

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Kesimpulan dalam penelitian ini sebagai berikut :

1. Hasil produk berupa aplikasi berbasis web yaitu SI CAPERS (Sistem Informasi *Caring* Perawat Rumah Sakit) dengan alamat <http://www.sicapers.com>.
2. Distribusi karakteristik responden penelitian yang terbanyak yaitu mayoritas jenis kelamin yaitu perempuan, mayoritas pendidikan yaitu lulusan D3 Keperawatan dan mayoritas usia yaitu 25-50 tahun.
3. Terdapat perbedaan yang signifikan rata-rata skor pengetahuan perawat pada kelompok intervensi dan tidak terdapat perbedaan yang signifikan pada kelompok kontrol.
4. Terdapat perbedaan yang signifikan rata-rata skor sikap *caring* perawat pada kelompok intervensi dan tidak terdapat perbedaan yang signifikan pada kelompok kontrol.
5. Terdapat perbandingan skor pengetahuan dan sikap *caring* perawat yang signifikan pada kelompok intervensi dan kelompok kontrol.
6. Terdapat perbedaan skor pengetahuan dan sikap *caring* perawat dari kelompok kontrol dan kelompok intervensi setelah menggunakan aplikasi SI CAPERS yang berarti  $H_0$  di tolak dan  $H_a$  di terima yang artinya terdapat pengaruh aplikasi sistem informasi *caring* perawat rumah sakit (SICAPERS) sebagai upaya peningkatan pengetahuan dan sikap *caring* perawat di Ruang ICU RSI PKU Muhammadiyah Tegal.

#### **B. Implikasi dan Saran**

##### **1. Perawat Rumah Sakit.**

Penelitian ini dapat memberikan manfaat serta menambah keilmuan untuk perawat dalam meningkatkan *caring* ke pasien

## 2. Ilmu Keperawatan.

Pengembangan aplikasi SI CAPERS ini dapat ditingkatkan lagi sehingga aplikasi ini bermanfaat dan dapat digunakan di unit perawatan biasa dan juga sebagai salah satu materi pembelajaran di kelas.

## 3. Penelitian berikutnya.

Untuk selanjutnya perlu diadakan penelitian tentang faktor – faktor yang mempengaruhi *caring* perawat seperti stessor, beban kerja karena pasien yang di rawat di Ruang ICU mendapatkan pelayanan *full care* sehingga beban kerja perawat lebih tinggi dibanding di ruang perawatan biasa.

