

DAFTAR PUSTAKA

- Aris Eka Wardani, S. (2023). Pengaruh Mobilisasi Range Of Motion (ROM) Pasif Terhadap Waktu Pulih Sadar Pasien Dengan General Anestesi Di Ruang Recovery Room. *Jurnal Medical*, 17-22.
- Bakara, D. (2016). Latihan Range Of Motion (ROM) Pasif Terhadap Rentang Sendi Pasien Pasca Stroke. *Idea Nursing Journal*,.
- Endah Permatasari, D. C. (2017). Pulih Sadar Pasca Anestesi Yang Tertunda. *Jurnal Neuroanestesi Indonesia*, 186-194.
- Febriantini, N. K. (2022). Gambaran Saturasi Oksigen Pasien Dengan Penyakit Penyerta Sistem Respirasi Pasca General Anestesi Di RSUD Kabupaten Buleleng. *Institut Teknologi Dan Kesehatan Bali*.
- Kusumaningrum, A. L. (2021). Pengaruh Latihan Range Of Motion Pasif Terhadap Waktu Pulih Sadar Pasien Post Operasi Dengan General Anestesi Di Ruang Pemulihan RSUD Dr. Soedirman Kebumen. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.
- Latief, S. A. (2015). *Petunjuk Praktis Anestesiologi Edisi Kedua*. Jakarta: Bagian Anestesiologi dan Terapi Intensif Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Misal, U. J. (2016). Delayed recovery from anesthesia: A postgraduate educational review. *Anesthesia: Essays and Researches*.
- Nursalim, K. J. (2020). Prevalensi Impaksi Gigi Molar Ketiga Maksila Disertai Maloklusi Skeletal Ditinjau Dari Gambaran Sefalometri Di RSGM Kande'a Dan Ladokki Makassar Tahun 2016-2019. *Universitas Hasanuddin*.
- Permatasari, E. D. (2017). Jurnal: Pulih Sadar Pascaanestesi yang Tertunda. *Jurnal Keperawatan Indonesia*.
- Potter, P. a. (2016). *Fundamentals Of Nursing (Edisi Ke 5)*. Australia: Elsevier Health Sciences, 2016.
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Definisi dan Indikator Diagnostik (1st ed)*. DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. Definisis dan Tindakan Keperawatan (1st ed)*. . DPP PPNI.
- Prabhakar, H. (2016). *Complications in Neuroanesthesia*. London: Elsevier .
- Putri, S. J. (2020). Pengaruh Pemberian Rom Pasif Ekstrimitas Terhadap Waktu Pulih Sadar Pada Pasien Post Operasi Dengan General Anestesi di

Ruang Operasi Instalasi Bedah Sentral Rumah Sakit Ken Saras
Kabupaten Semarang . *Poltekkes Semarang*.

Rahayu, S. (2014). Odontektomi, Tatalaksana Gigi Bungsu Impaksi. *E-Journal WIDYA Kesehatan dan Lingkungan*, 81-89.

Rahayu, U. P. (2018). Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Fungsi Pernapasan Pada Pasien Pasca Operasi Dengan Anestesi Umum Di RSUD Wonosari. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.

Rehetta, N. M. (2019). *Anestesi dan Terapi Intensif*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

Reni Novitasari, N. F. (2024). Penerapan Mobilisasi Range Of Motion (ROM) Pasif Terhadap Waktu Pulih Sadar Pasien Post Operasi Dengan General Anestesi Di Ruang Recovery Room. *Universitas Kusuma Husada Surakarta*, 1-9.

Setyono, B. (2014). Pengaruh Latihan Pasif Ekstermitas Bawah Terhadap Pemulihan Kesadaran Pada Pasien Post Operasi Dengan General Anestesi Di Ruang Pulih Sadar Rumah Sakit Tentara Slamet Riyadi Surakarta. *Jurnal Ilmu Keperawatan*.

Siagian, K. V. (2018). Penatalaksanaan Impaksi Gigi Molar Ketiga Bawah Dengan Komplikasinya Pada Dewasa Muda . *Jurnal Biomedik*.

STIKES BETHESDA YAKKUM