

BAB V

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan sistem informasi dan hasil uji coba dari website penerapan sistem informasi koperasi simpan pinjam tunggal udara di kabupaten biak berbasis web menggunakan teknologi Framework CodeIgniter (CI) yang telah dibangun pada penelitian ini, maka dapat diambil kesimpulan bahwa:

1. Berhasil membuat website koperasi simpan pinjam berupa peminjaman dengan menerapkan sistem informasi koperasi simpan pinjam berbasis web menggunakan teknologi Framework CodeIgniter (CI).
2. Dengan menggunakan teknologi Framework CodeIgniter (CI) membuat website menjadi lebih dinamis dalam tampilan dan dalam proses didalam sistem .
3. Website Koperasi Simpan pinjam Tunggal Udara dapat diakses dengan koneksi internet dan dengan alamat <https://tunggaludaraksp.xyz/>.
4. Data yang didapat dari koperasi simpan pinjam tunggal udara dapat dilihat secara online dengan telah dibuatnya website koperasi simpan pinjam Tunggal Udara di Kabupaten Biak Numfor .

5.2 Saran

Untuk meningkatkan kinerja dari perancangan sistem informasi simpan pinjam di Koperasi Tunggal Udara ini, maka penulis memberikan beberapa saran sebagai berikut :

1. Pengembangan dari sisi bahasa pemrograman yaitu dari *PHP* ke bahasa pemrograman *Mobile*.
2. Diharapkan sistem ini terus dikembangkan dengan penambahan fitur yang bermanfaat dan desain yang lebih menarik bagi pengguna.
3. Pengembangan sistem koperasi simpan pinjam tunggal udara sesuai dengan kebutuhan dan fungsi sesuai dengan yang diterapkan dan juga menambahkan variasi didalam sistem, sehingga tampilan menjadi lebih baik lagi.
4. Untuk peneliti selanjutnya diharapkan untuk mengembangkan sistem yang sudah ada ini karena sistem ini hanya mengembangkan penginputan data anggota, data simpanan, data pinjaman, dan data angsuran saja alangkah lebih baiknya penelitian selanjutnya diharapkan dapat membuat dan mengembangkan program database untuk mencatat transaksi koperasi seperti, Pembagian Sisa Hasil Usaha, pencatatan kas masuk dan keluar.