

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan proses yang sudah dilakukan untuk mendeteksi bentuk candi jiwa dan candi blandongan menggunakan algoritma *Convolutional Neural Network* dapat disimpulkan:

1. Implementasi deteksi bentuk candi jiwa dan candi blandongan telah berhasil untuk diimplementasikan.
2. Tingkat akurasi yang didapatkan pada hasil pengujian nilai akurasi sebesar 80%. Kemudian pada Bahasa pemrograman python menghasilkan akurasi 52,78%.

5.2. Saran

Dari kesimpulan diatas dapat diambil agar menjadi bahan masukan dan pertimbangan untuk deteksi bentuk candi jiwa dan candi blandongan.

1. Dataset citra yang dapat diambil dari berbagai sudut dan segala arah.

Untuk mengetahui tingkat akurasi yang lebih tinggi disarankan agar menggunakan metode lain untuk mendeteksi candi jiwa dan candi blandongan.

