

BAB 5

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Merujuk pada penelitian terkait pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Laptop Untuk Mahasiswa Teknik Informatika Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting*, terdapat hasil perbandingan lima besar laptop rekomendasi yang telah diproses oleh sistem, yang pertama ASUS TUF GAMING A15 FA506QM dengan nilai 0.960, kemudian yang kedua MSI BRAVO 15 dengan nilai 0.932, kemudian yang ketiga LENOVO LEGION 5 PRO dengan nilai yang sama dengan 0.924, yang ke empat HP VICTUS 16 D1095TX dengan nilai 0.902, dan yang kelima ACER SWIFT 3 SF314 dengan nilai 0.870.

5.2 Saran

Agar sistem pendukung keputusan tetap relevan, penting untuk memperbarui data dan informasi yang digunakan dalam perbandingan secara teratur. Upaya ini mencakup mengupdate spesifikasi laptop, harga, serta ulasan pengguna secara teratur, guna memastikan bahwa sistem memberikan hasil yang akurat dan terkini.