

## **V. KESIMPULAN**

### 5.1. Kesimpulan

Adapun kesimpulan dari penelitian yang telah dilakukan adalah sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan didapatkan kesimpulan bahwa perhitungan secara manual dalam menentukan laju angin dan tekanan angin sesuai atau tepat sama dengan penghitungan menggunakan software Lindo.
2. Dengan begitu jika hasilnya sama baik secara manual maupun dengan software Lindo maka tidak adanya kesalahan dalam memasukkan perintah kedalam software Lindo.
3. Kondisi angin secara Internasional di Epenara sangat baik dilihat dari tingginya laju dan tekanan yang ada, sedangkan kondisi angin di lokal yaitu di Propinsi Lampung sangat kecil baik laju maupun tekanannya.
4. Mengingat, menimbang dan memperhatikan data yang ada yaitu Sumber Daya angin di lingkungan Propinsi Lampung sangat minim/kecil maka pemanfaatan aplikasinya harus yang relevan.
5. Dengan kondisi angin yang ada, harus dapat memanfaatkan kondisi angin tersebut sebagai anugerah dari Yang Maha Kuasa.

## 5.2. Saran

Penelitian ini bisa dilanjutkan lebih sempurna lagi dengan sarana dan alat yang lebih lengkap. Pada penelitian ini baru meneliti empat titik, mungkin ke depannya bisa dilanjutkan dengan lebih dari empat titik. Serta akan lebih baik jika penelitian langsung di lokasi berbeda yaitu empat lokasi dengan waktu yang sama. Sehingga akan didapatkan data pengukuran yang lebih tepat dan sempurna.