

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

1. Hasil analisis inkontinensia urine pada pasien post operasi TURP di RSUD Muhammadiyah Kota Metro memiliki tingkat inkontinensia urine sedang pada hari pertama perawatan sebelum diberikan intervensi *bladder training*. Setelah diberikan intervensi pada hari terakhir perawatan didapati inkontinensia ringan dengan diukur menggunakan kuisioner Revised Urinary Incontinence Scale (RUIS).
2. Faktor yang mempengaruhi inkontinensia urin adalah faktor pemasangan kateter, usia, jenis operasi, dan kondisi kesehatan dalam pemberi asuhan keperawatan pada Tn.S
3. Hasil analisis kontinensia urin yaitu setelah dilakukan perawatan selama 4 hari dengan menerapkan intervensi *bladder training* didapatkan hasil perbaikan kontinensia urin disertai beberapa perbedaan dan skor akhir dengan kuisioner Revised Urinary Incontinence Scale (RUIS) pada hari pertama dari skor 8 dan pada hari terakhir menjadi 5.

#### **B. Saran**

1. Bagi Rumah Sakit  
Disarankan bagi rumah sakit untuk melaksanakan intervensi *bladder training* bagi pasien post operasi TURP dan mengadakan sarana prasarana pendukung intervensi bladder training
2. Bagi Institusi Pendidikan  
Disarankan bagi institusi pendidikan untuk meningkatkan bahan bacaan atau literatur mengenai masalah inkontinensia urin khususnya asuhan keperawatan post TURP .
3. Penulis Berikutnya  
Disarankan bagi penulis berikutnya untuk meningkatkan durasi pemberian intervensi *bladder training* agar mendapatkan efektifitas yang lebih tinggi

bagi responden yang mengalami inkontinensia urin khususnya pada pasien post operasi TURP.