

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG  
Karya tulis Ilmiah, Mei 2019**

### **ABSTRAK**

Syaikhul Mujahidin

#### **PENERAPAN TERAPI MUROTAL SURAT AR-RAHMAN UNTUK MENURUNKAN SKALA NYERI PADA PASIEN POST OPERASI BATU GINJAL**

**Latar Belakang** :Batu ginjal adalah suatu kondisi dimana batu ditemukan dalam ginjal. Salah satu penatalaksanaan batu ginjal adalah pembedahan, pembedahan merupakan salah satu tindakan yang paling dalam pelayanan kesehatan. Masalah yang muncul setelah pembedahan adalah nyeri, nyeri adalah perasaan tidak nyaman yang umumnya disebabkan oleh rangsangan yang kuat atau merusak. Penanganan nyeri dilakukan secara farmakologi dan non farmakologi. Upaya penanganan secara non farmakologi salah satunya adalah terapi murrotal surat Ar – Rahman.

**Tujuan** :Untuk menurunkan skala nyeri pada pasien *post batu ginjal* di RSI Sultan Agung Semarang.

**Metode** :Metode penelitian yang digunakan penulis adalah metode studi kasus.

**Hasil** :setelah dilakukan penerapan Terapi Murotal Surat Ar-Rahman selama 3x24 jam didapatkan hasil adanya penurunan skala nyeri pada pasien post operasi batu ginjal. Pasien merasa lebih nyaman karena nyeri berkurang, dari skala 6 menjadi 4.

**Kesimpulan** :Terdapat pengaruh terapi murotal surat Ar- Rahman terhadap penurunan skala nyeri pada pasien *post batu ginjal*

**Kata kunci** :Ar-Rahman, Nyeri, *batu ginjal*

**STUDY PROGRAM OF NURSING DIII  
FACULTY OF NURSING  
UNIVERSITY OF ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG  
Karya tulis ilmiah, Mei 2019**

**ABSTRACT**

Syaikhul Mujahidin

**APPLICATION OF MUROTAL THERAPY OF AR-RAHMAN LETTER TO  
REDUCE PAIN SCALE IN POST PATIENTS OF KIDNEY STONE OPERATION**

**Background** :kidney stones are a condition in which stones are found in the kidneys. According to primary Indonesia health research in 2013, one of the common kidney diseases in Indonesia is kidney stones. The most common prevalence affects men than women. This condition is caused by activity,food, and anatomical structure in men and women. kidney stones are formed by intrinsic and extrinsic factors. intrinsic factors are age, sex and genetics, extrinsic factors are climate geography, eating habits.

**Objective** : To reduce the scale of pain in post kidney stone patients at Sultan Agung Hospital in Semarang.

**Method** : The research method used by the writer is a case study method

**Result** : After applying the therapy for must Ar-Rahman letter for 3x24 hours it was found that there was a decrease in the scale of pain in patients post operative Sectio Caesarea. The patients feels more comfortable because the pain decreases, from scale 6 to 4.

**Conculation** : There is influence of surat Ar-Rahman murotal therapy on decreasing pain scale in post kidney stone patients.

**Keywords** : Ar-Rahman,pain, kidney stone