

BAB V PENUTUP

A. Simpulan

Kesimpulan yang dapat diambil dari penelitian dan pengembangan yang telah selesai dilakukan adalah sebagai berikut :

1. Proses pengembangan media pembelajaran *Web based learning* pada mata pelajaran tema 8 kelas 5 MI Naba'ul Ilmi terdiri potensi dan masalah, Pengumpulan data, desain produk, validasi desain, revisi desain, uji coba produk, revisi produk, uji coba pemakaian, revisi produk, dan produksi masal. Hasil produk berupa media pembelajaran dengan url : learning.minabaulilmi.com. Produk dinilai dari aspek perangkat lunak, aspek media pembelajaran dan aspek komunikasi visual. Media pembelajaran memuat beberapa mata pelajaran mulai kelas 1 sampai kelas 5. Dalam pengembangan ini peneliti mengembangkan mata pelajaran tema 8 kelas 5
2. Hasil kelayakan media pembelajaran oleh ahli media yaitu 81,48% sedangkan hasil pengujian oleh ahli materi sebesar 88,86% Pada pengujian kepada siswa sebesar 83,84%. Berdasarkan pengujian yang dilakukan pengembangan media pembelajaran pada mata pelajaran tema 8 kelas 5 MI Naba'ul Ilmi secara keseluruhan pada aspek rekayasa perangkat lunak,, media pembelajaran dan komunikasi visual sebagai media pembelajaran untuk membantu siswa dalam proses pembelajaran.

B. Saran

Penelitian ini masih memiliki banyak kekurangan dan masih banyak hal-hal yang perlu dikasi dan dikembangkan Kembali. Peneliti memiliki saran untuk penelitian dan pengembangan kedepan antara lain :

1. Bagi guru

Guru dapat menggunakan media pembelajaran *Web* ini sebagai alternatif media pembelajaran untuk siswa supaya bisa mengatasi kesulitan dalam penyampaian materi yang banyak dengan batas waktu terbatas sehingga siswa dapat belajar secara mandiri di luar kelas.

2. Bagi siswa

Siswa dapat memanfaatkan media pembelajaran *Web* ini untuk mempelajari materi tematik atau materi yang lain.

3. Bagi Madrasah

Madrasah dapat mengoptimalkan sarana dan prasarana komputer yang terkoneksi internet agar dapat dijadikan sebagai media pembelajaran *Web* dalam proses pembelajaran.

4. Bagi peneliti lain

Peneliti lain dapat melakukan pengembangan media pembelajaran *Web* dengan menggunakan fasilitas web seperti moodle, druppall dan lain sebagainya. Supaya menghasilkan media yang lebih bervariasi.