BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan penelitian ini dapat disimpulkan bahwa:

- 1. Sistem Pendukung Keputusan Penentu Elektabilitas Calon Presiden berhasil dibuat menggunakan metode *Weighted Product* (WP) proses pemeringkatan elektabilitas calon presiden di kelurahan Donan, kabupaten Cilacap.
- 2. Testing menggunakan *User Acceptance Testing* (UAT) menunjukan angka 76,64% dengan kategori "Baik" dan siap untuk digunakan.
- 3. Setelah diuji menggunakan 30 data responden penelitan bisa berjalan secara optimal dengan hasil urutan elektabilitas calon presiden dikalangan pemilih pemula: Prabowo Subianto (0,3766698) Peringkat 1, Ganjar Pranowo (0,3425161) Peringkat 2, Anies Baswedan (0,2808141) peringkat 3.

5.2 Saran

Saran yang didapatkan terkait dengan penelitian ini untuk kemudahan dalam pengembangan sistem dan penentuan elektabilitas calon presiden ke depannya yaitu:

- Sistem dapat dikembangkan dengan tampilan yang lebih responsive (mendukung tampilan mobile).
- 2. Sistem dapat dikembangkan dalam melakukan penilaian atau pemeringkatan elektabilitas calon presiden dengan menggunakan kriteria baku dengan metode weighted product.