

SKALA BRADEN SEBAGAI INSTRUMEN PADA PASIEN DENGAN RISIKO
GANGGUAN INTEGRITAS KULIT DI RUANG *INTENSIVE CARE UNIT*
(ICU) RUMAH SAKIT BETHESDA YOGYAKARTA TAHUN 2022 :
CASE REPORT/STUDI KASUS

Karya Tulis Ilmiah

Diajukan dalam Rangka Memenuhi Persyaratan Memperoleh

Gelar Ners

Oleh :

Emylia Kristiani Da Lopez

NIM : 2104061

PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS STIKES BETHESDA

YAKKUM YOGYAKARTA

2022

KARYA TULIS ILMIAH

SKALA BRADEN SEBAGAI INSTRUMEN PADA PASIEN DENGAN RISIKO
GANGGUAN INTEGRITAS KULIT DI RUANG *INTENSIVE CARE UNIT*
(ICU) RUMAH SAKIT BETHESDA YOGYAKARTA TAHUN 2022 :

CASE REPORT/STUDI KASUS

Oleh :

Emylia Kristiani Da Lopez

NIM : 2104061

Karya Tulis Ilmiah ini disetujui pada tanggal 3 November 2022

Pembimbing :



Diah Pujiastuti, S. Kep., Ns., M. Kep

NIK 11-0077

HALAMAN PENGESAHAN

KARYA TULIS ILMIAH

SKALA BRADEN SEBAGAI INSTRUMEN PADA PASIEN DENGAN RISIKO
GANGGUAN INTEGRITAS KULIT DI RUANG *INTENSIVE CARE UNIT*
(ICU) RUMAH SAKIT BETHESDA YOGYAKARTA TAHUN 2022 :
CASE REPORT/STUDI KASUS

Oleh :

Emylia Kristiani Da Lopez

NIM : 2104061

Karya Tulis Ilmiah ini disetujui pada tanggal : 7 November 2022

Dosen Pembimbing



Diah Pujiastuti, S. Kep., Ns., M. Kep

NIK 11-0077

Mengesahkan :
Ketua STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta



Nidia Ikaringsyas,
S.Kep., Ns., M. Kep., S.Kep.MB., Ph.D., NS

NIK 1103039

Mengetahui :
Ketua Prodi Pendidikan Profesi Ners



Indah Prawesti, S.Kep., Ns., M.Kep.

NIK 110070

ABSTRAK

Latar Belakang: Pasien dengan penyakit yang mengancam nyawa memerlukan pemberian terapi serta observasi menggunakan perlengkapan khusus yang dilakukan oleh staf terlatih di ICU. Sebagian besar pasien di ICU menjalani hidupnya ditempat tidur. Data dari lembaga pengembangan jaminan mutu Rumah Sakit Bethesda mengenai kejadian dekubitus di tiga bulan terakhir menunjukkan bahwa terdapat dua pasien dibulan Juli, bulan Agustus tidak ada kejadian dekubitus, dan satu pasien dibulan September. Hasil wawancara dengan perawat ruangan terkait pencegahan dekubitus adalah pasien dikaji dengan pengkajian luka skala Norton.

Gejala utama: Hasil pengkajian menggunakan skala Norton didapatkan total skor 13 dengan resiko sedang. Skala Norton sangat sederhana dan dapat digunakan diruang ICU dengan kondisi jumlah pasien yang banyak. Namun, skala Norton tidak dapat digunakan pada pasien dengan gangguan kondisi mental dan terpasang kateter sehingga penulis menggunakan pengkajian skala Braden.

Intervensi terapeutik: Faktor risiko terjadinya luka tekan dapat dideteksi secara dini dengan menggunakan skala braden yang dilakukan selama dua hari sebelum dan sesudah dilakukan alih baring.

Outcome: Hasil penilaian skala Braden dengan skor 14 (resiko menengah) dan setelah dilakukan prosedur alih baring, tidak didapatkan dekubitus pada pasien.

Kesimpulan: Penilaian skala braden dan intervensi alih baring membantu mencegah resiko luka tekan pada pasien. Skala Braden disarankan untuk digunakan oleh perawat ICU dengan catatan perlu melihat kembali kondisi pasien yang sesuai dengan subskala, khususnya pada persepsi sensori tidak diperuntukkan pada pasien yang menggunakan sedasi. Penggunaan skala Braden juga tidak diperuntukkan pada pasien dengan stress ulcer sehingga tidak menimbulkan bias pada hasil pengkajian.

Keywords/Kata kunci: skala braden-integritas kulit

ABSTRACT

Background: *Patients with life threatening illnesses require treatment and observation using special equipment by trained staff in the ICU. Most patients in the ICU live their lives in bed. Data from the Quality Assurance Development Agency of Bethesda Hospital regarding the incidence of pressure sores in the last three months shows that in July there were two patients, in August there was no incidence of pressure sores, and one patient in September. The results of interviews with room nurses regarding the prevention of pressure sores were that patients were assessed with a Norton scale wound assessment.*

Main symptoms: *The results of the study using the Norton scale obtained a total score of 13 with moderate risk. The Norton scale is very simple and can be used in the ICU with a large number of patients. However, the Norton scale cannot be used in patients with mental disorders and is catheterized, so the authors use the Braden scale assessment.*

Therapeutic intervention: *Risk factors for pressure sores can be detected early by using the Braden scale which is carried out for two days before and after changing beds.*

Outcome: *The results of the braden scale assessment with a score of 14 (moderate risk) and after the reposition procedure, there was no decubitus in the patient.*

Conclusion: *The Braden scale assessment and reposition intervention help prevent the risk of pressure sores in the patient. The Braden scale is recommended for use by ICU nurses with a note that it is necessary to review the patient's condition according to the subscale, especially on sensory perception which is not intended for patients using sedation. The use of the Braden scale is also not intended for patients with stress ulcers so that it does not cause bias in the assessment results.*

Keywords: braden scale-skin integrity

STIKES BETHESDA YAKKUM