

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari implementasi dan pengujian sistem, maka dalam Skripsi ini dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Sistem ini membantu pihak Biro Manajemen Inovasi dalam menentukan Unit Kerja 5R terbaik di PT. Semen Indonesia (Persero) Tbk, karena dapat memberikan hasil perhitungan yang efektif dan akurat dalam proses penentuan nilai tertinggi pemilihan unit kerja 5R terbaik.
2. Penelitian ini menggunakan penilaian dari hasil observasi dan evaluasi di PT. Semen Indonesia (Persero) Tbk periode 2018 pada tanggal 7 Januari 2018, dan bobot penilaian kriteria berdasarkan Pedoman Penilaian 5R dari Biro Manajemen Inovasi PT. Semen Indonesia (Persero) Tbk.
3. Perhitungan dengan menggunakan metode TOPSIS dalam menyeleksi unit kerja 5R terbaik sangatlah efektif, karena selisih nilai hasil akhir antar unit kerja sangat jauh.

5.2 Saran

Adapun saran yang dapat diberikan kepada penelitian berikutnya apabila ingin mengembangkan sistem yang telah dibuat ini agar menjadi lebih baik adalah :

1. Pada segi tampilan dari sistem pendukung keputusan dibuat lebih menarik lagi.
2. Dalam pengembangan selanjutnya disarankan untuk menggunakan metode lain.