

## BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian dan analisa yang tertera pada penyusunan tugas akhir di Sekolah SMPN SATAP NOBO serta merancang usulan sistem yang baru dengan sedikit pembenahan pada sistem lama diharapkan dapat memperbaiki dan mengatasi kekurangan pada sistem lama. Dengan melihat sistem yang ada pada saat ini di sekolah SMPN SATAP NOBO, dapat disimpulkan bahwa.

1. Analisa dan perancangan sistem keuangan berbasis website di sekolah SMPN SATAP NOBO menggunakan sistem pembayaran spp yang berbasis website akan lebih cepat, efektif, konsisten. Dengan adanya program yang lebih baik sehingga tentunya dapat mengurangi adanya duplikasi dan redundansi data, serta penyimpanan data menjadi lebih aman.
2. Setelah membangun sistem keuangan berbasis website di sekolah SMPN SATAP NOBO sesuai dengan permasalahan yang dialami sehingga dapat diatasi permasalahan yang dihadapi.

### 5.2. Saran

Dalam pembuatan laporan ini penulis memberikan saran yang dapat digunakan untuk bahan pertimbangan, saran tersebut adalah :

1. Memperlebar ruang lingkup agar terkoneksi dengan sistem lain yang berhubungan dengan pendapatan misalnya memberi sistem monitoring untuk membantu sistem kinserja spp .
2. Melengkapi aplikasi sistem pembayaran ini sehingga tidak terbatas pada sistem informasi yang ada sekarang tetapi juga informasi yang lebih luas agar aplikasi sistem pembayaran spp ini dapat mengikuti perkembangan data dan informasi yang ada.

## DAFTAR PUSTAKA

Abdullah. (2015). Pengertian website. *Pengertian website 2015*.

Doni Mantovani, D. G. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI KEUANGAN SEKOLAH BERBASIS WEB PADA SMA YAPERMAS JAKARTA. *JSI (Jurnal sistem Informasi) Universitas Suryadarma*, 35-46.

Fitriadiansyah, M., & Bachtiar, L. (2015). SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI KEUANGAN PADA SMK NEGERI 3 SAMPIT MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. *Jurnal Penelitian Dosen FIKOM (UNDA)*.

Kemdikbud. (26 Juni 2021). SMPN NEGRI SATAP NOBO. *Data Pokok Pendidikan*.

SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI KEUANGAN PADA SMK NEGERI 3 SAMPIT MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. (2013). *Muhammad Fitriadiansyah, Lukman Bachtiar Universitas Darwan Ali, Sampit - Kalimantan Tengah* .

wikipedia. (2017). SPP (Sumbangan Pembinaan Pendidikan). *6 Agustus 2017*, 35.

Wikipedia. (2021). Sistem informasi. *sistem informasi 8 Maret 2021*.