

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dengan selesainya seluruh kegiatan penelitian, analisis sistem, perancangan program hingga tahap implementasi yang sudah dijelaskan pada bab sebelumnya, maka penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem informasi penerimaan siswa baru dibuat secara komputerisasi sehingga informasi yang dihasilkan menjadi berkualitas.
2. Sistem informasi penerimaan siswa baru dapat mempercepat dalam proses pengambilan keputusan karena dengan proses seleksi secara komputerisasi tanpa staff atau panitia mengurutkan secara manual.
3. Sistem informasi penerimaan siswa baru ini dapat membantu atau mempermudah kinerja guru atau karyawan panitia Penerimaan Siswa Baru pada SMP Negeri 3 Pedan Klaten dalam proses *input* data, proses seleksi sampai laporan sehingga dapat meminimalkan kesalahan yang terjadi saat menggunakan sistem manual.
4. Mengingat data yang di *input* kan pada saat daftar ulang terlalu banyak maka sistem informasi penerimaan siswa baru ini dapat mempermudah panitia dalam pengisian data pribadi, kesehatan, keterangan orang tua pada saat daftar ulang secara komputerisasi.

5.2 Keunggulan

Keunggulan dari aplikasi sistem penerimaan siswa baru pada SMP Negeri

3 Pedan Klaten adalah sebagai berikut:

1. Sistem dapat memperbaiki pola kerja yang sebelumnya dilakukan secara manual menjadi terkomputerisasi.
2. Sistem yang dibuat secara terkomputerisasi dapat digunakan untuk mendata calon siswa yang mendaftar, proses seleksi dan daftar ulang.
3. Komputerisasi Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru ini dapat menghasilkan laporan pendaftar, laporan hasil seleksi, laporan *range* nilai pendaftar dan laporan daftar ulang.

5.3 Kelemahan

Kelemahan pada sistem informasi penerimaan siswa baru SMP Negeri 3 Pedan Klaten antara lain sebagai berikut:

1. Sistem informasi penerimaan siswa baru ini tidak menangani transaksi pembayaran pada saat daftar ulang hal ini terkait dari batasan masalah dalam pembuatan sistem ini.
2. Sistem informasi penerimaan siswa baru ini masih bersifat *standalone* belum bersifat *client-server*.

5.4 Saran

Berdasarkan hasil kesimpulan diatas, sebagai pertimbangan bagi SMP Negeri 3 Pedan Klaten dalam meningkatkan kinerja, penulis mencoba untuk

memberikan saran berkaitan dengan sistem informasi penerimaan siswa baru pada SMP Negeri 3 Pedan Klaten, antara lain :

1. Pengembang melengkapi dengan sistem yang berkaitan dengan pembayaran pada saat daftar ulang dan beberapa sistem lain yang berkaitan dengan kebutuhan pada SMP Negeri 3 Pedan Klaten yang semakin berkembang.
2. Pengembang dapat menjadikan sistem ini berbasis *client-server* yang mana proses pendataan akan semakin cepat karena tidak hanya satu komputer yang melayani dan mudah untuk dimonitoring.
3. Sistem informasi penerimaan siswa baru berbasis komputer yang penulis usulkan dapat diterapkan dan dapat membantu dalam pengolahan data seleksi serta dapat menyajikan informasi yang dibutuhkan untuk membantu dalam mengambil keputusan.
4. Untuk mengoptimalkan kinerja guru atau karyawan panitia penerimaan siswa baru, sebaiknya proses *input* data pendaftar, proses seleksi, *input* daftar ulang dan pembuatan laporan yang dilakukan secara manual diperbaharui dengan sistem yang terkomputerisasi.

Demikian kesimpulan dan saran yang penulis berikan, untuk pengembang berikutnya supaya dapat memberikan sistem yang lebih baik dari apa yang penulis sarankan. Semoga sistem yang penulis usulkan dapat digunakan oleh SMP Negeri 3 Pedan sesuai kebutuhan yang ada.