Kudus kelas XII IPA 1 dan XII IPA 2 dengan mata pelajaran Biologi. Sampel penelitian diperoleh melalui Teknik *Cluster Random Sampling*. Teknik pengumpulan data menggunakan Teknik tes dan non tes. Teknik tes berupa tes essay dan angket, sedangkan non tes menggunakan Teknik dokumentasi. Teknik uji hipotesis menggunakan rumus uji *independent sample t-test*. Hasil uji hipotesis diperoleh dengan nilai sign-2 Tailed. $0,008 < 0,05$, maka H_0 diterima yang berarti terdapat pengaruh dari penerapan media *google classroom* terhadap kemampuan berpikir kreatif siswa kelas XII IPA 2 SMA Negeri 2 Bae Kudus pada materi pertumbuhan dan perkembangan tumbuhan.

Kata Kunci: Pembelajaran Daring, *Google Classroom*, Kemampuan Berpikir Kreatif