

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil analisis, perancangan, dan pembuatan sistem Pemilihan Karyawan Berprestasi di Politeknik Kesehatan Bhakti Mulia Sukoharjo dengan menggunakan metode *Weighted Product* diperoleh kesimpulan sebagai berikut :

1. Pada Pemilihan Karyawan Berprestasi Politeknik Kesehatan Bhakti Mulia Sukoharjo terdapat beberapa kriteria penilaian beserta bobot kriteria yang digunakan diantaranya kriteria disiplin kerja (20%), tanggung jawab (15%), kerjasama (10%), sikap / perilaku (15%) dan kualitas kerja (40%).
2. Aplikasi Sistem Pemilihan Karyawan Berprestasi Politeknik Kesehatan Bhakti Mulia Sukoharjo dengan metode *Weighted Product* telah berhasil dibuat sesuai perancangan dengan dua aktor yang terlibat secara langsung dengan sistem yaitu Admin Kepegawaian dan Direktur. Admin Kepegawaian memiliki hak akses untuk mengelola data periode seleksi, data kriteria, data karyawan, data nilai, data proses perangkingan hasil seleksi dan laporan hasil seleksi. Sedangkan Direktur hanya memiliki hak akses untuk melihat laporan hasil seleksi dan hasil perangkingan.
3. Sistem memberikan rekomendasi karyawan berprestasi kepada pengguna (*user*) dengan adanya hasil perangkingan seleksi, sehingga

dapat membantu pengguna dalam menentukan karyawan berprestasi secara lebih cepat dan efektif.

4. Hasil pengujian fungsionalitas menunjukkan bahwa kinerja sistem berjalan sesuai dengan kebutuhan fungsional.
5. Hasil pengujian validitas menunjukkan bahwa sistem yang dibuat mempunyai tingkat validitas yang sama dan sistem sudah melakukan perhitungan dengan benar sesuai perhitungan menggunakan algoritma *Weighted Product*.

6.2 Saran

1. Perlu dilakukan pemeliharaan dan pengawasan dari pihak yang bertanggung jawab terhadap sistem.
2. Pembuatan sistem aplikasi perlu selalu dikembangkan agar penggunaannya dapat lebih optimal, misal seperti ditambah *user* yang dapat mengakses sistem, terintegrasi dengan sistem informasi lain yang ada di Politeknik Kesehatan Bhakti Mulia sehingga akan mempermudah pengguna dalam menggunakannya.