

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhe, Sera et al. 2022. "Anaesthesia Nursing Journal." 1(January): 32–41.
- Agarwal, Meenakshi et al. 2019. "Perubahan Hemodinamik Dan Saturasi Oksigen Selama Anestesi Umum Pada Perokok Dan Bukan Perokok." 6(3): 395–400.
- Aliffia Azahra. 2023. "Pengaruh Promosi Kesehatan Melalui Video Animasi Terhadap Pengetahuan dan Perilaku Merokok Pada Remaja Di Perumahan Griya Alam Sentul." Universitas Nasional Jakarta.
- Allaria, Biagio. 2012. *Practical Issues in Anesthesia and Intensive Care*. 2012th ed. Amazon: Springer.
- Al Amin, Muchammad, and Dwi Juniati. 2017. "Klasifikasi Kelompok Umur Manusia Berdasarkan Analisis Dimensi." *Jurnal Ilmiah Matematika* 2(6): 1–10.
- Apriansah. (2010). Tindakan Anestesi Pada Pasien Asma. *Referat*. Diakses dari <https://edoc.site/tindakan-anestesi-dan-operasidocx-pdf-free.html>
- Aprilia Nurul Aini, Tri Harjana. 2018. "Pengaruh Paparan Asap Rokok Elektrik (Vapour) Dengan Berbagai Variasi Dosis Terhadap Gambaran Histologi Bronkiolus Mencit (Mus Musculus) The Effect Of Electric Cigarette Smoke Exposure With A Variety." *Jurnal Prodi Biologi* 7: 590–97.
- Arba, Susan. 2017. "Effect Of Carbon Monoxide In Ambient Air Toward Oxygen Saturation On Traders In The Terminal Of Ternate City." *PROMOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat* 7(2): 175–83.
- Dinas Kesehatan Provinsi Banten, (2017), Profil Kesehatan Provinsi Banten Tahun 2016, Dinas Kesehatan Provinsi Banten, Banten
- Djojodibroto, Darmanto. 2019. *Respirologi*. Jakarta.
- Elshimy, A et al. 2012. "Why You Should Stop Smoking Before Going For Surgery?" *The Internet Journal of Health* 5(1): 4–7.
- Fahriyani, Fitri, Dino Irawan, and Eka Bebasari. 2017. "Gambaran Kejadian Nyeri Tenggorok Dan Serak Pada Pasien Yang Menjalani Anestesi Umum Endotrakeal Di RSUD Arifin Achmad Pekanbaru." *Jurnal Ilmu Kedokteran* 8(2): 91.
- Ginting, Surita, Elny Lorensi Silalahi, and Wiwik Dwi Ariani. 2017. "The Effectiveness of Respiratory Tracts in the Post-Inhalation General Anesthesia In Smoking and Non-Smoking Patients in the Recovery Room." *International Journal of Nursing* 4(2): 126–33.
- Glantz, Stanton A, and David W Bareham. 2018. "E-Cigarettes: Use, Effects on Smoking, Risks, and Policy Implications." *Annual Review of Public Health* 39: 215–35.

- Harahap, Anggita Marissa, Rudi K. Kadarsah, and Ezra Oktaliansah. 2014. "Angka Kejadian Hipotermia Dan Lama Perawatan Di Ruang Pemulihan Pada Pasien Geriatri Pascaoperasi Elektif Bulan Oktober 2011–Maret 2012 Di Rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung." *Jurnal Anestesi Perioperatif* 2(1): 36–44.
- Helfi, Nazifa. 2021. "Hubungan Riwayat Merokok Dengan Saturasi Oksigen Intra Anestesi Pada Pasien General Anestesi Intravena (TIVA) Di IBS RSUD Banjarnegara." Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta.
- Herawati, Pipit et al. 2019. "Determinan Paparan Asap Rokok Di Dalam Rumah : Analisis Data Survei Demografi Dan Kesehatan Indonesia ( SDKI ) 2012." (December).
- Herlambang, Herry. 2017. "Pengaruh Inhalasi Magnesium Sulfat Terhadap Kadar Substansi P Dan Tumor Necrosis Factor Alpha Serum Pada Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronik Eksaserbasi Akut." Universitas Sebelas Maret.
- Jones, Dwight T., and Neil Bhattacharyya. 2006. "Passive Smoke Exposure as a Risk Factor for Airway Complications during Outpatient Pediatric Procedures." *Otolaryngology - Head and Neck Surgery* 135(1): 12–16.
- Joyce M. Black, Jane Hokanson Hawks. 2014. *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan*. Singapore.
- Julaecha, Julaecha, and Ajeng Galuh Wuryandari. 2021. "Pengetahuan Dan Sikap Tentang Perilaku Merokok Pada Remaja." *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi* 10(2): 313.
- Juliansyah, Elvi, and Achmad Rizal. 2018. "Faktor Umur, Pendidikan, Dan Pengetahuan Dengan Perilaku Merokok Di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Durian, Kabupaten Sintang." *Visikes: Jurnal Kesehatan Masyarakat* 7(1): 92–107.
- Kemendes, 2018. *Risikesdas (Riset Kesehatan Dasar)*. [Online] Available at: [https://www.kemkes.go.id/resources/download/info\\_terkini/hasilrisikesdas2018](https://www.kemkes.go.id/resources/download/info_terkini/hasilrisikesdas2018)
- Kumanda, Ade, Wahyu Ratna, Div Keperawatan Anestesi Reanimasi Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, and Dosen Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. 2015. "Hubungan Merokok Dengan Kejadian Hipersekreasi Mukus Intra Anestesi Pada Pasien Yang Dilakukan Tindakan Anestesi Umum Inhalasi Di Instalasi Bedah Sentral Rumah Sakit Umum Daerah Cilacap." *Jurnal Kesehatan "Samodra Ilmu* 06(01): 90–95. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/id/eprint/3801>.
- Kurniasih, Herwinda; Bagoes Widjanarko;Ratih Indraswari. 2016. "Pengetahuan Dan Sikap Penerapan KTR Di Semarang." *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)* 4(3): 1005–12.

- Kusmanda, Ade. 2014. “Hubungan Merokok Dengan Kejadian Hipersekresi Mukus Intra Anestesi pada Pasien yang Dilakukan Tindakan Anestesi Umum Inhalasi di Instalasi Bedah Sentral Rumah Sakit Umum Daerah Cilacap.” Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta.
- Lee A. Fleisher MD. *Evidence-Based Practice of Anesthesiology 3rd Edition*. 3rd ed. Philadelphia: Saunders.
- M.D. Bready, Lois L, M.D. Noorily, Susan H., M.D. Hickey, Rosemary. 2007. *Decision Making in Anesthesiology: An Algorithmic Approach 5th Edition*. 5th ed. Jaypee Brothers Medical Pub.
- Mangu, Gde, and Tjokorda Gde Agung Senaphati. 2010. PT Indeks *Buku Ajar Ilmu Anastesia Dan Reanimasi*.
- MARMANIK, TANTRI SUBO. 2021. 3 “Hubungan Jenis Rokok Dan Derajat Merokok Terhadap Status Kesehatan Masyarakat di Desa Tegal Mukti Kecamatan Negeri Besar Kabupaten Way Kanan.” Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Mirawati, Nurfitriani, Febriana Maya Zulfuarini, and Widya Hary Cahyati. 2018. “Perilaku Merokok Pada Remaja Umur 13-14 Tahun.” *Higeia Journal of Public Health Research and Development* 2(3): 396–405. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>.
- Morgan, Edward G., Mikhail, Maged S., & Murray, Michael J. 2013. 7 a Lange medical book *Clinical Anesthesiology*.
- MUNIR, MISBAKHUL. 2018. “Pengetahuan dan Sikap Remaja Tentang Risiko Merokok pada Santri Mahasiswa di Asrama UIN Sunan Ampel Surabaya.” *KLOROFIL: Jurnal Ilmu Biologi dan Terapan* 1(2): 93.
- Mustika, Amalia Nadia. 2023. “Hubungan Derajat Merokok dengan Kadar Saturasi Oksigen pada Fase Intra Anestesi Pasien General Anestesi di Instalasi Bedah Sentral RSUD Kardinah Tegal.” Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta.
- Muttaqin, Arif. 2012. *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Kota Makassar. [http://ucs.sulsellib.net//index.php?p=show\\_detail&id=26282](http://ucs.sulsellib.net//index.php?p=show_detail&id=26282).
- Nileshwar, Anitha. 2014. *Instant Access Anestesiologi*. Tangerang Selatan: Bina Rupa Aksara.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. 2020. 6 Jurnal Sains dan Seni ITS *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta Selatan: Salemba Medika. <http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf%0Ahttp://fiskal.kemenkeu.go.id/ejournal%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001%0Ahttp://dx.do>

- i.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006%0Ahttps://doi.org/10.1.
- Nusa, Galang Bela, and Nyoman Suci Widyastiti. 2016. "Perbedaan Neutrophil-Lymphocyte Ratio pada Subjek Bukan Perokok , Perokok Ringan Dan Perokok Sedang-." 5(4): 903–10.
- Paramita, Dionisia Vidya. 2020. "Fisiologi Dan Fungsi Mukosiliar Bronkus." *Universitas Diponegoro* 9(2): 8–18. [http://eprints.undip.ac.id/44023/3/KielPino\\_G2A009138\\_Bab2KTI.pdf](http://eprints.undip.ac.id/44023/3/KielPino_G2A009138_Bab2KTI.pdf).
- Pierre, Sébastien et al. 2017. "Guidelines on Smoking Management during the Perioperative Period." *Anaesthesia Critical Care and Pain Medicine* 36(3): 195–200. <http://dx.doi.org/10.1016/j.accpm.2017.02.002>.
- Pramono, Ardi. 2019. *Buku Kuliah Anestesi*. 2nd ed. Jakarta Utara. <https://mylibrary.umy.ac.id/koleksi/view/106831/Buku-Kuliah-Anestesi>.
- Pramudiarja, U. 2012. Tanda-Tanda Rokok Mulai Merusak Saluran Nafas. Diakses dari URL :<http://health.detik.com/read/2012/06/24/091215/1949295/763/tanda-rokok-mulai-merusak-saluran-nafas>.
- Putri, Maulida Wijaya. 2015. "Hubungan Antara Kebiasaan Merokok Dengan Kapasitas Vital Paru." *Naskah Publikasi*. [http://eprints.ums.ac.id/34635/14/1\\_NASKAH\\_PUBLIKASI.pdf](http://eprints.ums.ac.id/34635/14/1_NASKAH_PUBLIKASI.pdf).
- Rahim, A., R. Kundre, and R. Malara. 2016. "Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di Instalasi Cvbc Rsup Prof Dr. R.D. Kandou Manado." *Jurnal Keperawatan UNSRAT* 4(2): 1–6.
- Rasmawati, Ni Luh Made. 2017. "Terapi Inhalasi." Universitas Udayana.
- Riskayanti, I Dewa Ayu. 2022. "Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian Hipersekresi Pada Pasien Ekstubasi Pasca General Anestesi Di Rumah Sakit Umum Daerah Klungkung." Institut Teknologi Dan Kesehatan Bali.
- Rohmani, Afiana, Noor Yazid, and Aulia Ajeng Rahmawati. 2018. "Rokok Elektrik Dan Rokok Konvensional Merusak Alveolus Paru." *Prosiding Seminar Nasional Unimus* 1: 27–32. <http://prosiding.unimus.ac.id/index.php/semnas/article/view/21/13>.
- Said A. Latief, Kartini A. Suryadi, M. Ruswan Dachlan. 2010. *Petunjuk Praktis Anestesiologi*. Jakarta: Bagian Anestesiologi dan Terapi Intensif Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Salombe, Suryani. 2014. "Study Nilai Saturasi Oksigen Perifer Pasca Anestesi Umum Inhalasi pada Perokok dan Bukan Perokok di RSUP Prof. DR. R. D. Kandou Manado Disusun." Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta.

- Samantaray, Aloka. 2019. "Smoking and Anaesthesia: Implications during Perioperative Period." *Journal of Clinical and Scientific Research* 7(2): 75–79.
- Saminan. 2013. "Hubungan Merokok Dengan Obstruksi Jalan Napas." *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala* 13(1): 55–58.
- Sandhi, Shinta Ika. 2019. "Studi Fenomenologi : Kesadaran Diri (Self Awareness) Perokok Aktif Yang Mempunyai Anak Balita Dalam Perilaku Merokok Di Tempat Umum Di Kelurahan Pegulon Kabupaten Kendal." *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan* 6(3): 237–43.
- Saputra, Awal Arjuna. 2012. "Hubungan Kebiasaan Merokok dan Status Gizi dengan Prestasi Belajar Pada Siswa Sma Negeri 10 Makassar Tahun 2012 Skripsi." Universitas Islam Negeri Alauddin.
- Sari, Ulfa Diana. 2020. "Gambaran Kadar Serum Glutamic Piruvate Transaminase Pada Perokok Aktif." Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
- Septia, Nindirah, Herlina Wungouw, and Vanda Doda. 2016. "Hubungan Merokok Dengan Saturasi Oksigen Pada Pegawai Di Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado." *Jurnal e-Biomedik* 4(2): 2–7.
- Setiawan, Arif Adi, and Gusti Agung Putu Anggit Ciwi Tanugita. 2020. "The Respiratory Tract Effectiveness of Post-General Anesthesia in Smokers and Non-Smokers in Pku Muhammadiyah Operating Theaters of Bantul Yogyakarta." *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta* 7(2): 99.
- Setyanda, Yashinta Octavian Gita, Delmi Sulastri, and Yuniar Lestari. 2015. "Hubungan Merokok Dengan Kejadian Hipertensi Pada Laki-Laki Usia 35-65 Tahun Di Kota Padang." *Jurnal Kesehatan Andalas* 4(2): 434–40.
- Setyaningsih, Endang. 2015. "Konsumsi Oksigen Tikus Putih (*Rattus Norvegicus* L.) Strain Wistar yang Terdedah Asap Rokok-Berfilter dan Tanpa Filter Endang." *Atmospheric Environment Part A, General Topics* 27(November): 573–82.
- Sibarani, Rifka, and Yudi Perbawaningsih. 2018. "Persuasi, Perilaku Merokok, Dan Preferensi Anak Muda Terhadap Pesan Kampanye Berhenti Merokok." *Jurnal ASPIKOM* 3(5): 986.
- Slinger, Peter. 2019. *Principles and Practice of Anesthesia for Thoracic Surgery 2nd Ed. 2019 Edition*. 2nd ed. Springer.
- Sodik, M Ali. 2018. Merokok Dan Bahayanya Merokok & Bahayanya. <https://osf.io/wpek5>.
- Soerasdi, E., Satriyanto, D & Susanto, E. (2010). Obat-obat Anesthesia Sehari Hari. Keperawatan Anestesi dan Gawat Darurat Medik.

- Sudaryanto, Wahyu Tri. 2017. "Hubungan Antara Derajat Merokok Aktif, Ringan, Sedang Dan Berat Dengan Kadar Saturasi Oksigen Dalam Darah (SpO2)." *Interest : Jurnal Ilmu Kesehatan* 6(1): 51–61.
- Sudiani, N. K. 2021. "Hubungan Status Perokok Dengan Nilai Saturasi Oksigen Pada Pasien Pasca General Anestesi Di Ruang Instalasi Kamar Operasi RSD Mangusada Badung." *Imiah Ilmu Keperawatan* 12: 60.
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R Dan D*. 2nd ed. Bandung: Alfabeta.
- Sukarno, Puput Ady. 2014. "Jumlah Perokok Terus Meningkat, Indonesia Tertinggi Kedua Di Dunia." <https://lifestyle.bisnis.com/read/20140601/220/232021/jumlah-perokok-terus-meningkat-indonesia-tertinggi-kedua-di-dunia>.
- Susanti, Putri Fitriana Eka. 2015. "Influence of Smoking Onchronic Obstructive Pulmonary Disease (Copd)." *J Majority* / 4: 67.
- Sutanto. 2013. "Penyakit Paru Obstruktif Kronis dengan Gejala Pre Hipertensi pada Pasien Laki-Laki Lanjut Usia." *hematemesis melena et causa gastritis erosif dengam riwayat penggunaan obat nsaid pada pasien laki-laki lanjut usia*. 1(September): 72–78.
- Turbaga, Ganesha Adi. 2013. "Hubungan Antara Kebiasaan Merokok dengan Penyakit Paru Obstruktif Kronis pada Wanita di Rumah Sakit ha. Rotinsulu bandung periode 2011-2012." Universitas Islam Bandung.
- Vidianny, Ayu Kurnia. 2012. 6 Jurnal Sains dan Seni ITS "Pengaruh Batuk Efektif dan Napas dalam Terhadap Kolonisasi Staphylococcus Aureus dalam Sekret Pasien Post Operasi Dengan General Aenesthesia di RSD Dr. Soebandi Jember." Universitas Jember. <http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf%0Ahttp://fiskal.kemenkeu.go.id/ejournal%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006%0Ahttps://doi.org/10.1>
- Wahyuningsih, Shilmah. 2017. "Hubungan Perokok Dengan Komplikasi Airway Selama Intra Anestesi Pada Pasien General Anesthesia." *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta* 006.
- Wang, Qing et al. 2018. "Income , Occupation and Education : Are They Related to Smoking Behaviors in China ?" : 1–17.
- Warsono, Fahmi. 2016. "Peran Latihan Pernafasan Terhadap Nilai Kapasitas Vital Paru Pada Pasien Asma (Literatur Review)." *Jurnal Care* 4(3): 132–38.
- Yuni Astasia ilyas. (2018) *Laryngeal Mask airway, Diperolehpada tanggal 4 desember 2020 dari* <https://id.scribd.com/document/373929271/Laringeal-Mask-Airway>