

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai pengaruh video edukasi *bladder training* terhadap pengetahuan usia lanjut pre operasi saluran kemih di RSUD DR. H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Tingkat pengetahuan *bladder training* sebelum diberikan edukasi *bladder training* menggunakan media video sebagian besar adalah kategori pengetahuan kurang dengan 24 responden (70,6%).
2. Tingkat pengetahuan *bladder training* setelah diberikan edukasi *bladder training* menggunakan media video mengalami peningkatan dimana sebagian besar adalah kategori pengetahuan baik dengan 23 responden (67,6%).
3. Ada pengaruh video edukasi *bladder training* terhadap pengetahuan usia lanjut pre operasi saluran kemih di RSUD DR. H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024. Hasil uji *Wilcoxon Signed Ranks* didapatkan *p-value* 0,000 (*p-value* < 0,05).

#### **B. Saran**

1. Bagi RSUD DR. H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung

Rumah sakit dapat memakai video edukasi yang dibuat peneliti sebagai upaya peningkatan pengetahuan *bladder training* pada klien yang bertujuan untuk mencegah terjadinya inkontinensia urine pada pasien dengan gangguan saluran kemih.

2. Bagi Perawat di Ruang Poli Urologi dan Bedah RSUD DR. H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung

Menjadi informasi sehingga dalam memberikan pendidikan kesehatan tentang *bladder training* tidak hanya dilakukan secara lisan namun menggunakan media video atau yang lainnya sehingga dapat

meningkatkan pengetahuan pada klien.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Perlu adanya penambahan materi yang lebih mendalam terkait pembuatan video edukasi selanjutnya pada penjelasan metode yang dilakukan dalam *edukasi bladder training* serta dapat mengkreasikan video menjadi lebih menarik sehingga dapat lebih efektif dalam peningkatan ilmu pengetahuan.

4. Bagi Institusi Pendidikan Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjungkarang

Memperbanyak referensi buku dan sumber video terkait edukasi *bladder training* untuk menambah pengetahuan pasien sebelum operasi saluran kemih serta dapat digunakan sebagai media pendidikan kesehatan dalam mata ajar promosi kesehatan khususnya pada usia lanjut.