

## Pengaruh ambulasi dini terhadap retensi Urine pada pasien pasca operasi dengan spinal anestesi

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20276850&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

Pada pasien pasca operasi paralisis otot - otot kandung kemih menyebabkan terjadinya retensi urine. Salah satu tindakan perawatan untuk mengatasinya dengan melakukan ambulasi dini, namun efektifitas dari ambulasi dini belum bisa dibuktikan. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui pengaruh ambulasi dini pada pasien pasca operasi dengan spinal anestesi. Desain penelitian deskriptif korelasi, dengan prosedur analisis statistik menggunakan uji Chi Square. Pengambilan sampel dengan sistem purposive sampling, yaitu metode pengambilan sampel dengan pertimbangan tertentu. Jumlah sampel yang bersedia dan berhasil di observasi sebanyak 16 orang, sampel diambil di Rumah Sakit Fatmawati dan Rumah Sakit Islam Jakarta. Pengumpulan data dengan menggunakan lembar observasi yang telah disusun dan diberi petunjuk pengisiannya. Hasil dari penelitian ini didapatkan bahwa dari 16 sampel yang diobservasi, 11 pasien melakukan ambulasi dini pasca operasi dan 5 orang tidak melakukan ambulasi dini atau melakukan ambulasi setelah 24 jam. Dari 11 pasien yang melakukan ambulasi dini, 9 pasien (81.8%) mampu berkemih secara spontan, dan hanya 2 pasien (18.2%) yang mengalami retensi urine. Sedangkan dari 5 pasien yang melakukan ambulasi setelah 24 jam, 4 pasien (80%) mengalami retensi urine, dan hanya 1 pasien (20%) yang mampu berkemih spontan. Hasil analisis statistik menggunakan uji Chi Square didapatkan p value : 0.036, dengan demikian p value < alpha ( 0.05 ). Sehingga keputusannya Ho ditolak, berarti dapat diambil kesimpulan ada pengaruh ambulasi dini terhadap retensi urine pada pasien pasca operasi dengan spinal anestesi.