**BAB V**

**PENUTUP**

1. **Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan:

1. Penelitian ini telah menghasilkan *Learning Management System* (LMS) Mata Kuliah Perangkat Keras menggunakan hosting gnomio yang dapat diakses melalui alamat <http://hardwareptik>. gnomio.com. LMS dikembangkan dengan menggunakan model pengembangan yang diadaptasi dari model Borg and Gall dengan tujuh tahapan, yaitu: (1) *research and information collecting* (penelitan awal dan pengumpulan informasi), (2) *planning* (perencanaan), (3) *develop preliminary form of product* (pengembangan format produk awal), (4) *preliminary field testing* (uji coba awal), (5) *main product revision* (revisi produk utama), (6) *main field testing* (uji coba lapangan) dan (7) *final product revision* (revisi produk akhir).
2. LMS yang dikembangkan diyatakan layak digunakan karena telah memenuhi tiga kriteria pengembangan, yaitu kevalidan, kepraktisan dan efektivitas.
3. **Saran**

Berdasarakan hasil penelitian, pembahasan, dan kesimpulan, maka penulis menyarankan agar:

1. Dosen dan mahasiswa dapat memaksimalkan pemanfaatan LMS ini dengan baik dan terus melakukan pengembangan, baik itu dari sisi materi, aktivitas dan penilaian. Selain itu diharapkan kepada dosen mata kuliah untuk memaksimalkan pemanfaatan fitur/fasilitas yang terdapat pada LMS.
2. Pihak program studi dapat merekomendasikan kepada seluruh dosen untuk memanfaatkan LMS dalam perkuliahan di satu sisi, dan di sisi lain diharapkan agar pihak program studi atau manajemen jurusan untuk memperbaiki layanan akses internet karena LMS ini hanya dapat dimaksimalkan penggunaannya jika didukung oleh sarana dan prasarana pendukung, salah satu diantaranya adalah akses internet yang memadai.
3. Kepada peneliti lain, disarankan untuk melakukan penelitian pada mata kuliah lain dan subjek penelitian lain agar diperoleh model pembelajaran benar-benar efektif.