



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

4.4. Kesimpulan

Penelitian ini memiliki hasil akhir berupa aplikasi *Document Management System* yang dibuat berbasis *web* untuk digunakan oleh guru di SMAIT Asy-Syukriyyah. Aplikasi *Document Management System* ini memiliki tujuan untuk membantu para guru di SMAIT Asy-Syukriyyah dalam mengelola dokumen pembelajaran yang dimiliki oleh guru secara individu dan membagikan dokumen tersebut kepada guru yang lain, hal ini memiliki tujuan agar semua guru yang berkaitan dapat berbagi dokumen terkait pembelajaran yang mereka miliki. Aplikasi ini juga sudah melewati 2 tahap pengujian yaitu *User Acceptance Test* dan *Black-box Testing*, hal ini dilakukan untuk mengetahui apakah aplikasi ini berjalan sesuai dengan kebutuhan para guru di SMAIT Asy-Syukriyyah. Dari pengujian tersebut aplikasi ini mendapatkan respon positif dari para guru di SMAIT Asy-Syukriyyah, hal ini dapat dilihat dari hasil pengujian *User Acceptance Test* yang sudah dilakukan.

Berdasarkan hasil pengujian tersebut juga dapat disimpulkan:

1. Aplikasi DMS SMAIT Asy-Syukriyyah berbasis *web* yang sudah dirancang dapat menjadi media untuk mengelola dokumen pembelajaran di SMAIT Asy-Syukriyyah.

2. Penerapan Aplikasi *Document Management System* dapat membantu untuk mengelola dokumen pembelajaran guru SMAIT Asy-Syukriyyah.

4.5. Saran

Terdapat beberapa saran yang dapat diambil setelah selesainya penelitian ini, yaitu sebagai berikut:

1. Dapat dikembangkannya aplikasi *Document Management System* ini dari sisi fitur, seperti pencarian dokumen berdasarkan kata kunci untuk lebih memudahkan dalam pencarian dokumen.
2. Pengembangan *Document Management System* agar dapat menyimpan dokumen berdasarkan kategori.

Diharapkan aplikasi ini dapat dikembangkan kedalam *platform mobile* agar pengguna lebih leluasa dalam penggunaan dalam aktifitas yang memiliki mobilitas tinggi.