

DAFTAR PUSTAKA

- Abedini, A., Li, W., & Ye, H. (2017). *An Optimization Model For Operating Room Scheduling To Reduce Blocking Across The Perioperative Process*. *Procedia Manufacturing*, 10(859), 60–70. <https://doi.org/10.1016/j.promfg.2017.07.022>.
- Amurwani, F. S. (2018). *Faktor Penyebab Penundaan Operasi Elektif Di Rumah*. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medial Bedah 1*, 1(1), 17–25. Retrieved from rofiimuhamad@yahoo.com.
- Asra, A & Rudiansyah. (2013). *Statistika Terapan*. Jakarta: IN MEDIA.
- Balzer, C, dkk. (2017). *Timeliness of Operating room case Planning and Time Utilization : influence of First and To-Follow cases*. 4(April), 1–5. <https://doi.org/10.3389/fmed.2017.00049>.
- Basri, M. H., & Asnawiyah, J. (2012). *Monte Carlo Simulation For Analyzing Operating Theatre Utilization*. 15(03), 124–130.
- Clarke, R. (2008). *Healthcare Financial Management Association (HMFA)*. *Health Care Payment Reform*. Westcheser: HMFA.
- Elvi, Y & Nasution. (2015). *Analisis Utilisasi JKN (Jaminan Kesehatan Nasional) Di Rumah Sakit Umum Haji Medan Tahun 2014*. Fakultas Kesehatan Masyarakat; Universitas Sumatera. Retrieved from <http://repositori.usu.ac.id>.
- Gruendemann, B & Fersebner, B. (2006). *Keperawatan Perioperati (Volume 1 Prinsip)*. Jakarta: EGC.
- Gruendemann, B & Fersebner, B. (2006). *Keperawatan Perioperati (Volume 2 Praktik)*. Jakarta: EGC.
- Marina. (2014). *Summary Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Utilisasi Di RSUD Cengkareng Tahun 2014*. 1–2.
- Marquis, B & Huston, C. 2012. *Leadership Roles and Management Functions in Nursing (Theory and Application)*. China : Library of Congress Cataloging-in-Publication Data.
- Mertosono. (2015). *Dampak Pembatalan dan Penundaan Operasi Elektif Terhadap Utilisasi Kamar Operasi di Instalasi Bedah Sentral Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan Jakarta*. Universitas Gadjah Mada, 1–7. Retrieved from <http://etd.repository.ugm.ac.id/>.
- Muttaqin, A & Sari, K. (2009). *Asuhan Keperawatan Perioperatif (Konsep, Proses dan Aplikasi)*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Edisi 3*. Jakarta: Salemba Medika.

Pedoman teknis bangunan rumah sakit ruang operasi , Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik Dan Sarana Kesehatan Direktorat Bina Upaya Kesehatan Kementerian Kesehatan Ri. (2012).

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 tahun 2016 Tentang Persyaratan Teknis Bangunan dan Prasarana Rumah Sakit. (2016). (1197).

Purba, Y. B., & Koto, Y. (2015). *Faktor -Faktor Yang Mempengaruhi Utilisasi Kamar Bedah Di Rumah Sakit X Depok Tahun 2015*. Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia.

Rosyidi, K., & Hasan, B. (2014). *Konsep Kamar Operasi dan Instrumen Bedah Orthopedi*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.

Sarwono, J & Salim, H. (2017). *Prosedur-Prosedur Populer Statistik untuk Analisis Data Riset Skripsi*. Yogyakarta: GAVA MEDIA.

Setiadi. 2013. Konsep dan Praktik penulisan riset keperawatan. Yogyakarta: GRAHA ILMU.

Tyler, D. C., & Pasquariello, C. A. (2003). *Determining Optimum Operating Room Utilization*. 1114–1121.
<https://doi.org/10.1213/01.ANE.0000050561.41552.A6>.

Kaye, A, Urman, R, Fox C. (2019). *Operating Room Leadership and Perioperative Practice Management*. Cambridge : University Press.

Velutina, I. (2017). *BEDAH SENTRAL RSUP Dr . M . DJAMIL PADANG TESIS*. FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ANDALAS.

Wijono, D. (2000). *Manajemen Mutu Pelayanan Kesehatan (Teori, Strategi dan Aplikasi Volume 2)*. Surabaya: Airlangga University Press.

Wulansari. (2012). *Pemrograman Linear Bilangan Bulat*. Departemen Matematika Institut Pertanian Bogor, 1–39.