

BAB VI SIMPULAN DAN SARAN

6.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengujian dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Aplikasi Desain Bangunan Pemecah Gelombang Sisi Miring ini mampu mengolah data-data masukan, seperti data bangunan dan data air kemudian menampilkan hasil perhitungan serta desain dalam dialog keluaran.
2. Keuntungan dengan dibuatnya aplikasi ini adalah untuk mempermudah perhitungan dan desain pemecah gelombang sisi miring dengan hasil yang akurat dalam waktu yang singkat.

6.2 Saran

Adapun saran dari laporan Tugas Akhir ini adalah:

1. Hasil keluaran gambar penampang melintang bangunan pemecah gelombang sisi miring dibuat berskala.
2. Kestabilan tanah dan parameter gempa dimasukkan dalam perhitungan dan desain.