

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil analisis data dapat disimpulkan bahwa

1. Secara umum penggunaan *software talk* pada ponsel dapat membantu mahasiswa tunanetra dalam berkomunikasi karena dapat memudahkan mahasiswa tunanetra dalam mengakses fitur yang ada di ponsel. Hal ini dapat dilihat pada data hasil penelitian yang telah dilakukan, Berdasarkan hasil angket dengan 31 pertanyaan kepada 20 mahasiswa tunanetra, sebagian besar mahasiswa tunanetra (52,25%) menyatakan penggunaan *Software Talks* pada ponsel sangat memudahkan mahasiswa tunanetra dalam berkomunikasi
2. Berdasarkan hasil analisis pencatatan durasi diperoleh data bahwa mahasiswa tunanetra tidak memerlukan waktu lama untuk menggunakan ponsel dengan aplikasi *software talk*. total durasi dari setiap sample hanya memerlukan waktu sekita 1 menit atau 2 menit dalam menggunakan ponsel dalam berkomunikasi.
3. Berdasarkan hasil angket di peroleh data bahwa sebagian besar mahasiswa tunanetra (70%) menyatakan penggunaan *Software Talks* untuk mengirim pesan singkat sangat memudahkan mahasiswa dan 45% mahasiswa

tunanetra menyatakan penggunaan *software talks* untuk mengetahui isi pesan singkat yang diterima sangat memudahkan mahasiswa

4. Berdasarkan hasil angket di peroleh data bahwa sebagian besar mahasiswa tunanetra (45%) menyatakan penggunaan *Software Talks* untuk untuk mengirim data melalui bluetooth sangat memudahkan mahasiswa dan 35% mahasiswa tunanetra menyatakan penggunaan *Software talks* untuk mengirim data melalui infrared sangat memudahkan mahasiswa.
5. Berdasarkan hasil angket diperoleh data bahwa sebagian besar mahasiswa tunanetra (40%) menyatakan penggunaan *software talks* untuk menyimpan no telepon ke dalam kontak sangat memudahkan mahasiswa dan 70% mahasiswa tunanetra menyatakan penggunaan *software talks* untuk mencari nama telepon yang ada dalam kontak sangat memudahkan mahasiswa.
6. Berdasarkan hasil angket diperoleh data bahwa sebagian besar mahasiswa tunanetra (50%) menyatakan penggunaan *software talks* untuk melakukan panggilan ke no telepon secara langsung sangat memudahkan mahasiswa dan 55% mahasiswa tunanetra menyatakan penggunaan *software talks* untuk mengetahui no dan/atau nama yang memanggil sangat memudahkan mahasiswa.

## B. SARAN

Berdasarkan hasil kesimpulan yang membuktikan bahwa penggunaan *software talks* pada ponsel dapat membantu mahasiswa tunanetra dalam berkomunikasi, maka saran yang diberikan penulis adalah:

1. Bagi mahasiswa tunanetra

Untuk membantu mahasiswa tunanetra dalam berkomunikasi khususnya dalam penggunaan ponsel diperlukan aplikasi yang dapat menggantikan fungsi penglihatan yang terhambat, aplikasi tersebut merupakan *software talk*. Agar penggunaan *software talks* dapat semaksimal mungkin maka di perlukan pembiasaan darimahasiswa tunanetra.

2. Bagi peneliti selanjutnya

Penelitian ini masih terbatas pada penggunaan *software talk* beberapa fitur pada ponsel. Untuk itu perlu diteliti lebih lanjut penggunaan *software talks* fitur lainnya yang terdapat pada ponsel seperti pemanfaatan ponsel sebagai USB, sebagai radio, penggunaan aplikasi lain seperti alarm dan lainnya.