# BAB V

**PENUTUP**

## Kesimpulan

Nilai rata-rata *pre-test* sebagai pemahaman mahasiswa sebelum penerapan Media Pembelajaran Pendaftaran Pasien berbasis Android adalah 49,78 masuk dalam kategori kurang.

Nilai rata-rata *post-test* sebagai pemahaman mahasiswa setelah penerapan Media Pembelajaran Pendaftaran Pasien berbasis Android adalah 84,31 masuk dalam kategori sangat baik.

Hasil nilai rata-rata *pre-test* dan *post-test* dibandingkan dengan menggunakan SPSS uji *Paired Sample Test* memiliki angka kurang dari 0,05 sehingga terdapat perbedaan sebelum dan sesudah penerapan aplikasi Media Pembelajaran Pendaftaran Pasien berbasis *Android*.

Media Pembelajaran Pendaftaran Pasien berbasis *Android* dapat meningkatkan pemahaman materi pada mahasiswa D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang.

## Saran

1. Bagi peserta didik : Media Pembelajaran Pendaftaran Pasien berbasis *Android* dapat digunakan sebagai sarana belajar mandiri untuk meningkatkan pemahaman tentang materi pendaftaran pasien.
2. Bagi pendidik : Media Pembelajaran Pendaftaran Pasien berbasis *Android*  merupakan sarana penunjang kegiatan belajar mengajar dan merupakan salah satu sumber iformasi terbaru keadaan lapangan.
3. Bagi institusi : Media Pembelajaran Pendaftaran Pasien berbasis *Android* menambah media pembelajaran untuk proses perkuliahan dan salah inovasi yang dapat terus dikembangkan di Poltekkes Kemenkes Malang.

75