

DAFTAR PUSTAKA

- Anita & Aprina (2002). *Riset Keperawatan*. Bandar Lampung.
- Basri, A. H., & Sulistiyawati, N. (2018). Pengaruh mengunyah permen karet terhadap peristaltik usus post appendiktomi. *Journals of Ners Community*, 9(1), 43-53.
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah; Manajemen klinis untuk hasil yang diharapkan*.
- Brunner Suddarth (2013). *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta. EGC.
- Djamaludin, D., & Chrisanto, E. Y. (2021). Pengaruh mengunyah permen karet xylitol terhadap timbulnya motilitas usus pasca operasi dengan general anestesi. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 15(1), 48-55.
- Dorland, W. N. (2020). *Kamus kedokteran dorland*. EGC.
- Ernawati, (2021). *Buku Ajar Konsep dan Aplikasi Keperawatan Dalam Pemenuhan Kebutuhan Dasar Manusia : ebook*. Jakarta : CV TRANS INFO MEDIA
- Feo, R., Conroy, T., & Hall, A. (2020). Fundamental Care and the Fundamentals of Care Framework. In *Kozier and Erb's Fundamentals of Nursing: Concepts, Processes and Practices* (pp. 94-99). Pearson Australia.
- Ge, W., Chen, G., & Ding, Y. T. (2015). Effect of chewing gum on the postoperative recovery of gastrointestinal function. *International journal of clinical and experimental medicine*, 8(8), 11936.
- Guyton, A.C., Hall, J.E. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Jakarta :EGC 2013
- Hardono, H. R., & Somantri, I. (2015). Pengaruh Mengunyah Permen Karet Terhadap Durasi Waktu Postoperatif Ileus Pasca Bedah Abdomen. *Ilmu Keperawatan Respati*, 2(1).
- Herman A. (2019). *Pengaruh Intervensi Keperawatan Kombinasi Chewing Gum Dan Mobilisasi Dini Terhadap Peningkatan Peristaltik Usus Dan Flatus Pada Pasien Post Seksio Sesarea Di Rumah Sakit Kota Kendari*. Tesis. Surabaya : Universitas Airlangga.

- IBRAHIM, M. N. (2013). Gambaran Pengetahuan Pasien Tentang Mobilisasi Post Operasi Apendisitis Di Ruang Bedah Rsud Prof. Dr. Hi. Aloe Saboe Kota Gorontalo. *Skripsi*, 1(841409065).
- Ilmi, N. (2019). Pengaruh Ambulasi Dini Terhadap Waktu Flatus Pada Pasien Post Sc Dengan Spinal Anastesi Di Ruang Nifas RSUD DR. R. Soedjono Selong. *PrimA: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 5(2).
- Indah, R., & Sejati, W. (2017). Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Waktu Pemulihan Peristaltik Usus Pada Pasien Pasca Operasi Laparotomi Di Ruang Rawat Inap Rsud Pandan Arang Boyolali.”.
- Katuuk, M.E., & Bidjuni, H (2018). *Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Peristaltik Usus Pada Pasien Pasca Laparotomi di RSUD Gmim Pancaran Kasih Manado. Jurnal*, 6 (1).
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia(2022). Kontra Indikasi Anestesi*, (25)
- Kiik, S. M. (2013). Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Waktu Pemulihan Peristaltik Usus Pada Pasien Pasca Operasi Abdomen Di Ruang ICU BPRSUD Labuang Baji Makassar. *Jurnal Kesehatan*, 1(1), 7-14.
- Kim E Barrett. (2015). *Fisiologis Kedokteran* (24 ed; dr. Dian Ramadhani, ed). Jakarta : EGC.
- Kozier, B., & Berman, S. (2011). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses & Praktik*, Jakarta : EGC.
- Kozier, B., & Berman, S. (2020). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses & Praktik*, Jakarta : EGC.
- Ledari, F. M., Barat, S., Delavar, M. A., Banihosini, S. Z., & Khafri, S. (2013). Chewing sugar-free gum reduces ileus after cesarean section in nulliparous women: a randomized clinical trial. *Iranian Red Crescent Medical Journal*, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3785909/>
- MANABA, F. (2016). *Anatomi Fisiologi Untuk Mahasiswa Gizi Edisi 3*. EGC.
- Marwah, S., Singla, S., & Tinna, P. (2017). Role of gum chewing on the duration of *post* operative ileus following ileostomy closure done for typhoid ileal perforation: a prospective randomized trial. *Saudi Journal of Gastroenterology*, 18(2), 111.
- Mary Baradero, S. P. C., Dayrit, M. W., SPC, M., & Siswadi, Y. (2005). *Prinsip dan Praktik Keperawatan Perioperatif*. EGC.

- Maryunani, A. (2015). *Asuhan Keperawatan Intraoperasi Di Kamar Bedah* (T.I Media (Ed)).
- Menkes RI. 2022.NO HK01.07/MENKES/1541/2022 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Anestesiologi Dan Terapi Intensif.
- Mustaqib, Kusharyadi (2020) *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah : Askep Keperawatan Gangguan Pencernaan*, Buku Kedokteran : EGC.
- Nina Aninisa Hidayati, S. K. (2014). Efek Pengunyahan Permen Karet Yang mengandung Xylitol Terhadap Peningkatan PH Saliva. *Dentio Jurnal Kedokteran Gigi*.
- Natoadmodjo, P.D. (2018). *Metode Penelitian Kesehatan*, Jakarta : Rineka Cipta.
- Ningrum, D. S., Katuk, M. E., & Masi, G. N. M., 2018. *Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Peristaltik Usus Pasien Pasca Laparotomi Di RSUD Gmim Pancaran Kasih Manado*. *Jurnal Keperawatan*, 6(1). Retrieved from <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/19466>
- Ningrum, W. A. C., Azhima, A. N., & Suratun, S. (2020). Waktu Muncul Dan Frekuensi Peristaltik Usus Pada Pasien Post Operasi Dengan Mobilisasi Dini. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 11(1), 78-85.
- Perry, P. (2016). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep Proses Dan Praktik*. Jakarta :EGC.
- Putra, A. B. A., & Arifuddin, F. (2017). Mengunyah permen karet sebagai terapi modalitas untuk percepatan pemulihan pasca operasi sesar. *Journal of Islamic Nursing*, 2(1), 29-35.
- Rehatta, N. M., Hanindito, E., & Tantri, A. R. (2019). *Anestesiologi dan Terapi Intensif: Buku Teks KATI-PERDATIN*. Gramedia pustaka utama.
- Rizka, A (2017). Pengaruh Mengunyah Permen Karet Mengandung Xylitol Terhadap Timbulnya Peristaltik Usus Pasca Operasi Dengan General Anestesi. *Skripsi*. Bandar Lampung. Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
- Rodian, M., Satari, M. H., & Rolleta, E. (2011). Efek Mengunyah Permen Karet Yang Mengandung Sukrosa, Xylitol, Probiotik Terhadap Karakteristik Saliva: Effect Of Chewing Gum Containing Sucrose, Xylitol And Probiotic To Saliva Characteristic. *Dentika: Dental Journal*, 16(1), 44-48.
- Sitindaon, S. H., & Nirnasari, M. (2021). Pengaruh Mengunyah Permen Karet Terhadap Waktu Pertama Kali Flatus Pada Pasien Postoperasi Seksio Sesar. *Jurnal Keperawatan*, 11(1), 7-21.

Sjamsuhidayat R, De Jong W, Editors. Buku Ajar Ilmu Bedah Sjamsuhidayat-De Jong. : Buku Kedokteran EGC ; 2017

Smaltzer C & Bare (2013). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah. Jakarta : EGC.

Syara, A. M. (2018). Pengaruh Mengunyah Permen Karet Terhadap Peristaltik Usus Pasien Post Appendiktomi. *Jurnal Penelitian Keperawatan Medik*, 1(1), 15-19.

Wahit, I. M., Lilis, I., & Joko, S. (2015). Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar. *Jakarta: Salemba Medika*.

Wahyuningsih R. Penatalaksanaan Diet pada Pasien. Yogyakarta : Graha ilmu ; 2013