

DAFTAR PUSTAKA

1. Hirano, Hiroyuki. 1995. *Penerapan 5S di Tempat Kerja*. Diterjemahkan oleh Paulus A. Setiawan. Jakarta : PQM Consultants.
2. Imai, Masaaki. 1998. *Gemba Kaizen : Pendekatan Akal Sehat, Berbiaya Rendah Pada Manajemen*. Diterjemahkan oleh Kristianto Jahja. Jakarta : PT. Pustaka Binaman Pressindo.
3. KEPMENKES RI No. 1405/MENKES/SK/XI/2002. 2002. *Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Perkantoran dan Industri*. Jakarta : Menteri Kesehatan RI.
4. Kusnawa, Wowo S. 2014. *Ergonomi dan K3*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
5. Nurmianto, Eko. 1998. *Ergonomi: Kosep Dasar dan Aplikasinya*. Edisi Kedua. Surabaya : Guna Widya.
6. Osada, Takashi. 1995. *Sikap Kerja 5S*. Jakarta : PT. Pustaka Binaman Pressindo.
7. Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI No. 04/MEN/1980. 1980. *Syarat-syarat Pemasangan dan Pemeliharaan Alat Pemadam Api Ringan*. Jakarta : Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI.
8. Sucipto, Cecep D. 2014. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Yogyakarta : Gosyen Publishing.
9. Sotalaksana, Anggawisastra, dan Tjakraatmadja. 2006. *Teknik Perancangan Sistem Kerja*. Edisi Kedua. Bandung : Institut Teknologi Bandung (ITB).
10. Ulrich, Karl. T dan Steven D. Eppinger. 1995. *Product Design and Development*. USA : Mc Graw Hill Education.
11. Weimer, Jon. 1993. *Handbook of Ergonomic and Human Factors Tables*. New Jersey : PTR Prentice Hall, Inc.
12. <https://ilmu-manajemenindustri.com/pengertian-diagram-pareto-dan-cara-membuatnya/> diakses pada bulan Oktober 2018

13. <https://eris.kusnadi.wordpress.com/2011/12/24/fishbone-diagram-dan-langkah-langkah-pembuatannya/> diakses pada bulan Oktober 2018
14. <http://www.elevenia.co.id/prd-gunung-sewu-sapu-kebun-panjang-24386316> diakses pada bulan November 2018
15. <https://desa.kujangsari.banjarkota.go.id/product/sapu/> diakses pada bulan November 2018
16. <https://www.tokopedia.com/apostleshop/pengki-serok-sampah-plastik-lion-star-nagata> diakses pada bulan November 2018
17. <https://www.bukalapak.com/p/elektronik/elektronik-lainnya/787oek-jual-promo-best-seller-lap-microfiber> diakses pada bulan November 2018
18. <https://id.carusell.com/p/hpr094-kemoceng-microfiber-bisa-panjang-pendek-duster-aneka-warna-unik-121396934/> diakses November 2018
19. <https://www.tokopedia.com/puncaksejahtera/lampu-led-hannochs-premier-30w-30-watt> diakses November 2018
20. [https://shop.ee.co.id/PANASONIC-EXHAUST-FAN-DINDING-TEMBOK-FV-30RUN-\(DIAMETER-BALING-30-CM\)-i.30333951.428617892](https://shop.ee.co.id/PANASONIC-EXHAUST-FAN-DINDING-TEMBOK-FV-30RUN-(DIAMETER-BALING-30-CM)-i.30333951.428617892) diakses November 2018
21. <http://www.megasafetyindonesia.com/product/56/premium/1> diakses November 2018
22. <https://www.tokopedia.com/plasticwarehouse/kotak-obat-box-p3k-merk-lucky-star-1> diakses November 2018

23. <http://alat-pemadam.co.id/jenis-isi/abc-dry-powder.html> diakses November 2018
24. <file:///C:/Users/ASUS/Downloads/2964-5520-1-SM.pdf> diakses November 2018
25. <http://publication.petra.ac.id/index.php/teknikindustri/article/viewFile/2979/2684> diakses November 2018
26. <https://belajarmanagement.wordpress.com/2011/04/12/klasifikasi-abc-dalam-inventory-persediaan/> diakses November 2018
27. <http://www.emputanjung.com/p/karya-empu-tanjung.html> diakses pada November 2018
28. <http://electric-mechanic.blogspot.com/2015/07/rangkaian-lift-dua-lantai-lift-barang.html> diakses November 2018
29. <http://xindustri.blogspot.com/2017/08/seleksi-konsep-produk.html> diakses pada November 2018