

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian dan analisis data yang telah terkumpul dari pembahasan dapat disimpulkan bahwa analisis situasi pembelajaran fisika pada masa pandemi Covid-19 di SMA Wilayah Kecamatan Lubuk Pakam diantaranya sebagai berikut:

1. Media *online* yang banyak digunakan guru fisika selama masa pandemi tahun 2020 di wilayah kecamatan Lubuk Pakam yaitu sebanyak 100% menggunakan *Whatsapp*.
2. Kendala pembelajaran fisika secara daring di SMA wilayah Kecamatan Lubuk Pakam yaitu guru fisika tidak bisa mengontrol siswa saat mengajar pembelajaran fisika secara daring, jaringan internet yang tidak stabil, 78,75% siswa kesulitan untuk memahami pembelajaran fisika secara daring. 33,75% siswa berkendala dengan jaringan internet yang buruk, tidak memiliki paket internet serta ada siswa yang tidak memiliki *handpone* untuk bisa mengikuti pembelajaran fisika secara daring.
3. Dukungan orang tua dalam kegiatan anak belajar fisika selama pandemi Covid-19 yaitu 55% orang tua siswa banyak yang mendukung anaknya dengan cara memberi semangat dan dukungan ketika melakukan pembelajaran fisika dan orang tua siswa memberikan perhatian seperti menanyakan tugas fisika yang dikerjakan anaknya.
4. Yang dilakukan oleh guru fisika untuk membuat pembelajaran fisika secara daring menjadi efektif pada masa pandemi Covid-19 yaitu tidak ada namun guru-guru fisika di SMA Kecamatan Lubuk Pakam memberikan upaya solusi agar menjadi lebih efektif. Dengan menggunakan beberapa media *online* seperti *WhatsApp*, *Google Classroom* dan *Zoom Meeting* dan media lainnya dan bahan ajar yang digunakan semenarik mungkin untuk dipahami agar siswa bisa paham apa yang ajarkan.

## 5.2. Saran

Bagi peneliti selanjutnya yang melakukan penelitian serupa, disarankan kedepannya ketika penelitian sebaiknya disaat kondisi situasi sedang terjadi agar lebih mengetahui langsung situasi pembelajaran fisika yang terjadi dikondisi tersebut serta populasi sekolah dan sampel penelitian yang diwawancarain diperbanyak, instrument wawancara dan angket diperluas agar diperoleh hasil yang lebih baik.

