

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Setelah melakukan serangkaian penelitian penulis mengambil beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penentuan Guru Berprestasi di SD Negeri Maubeli berhasil dikembangkan menggunakan metode *Promethee*.
2. Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penentuan Guru Berprestasi di SD Negeri Maubeli yang telah dibangun mampu memberikan hasil penilaian yang objektif untuk pemilihan guru berprestasi.

#### **5.2 Saran**

Untuk menjaga Sistem Pendukung Keputusan yang telah dibangun penulis memberikan beberapa saran agar sistem tersebut dapat digunakan dengan maksimal.

1. Melakukan pelatihan unntuk admin dalam mengoperasikan Sistem Pendukunng Keputusan Untuk Penetuan Guru Berprestasi di SD Negeri Maubeli.
2. Melakukan perawatan rutin pada *database* setiap tahun mengingat pemilihan guru berprestasi dan penilaian guru berprestasi dan perlu dibuat sistem *Backup database* agar data-data yang telah ada tersimpan dengan baik.

## DAFTAR PUSTAKA

- Alwi, A. 2015. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Berprestasi Menggunakan Metode Fuzzy-Ahp." *Jurnal Penelitian Komunikasi Dan Opini Publik* 19(2):123520.
- Khoiriyah, Siti, Yunita Yunita, and Agus Junaidi. 2019. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Crew Store Terbaik Menggunakan Metode Profile Matching Di PT Sumber Alfaria Trijaya." *Jurnal Teknologi Dan Ilmu Komputer Prima (JUTIKOMP)* 2(2):27. doi: 10.34012/jutikomp.v2i2.668.
- Kuntilatifah, Siti, and Dedi Irawan. 2017. "Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Guru Berprestasi Di SD Negeri 04 Watuagung Menggunakan Metode SAW." *Prociding Kmsi* 5(1):539–45.
- Muslihudin, Muhamad, and Dewi Rahayu. 2018. "Sistem Pendukung Keputusan Siswa Berprestasi Menggunakan Metode Weighted Product." *Technology Acceptance Model* 9(2):114–19.
- Pradita, Ranida, Jurusan Matematika, Fakultas Matematika, Pengetahuan Alam, Institut Teknologi, Sepuluh Nopember, Jl Arief, and Rahman Hakim. 2013. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Berprestasi Menggunakan Metode Promethee." *Jurnal Sains Dan Seni Pomits* 2(1):1–6.
- Priyanto, Febryan Senja, Budi Harijanto, and Yan Watequlis. 2017. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Berprestasi

Menggunakan Metode Promethee (Studi Kasus: Dinas Pendidikan Kota Malang).” *Jurnal Informatika Polinema* 3(4):23–28. doi: 10.33795/jip.v3i4.39.

Sofhian, Herry Sujaini, and Helen Sasty Pratiwi. 2016. “Sistem Pendukung Keputusan Dosen Terbaik Menggunakan Metode Promethee ( Studi Kasus : Teknik Informatika Universitas Tanjungpura ).” *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JUSTIN)* 1(1):1–6.