

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pengujian web test page menunjukkan koneksi internet yang dibutuhkan untuk mengakses jejaring sosial meepo rata-rata hanya dibutuhkan *bandwith* 5kpbs. Data pengujian *linkChecker* juga tidak ditemukan *broken link*. Melihat data pengujian tersebut dapat disimpulkan bahwa untuk mengakses sistem jejaring sosial meepo tidak membutuhkan *bandwith* yang besar. Berdasarkan perumusan masalah yang dirumuskan sebelum membuat jejaring sosial, maka dilakukan jejak pendapat mengenai jejaring sosial ini untuk menjawab bahwa jejaring sosial ini bermanfaat kepada pengguna.

Melihat Hasil polling jejaring sosial meepo menunjukkan 75% sampai 90 % pengguna memberikan jawaban suka atas pertanyaan yang di ajukan. Dapat dilihat bahwa hasil poling jejaring sosial meepo mampu menjawab dari perumusan masalah dalam penulisan.

maka dapat ditarik kesimpulan dari penulisan penelitian sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil *polling* para pengguna jejaring sosial meepo, sistem jejaring sosial meepo mampu memberikan data informasi kepada pengguna dengan jelas.
2. Sistem jejaring sosial mampu mempermudah pengguna untuk saling berkomunikasi antar pengguna.
3. Sistem jejaring sosial meepo dilengkapi dengan *news feed user activity*, sehingga pengguna mudah mendapatkan informasi teman pengguna.

4. Pengguna jejaring sosial meepo dapat menggunakan fasilitas *direction maps* untuk menentukan rute menuju lokasi tujuan.

## 5.2 Saran

Sistem jejaring sosial ini jauh dari kata sempurna oleh sebab itu untuk menyempurnakan sistem yang telah dibuat, maka terdapat beberapa saran yang dapat disampaikan, antara lain :

1. Jejaring sosial berbasis web ini sangat mungkin untuk dijadikan sebagai dasar dalam pengembangan Sistem Informasi berbasis web lainnya.
2. Karena perkembangan *website* jejaring sosial saat ini cukup pesat maka sangat dimungkinkan untuk dapat ditambahkan modul – modul tambahan dalam *website* jejaring sosial ini.
3. *Website* jejaring sosial ini merupakan *website* yang terbuka penggunaan untuk umum, maka dari itu untuk faktor keamanan sangat dimungkinkan untuk menambah algoritma keamanan yang lebih aman dalam *website* jejaring sosial ini.
4. Pembuatan jejaring sosial telah terintegrasi dengan google maps, maka sangat dimungkinkan untuk bisa diaplikasikan pada perangkat *mobile* dengan dukungan GPS agar lebih memudahkan dalam menemukan lokasi.
5. Sistem jejaring sosial meepo agar tetap menarik ke depannya perlu dilakukan pengembangan konten. Konten yang akan dikembangkan dalam sistem jejaring sosial meepo berupa konten *trending place* dan konten *help me to find place*.