

# **UJI KEPEKAAN INSTRUMENT PENGKAJIAN RESIKO DEKUBITAS DALAM MENDETEKSI DINI RESIKO KEJADIAN DEKUBITAS DI RSIS**

**Oleh :**

**ARIF WIDODO, KLINIK DARSONO**

**FAKULTAS ILMU KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA  
Tahun 2007**

## ***Abstract***

Latar Belakang Penelitian : Dekubitasi merupakan masalah yang sangat serius terutama bagi pasien yang harus dirawat lama dirumah sakit dengan keterbatasan aktivitas Pasien-pasien tirah baring biasanya dirawat selama sekitar sepuluh hari. Lamanya hari perawatan serta kondisi penyakit akan mengancam terjadinya dekubitasi. Perawat selama ini melakukan upaya pencegahan dekubitasi dengan cara alih baring, tetapi tidak pernah mengukur seberapa besar resiko dekubitasi pada pasien tirah baring.

Tujuan Penelitian : Untuk mengetahui efektivitas antara skala Braden dan Norton dalam mendeteksi dini dekubitasi pada pasien tirah baring dalam area praktek keperawatan di RSIS

Metode Penelitian : Jenis Penelitian ini adalah study komparatif karena peneliti tidak memberikan perlakuan kepada subjek penelitian, tetapi peneliti hanya memberikan penilaian terhadap responden dengan cara observasi langsung terhadap responden. Rancangan penelitian yang digunakan adalah longitudinal, yaitu pengamatan tidak hanya dilakukan sekali sesuai dengan waktu yang ditentukan oleh peneliti. Observasi dilakukan pada hari ke-tiga, ke-enam dan ke-sembilan.

Hasil Penelitian : Dengan menggunakan uji beda independent samples t-test pada hari ke-tiga, ke-enam dan ke-sembilan, kedua skala pengkajian menunjukkan adanya perbedaan dengan signifikansi  $p = 0.004$  pada hari ke-tiga dan  $p = 0.000$  pada hari ke-enam dan ke-sembilan. Skala pengkajian Norton lebih baik dalam mendeteksi dini risiko dekubitasi dibanding skala Braden. Penilaian derajat risiko dekubitasi yang dilakukan pada waktu yang berbeda akan memberikan hasil yang tidak sama. Hal ini dapat diakibatkan beberapa faktor, diantaranya adalah keberhasilan praktek keperawatan dalam mengantisipasi risiko dekubitasi, sehingga perawat dapat melakukan upaya pencegahan agar risiko dekubitasi pada pasien tirah baring di RSIS dapat dikurangi.

***Kata Kunci : tirah baring, deteksi dini, dekubitasi.***