

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kementerian Peraturan Kesehatan Indonesia. Undang- Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. Jakarta, Indonesia: Kementerian Peraturan Kesehatan Indonesia; 2009.
- [2] Kementerian Peraturan Kesehatan Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2015 tentang Pengujian dan Kalibrasi Alat Kesehatan. Jakarta, Indonesia: Kementerian Peraturan Kesehatan Indonesia; 2015.
- [3] Direktorat Jenderal Bina Upaya Kesehatan. Pedoman Pengelolaan Peralatan Kesehatan di Fasilitas Pelayanan Kesehatan. Jakarta, Indonesia: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2015.
- [4] Saputra Khresna Ageng, Winny Styo Nugroho. Pengaruh Pola Pelaksanaan Pemeliharaan Dental Unit Terhadap Ketahanan Dental Unit Di Rumah Sakit Gigi Dan Mulut Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan*. 2018;3(1):15–20.
- [5] Departemen Kesehatan dan Kesejahteraan Sosial RI. Pedoman Operasional dan Pemeliharaan Peralatan Kesehatan (The Technical SOP and SMP of Medical Equipment). Jakarta, Indonesia: Departemen Kesehatan dan Kesejahteraan Sosial RI; 2001.
- [6] Pemerintah Pusat. Peraturan Pemerintah RI Nomor 27 Tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah. Jakarta, Indonesia: Pemerintah Pusat; 2014.
- [7] Departemen Kesehatan RI. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor.004/MENKES/SK/I/2003 tentang Kebijakan dan Strategi Desentralisasi Bidang Kesehatan. Jakarta, Indonesia: Departemen Kesehatan RI; 2003.
- [8] Angkasawati TJ. Kajian Pemanfaatan dan Pemeliharaan Sarana dan Alat Kesehatan di Rumah Sakit dan Puskesmas. Surabaya; 2005.
- [9] Leon Candra, dkk. Analisis Sistem Manajemen Dalam Pemeliharaan Sarana Dan Prasarana Di Rumah Sakit Umum Daerah Teluk Kuantan Tahun 2016. *Jurnal Kesmas*. 2018;1(1) 49-53.
- [10] Veni Media, Sabarguna SB, Wahyudi. Analisis Manajemen Pemeliharaan Alat Kesehatan Di Rumah Sakit X. *Jurnal Kesmas*. 2020;6(1)230–236, 2020.
- [11] Intania. Analisis Sistem Pemeliharaan Alat Kesehatan Oleh Instalasi Fasilitas Medik di Rsud dr. Achmad Mochtar Bukittinggi Tahun 2019. Universitas Andalas; 2019.
- [12] Profil RSUD dr. Sadikin Kota Pariaman 2019
- [13] Duhan Arsyadiaga. Analisis Penentuan Waktu Perawatan Mesin Dengan Metode RCM (Reliability Centered Maintenance) Di PT.Sanmas Dwika Abadi. Universitas Medan Area; 2018.
- [14] Suwandy Randy. Analisa Perawatan Mesin Digester Dengan Metode Reliability Centered Maintenance (RCM) Pada PTPN II Pagar Merbau. Universitas Medan Area; 2019.
- [15] Praptomo JA. Pengendalian Mutu Labotarium Medis. Yogyakarta: Deepublish; 2018.
- [16] Kementerian Peraturan Kesehatan Indonesia. Undang- Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. Jakarta, Indonesia: Kementerian Peraturan Kesehatan Indonesia; 2009
- [17] Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi

- Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2013 Tentang Jabatan Fungsional Teknisi Elektromedis dan Angka Kreditnya. Jakarta, Indonesia : Kementrian Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi; 2013.
- [18] Departemen Kesehatan RI. Pedoman Penyelenggaraan Instalasi Pemeliharaan Sarana Rumah Sakit. Jakarta, Indonesia: Departemen Kesehatan RI;1992.
- [19] Kebijakan Pemeliharaan Perlatan Medis di RSUD dr. Sadikin 2019.
- [20] Adisasmita R. Pengelolaan Pendapatan dan Anggaran Daerah. Yogyakarta : Graha Ilmu; 2011.
- [21] Darmawan ES, Sjaaf AC. Administrasi Kesehatan Masyarakat. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada; 2016.
- [22] Effendi U. Asas Manajemen. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada; 2014.
- [23] Ditrivioni A. Analisis Sistem Pemeliharaan Peralatan Medik Di Rsud Padang Pariaman Tahun 2019. Universitas Andalas; 2019.
- [24] Irianto,dkk. Analisis Sistem Pemeliharaan Peralatan Medik Di Rsud Adnan Wd Kota Payakumbuh Tahun 2017. Universitas Andalas; 2017.
- [25] Leon Candra, dkk. Analisis Sistem Manajemen Dalam Pemeliharaan Sarana Dan Prasarana Di Rumah Sakit Umum Daerah Teluk Kuantan Tahun 2016. Jurnal Kesmas. 2018; 1(1) 49–53
- [26] Basrowi S. Memahami Penelitian Kualitatif. Jakarta: Rineka Cipta;2008.
- [27] Satori D, Komriah AAN. Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung: Alfabeta; 2010.
- [28] Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta; 2014.
- [29] Sugiyono. Memahami Penelitian Kualitatif. Bandung: Alfabeta; 2010.
- [30] Syamsudin M. Konstruksi Baru Budaya Hukum Hakim Berbasis Hukum Progressif. Kencana; 2012.
- [31] Taufik Apriansyah. Gambaran Sistem Manajemen Pemeliharaan Alat Elektromedik Oleh Unit Teknik di Rumah Sakit Pertamina Jaya Tahun 2011. Universitas Indonesia; 2011.
- [32] Dedi, A. Manajemen Pelayanan Kesehatan. Pontianak: Nuha Medika, 2011.
- [33] Pratiwi Intan. Evaluasi Pemeliharaan Alat Kesehatan Di Intalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Banyumanik Kota Semarang Tahun 2014. Universitas Dian Nuswantoro; 2014.
- [34] Annisa, Barmah Cut. Analisis Sistem Pemeliharaan Peralatan Medis Di RSUD dr. Rasidin Padang Tahun 2020. Universitas Andalas; 2020.
- [35] Citra, Menola Ayu. Analisis Sistem Pemeliharaan Peralatan Medik Di RSUD Lubuk Basung Tahun 2016. Universitas andalas. 2016.
- [36] Shelvy, Sainika Haria. Analisis Penyelenggaraan Sistem Pemeliharaan Peralatan Radiologi Di RSUP dr. M. Djamil. Jurnal Medika Sainika. 2016; 7(2).
- [37] Pamungkas, D A. Hubungan Reward Dan Punishment Dengan Tingkat Motivasi Karyawan Dalam Mematuhi Peraturan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja. Jurnal Kesehatan Masyarakat. 2012; 1(2) 710-719