

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan perancangan, pembuatan, pengujian alat, dan pembahasan, maka Alat Pendeteksi Tegangan Power Supply Komputer telah berfungsi dengan baik

5.2 Saran

Setelah menelaah dan mengkaji lebih lanjut mengenai hasil perancangan dan pembuatan Alat Pendeteksi Tegangan *Power Supply* Komputer, kerja jumlah pemakai laptop tinggi maka perlu ditambahkan *female conextor* dc sehingga dapat untuk mengetahui kondisi tegangan *out put* adaptor laptop. Tampilan LCD sebaiknya lebih lebar sehingga tidak diperlukan tombol mode dan hasil pengukuran dapat tampil secara serentak