

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

1. Dengan adanya media pendukung pembelajaran *e-learning* rekayasa perangkat lunak di Sekolah Tinggi Teknik Musi dapat membantu dosen dalam pendistribusian materi, serta terciptanya interaksi edukasi antara mahasiswa dan dosen ataupun sesama mahasiswa sehingga proses belajar mengajar menjadi efektif dan efisien.
2. Penerapan teknologi *Asynchronous JavaScript and XMLHttpRequest* atau AJAX pada *web e-learning* dapat membantu pengelolaan web agar lebih bersifat komunikatif dan interaktif.

5.2 Saran

1. Untuk desain dan tampilan *web* belum ditemukan animasi atau ilustrasi sehingga perlu pengembangan lebih lanjut agar *web e-learning* rekayasa perangkat lunak ini lebih menarik.
2. Penerapan teknologi *Asynchronous JavaScript and XMLHttpRequest* atau AJAX pada *web e-learning* hanya pada forum diskusi oleh karena itu diharapkan adanya pengembangan supaya teknologi *Asynchronous JavaScript and XMLHttpRequest* atau AJAX dapat diimplementasikan ke seluruh halaman *web*.