

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian pada 30 responden di apotek BSC farmasia Gresik tentang tingkat pengetahuan pasien terhadap pemakaian obat anti inflamasi non steroid (NSAID) oleh pegunjung apotek diperoleh hasil rata-rata pernyataan dijawab benar sebesar 77,33% termasuk kategori baik, hasil ini apabila dihubungkan dengan tahapan pengetahuan, mayoritas responden sudah mengetahui apa itu obat NSAID dan dapat menyebutkan contoh-contoh obatnya, tetapi dalam hal memahami kegunaan, cara memperoleh NSAID, kapan digunakan dan lama pemberian masih kurang..

Upaya peningkatan pengetahuan yang kurang pada tahap memahami, dan aplikasi tidak cukup dengan pemberian informasi baik secara langsung maupun melalui media brosur atau label, tetapi akan lebih baik bila dilakukan pelatihan dan kunjungan rutin kerumah (*home care*), terutama pasien yang telah menggunakan NSAID dalam waktu yang relatif lama.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil dan pembahasan dari penelitian ini, maka penulis memberikan saran sebagai berikut :

##### **1. Bagi Masyarakat**

Diharapkan masyarakat selalu berusaha meningkatkan dan mengembangkan pengetahuan tentang manfaat, dosis, aturan pakai, kapan membutuhkan obat NSAID berikut kontra indikasinya. Bisa dengan membaca label obat atau bertanya langsung kepada petugas apotek atau petugas kesehatan lain.

##### **2. Bagi Petugas Apotek**

Diharapkan bagi apoteker dan tenaga teknis kefarmasian yang bertugas di apotek BSC Farmasia dapat menjadi tempat bertanya dan menggali informasi tentang obat NSAID baik macam, jenis, kegunaan, dosis, efek samping dan lain sebagainya yang berkaitan dengan penggunaan obat NSAID terutama secara

swamedikasi. Disarankan juga untuk dapat memberikan pelatihan khusus kepada masyarakat tentang obat NSAID dan penggunaannya serta mealkukan kunjungan ke rumah pasien (*home visite*).

### 3. Bagi peneliti selanjutnya

Diharapkan bagi peneliti lain yang mungkin berminat untuk melakukan dan mengembangkan penelitian dapat melakukan penelitian dengan lebih banyak sampel dan dapat mengembangkan pembahasan materi lebih luas lagi serta menggunakan metode dan teknik penelitian berbeda, agar dapat diketahui metode yang lebih baik untuk hasil yang lebih akurat.