

DAFTAR PUSTAKA

- Ahdiyati N, Muhammad R. 2022. Efektivitas pemberian nigella sativa oil pencegahan Luka dekubitus pada pasien prolonged bedrest di ruang icu rsud pambalah batung amuntai. *Caring Nursing Journal* 6, 34-38. Diakses tanggal 6 Oktober 2022.
- Alimansur M, Puguh S. 2019. Faktor resiko dekubitus pada pasien stroke. *Jurnal Ilmu Kesehatan* 8, 82-88. Diakses tanggal 8 Oktober 2022.
- Amirsyah M, Mirfandi A, Muhammad I A P. 2020. Ulkus dekubitus pada penderita stroke. *Jurnal Kesehatan Cehadum* 2, 1-8. Diakses tanggal 8 Oktober 2022.
- Astutik A M. 2016. Tingkat resiko pressure ulcer dan faktor resikonya di rumah sakit daerah tidar magelang. *Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*, 2-17. Diakses pada 17 Oktober 2022.
- Hidayati, H B 2019. Inilah Manajemen Terbaru GBS. Diakses tanggal 10 Oktober 2022 dari <https://news.unair.ac.id/2019/12/10/inilah-manajemen-terbaru-gbs/>.
- Huda N, Eka F, Diva d L. 2018. Edukasi berbasis nutrisi dan budaya pada penderita luka kronis. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia* 4, 1-12. Diakses pada 12 Oktober 2022.
- Janitra F E, Yan A W. 2019. Suhu dan kelembaban kulit pada kejadian luka tekan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah* 8, 75-80. Diakses pada 8 Oktober 2022.
- Juniza. 2020. Hubungan mobilisasi dengan kejadian dekubitus pada pasien tirah baring di ruang icu rsud tanjung pinang. *Stikes Awal Bros Batam*, 1-12. Diakses pada 12 Oktober 2022.
- Kale E D, Elly N, Hening P. 2014. Penggunaan skala braden terbukti efektif dalam

memprediksi kejadian luka tekan. *Jurnal Keperawatan Indonesia* 17, 95-100. Diakses tanggal 17 Oktober 2022.

Maria W B, Mardiyanto, Sarkum. 2013. Skala braden dan norton dalam memprediksi risiko dekubitus di ruang icu. *Poltekkes Kemenkes*, 581-591. Diakses tanggal 27 Oktober 2022

Nugroho T, Sri H S. 2018. Gambaran deteksi dini luka tekan dengan skala braden pada pasien di ruang icu rsud dr. h. Soewondo kendal. *Stikes Muhammadiyah Pekajangan*, 1-18. Diakses pada 13 Oktober 2022.

Nurhadiyah, I. 2017. *Pengembangan Dan Uji Validitas Skala Braden Berbasis Aplikasi Android Dalam Memprediksi Risiko Pressure Injuri Pada Pasien Stroke*. Makassar: Universitas Hasanuddin.

Padmiasih N W. 2020. Pengaruh mobilisasi progresif terhadap kejadian dekubitus pada pasien dengan ventilasi mekanik di ruang icu rsd mangusada. *Indonesia Academia Health Sciences Journal* 1, 12-15. Diakses pada 12 Oktober 2022.

Pratomo, P 2015. Konsep Intensive Care Medicine. Diakses tanggal 7 Oktober 2022 dari <https://slideplayer.info/slide/3752275/>.

Primalia P, Dian H. 2020. Pencegahan dan perawatan luka tekan pada pasien stroke di ruang icu. *Jurnal Berita Ilmu Keperawatan* 13, 110-116. Diakses pada 13 Oktober 2022

SDKI. 2017. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. 1th ed. Jakarta: Dpp Ppni.

SIKI. 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. 1th ed. Jakarta: Dpp Ppni.

SLKI. 2019. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. 1th ed. Jakarta: Dpp Ppni.

Supriadi. 2016. Pengaruh penataan tempat tidur terhadap kejadian dekubitus derajat 1 pada pasien tirah baring. YOGYAKARTA: UNIVERSITAS

MUHAMMADIYAH.

Supriadi, 2022. Pengaruh Penataan Tempat Tidur Terhadap Kejadian Dekubitus Derajat I Pada Pasien Tirah Baring. *Jurnal Penelitian Keperawatan* 8, 45-54. Diakses pada 8 Oktober 2022.

Wahidin, Mugihartadi. 2017. Penerapan norton scale untuk mencegah luka tekan. *Community Of Publishing in Nursing (COPING)* 5, 81-88. Diakses pada 27 Oktober 2022.

Wahyu F F. 2018. Guillain-barré syndrome: penyakit langka beronset akut yang mengancam nyawa. *Medula* 8, 112-116. Diakses pada 28 Oktober 2022.

Wibowo D A, Bagaswara D S. 2019. Gambaran peran keluarga tentang pencegahan ulkus dekubitus pada pasien stroke dengan gangguan mobilitas fisik. *Jurnal Ilmu Kesehatan* 10, 53-59. Diakses pada 10 Oktober 2022.

Wulan E S, Wiwin N R. 2019. Gambaran caring perawat dalam memberikan asuhan keperawatan di ruang intensive care unit (icu) rsud raa soewondo pati. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat* 8, 20-126. Diakses pada 8 Oktober 2022.