

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Mohammad Rachman Waluyo, Lilik Zulaihah, and Akalily Mardhiyya, “Perancangan Design Tata Letak Fasilitas SPBG Dengan Menggunakan Metode Konvensional Berbasis 5R (Ringkas, Rapi, Resik, Rawat, Rajin),” *J. Teknol. Dan Manaj. Ind.*, vol. 5, no. 2, pp. 7–11, 2019, doi: 10.36040/jtmi.v5i2.274.
- [2] D. P. Rochmanto, “Penerapan Ringkas, Rapi, Resik, Rawat Dan Rajin (5R) Dalam Upaya Pengendalian Kebakaran Di Unit Produksi 2 PT. Kutai Timber Indonesia (KTI),” *Artik. Ilm. Has. Penelit. Mhs.*, pp. 21–139, 2015.
- [3] Dian Palupi Restuputri and Dika Wahyudin, “Penerapan 5S (Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu, Shitsuke) Sebagai Upaya Pengurangan Waste Pada Pt X,” *J. Sist. Tek. Ind.*, vol. 21, no. 1, 2019, doi: 10.32734/jsti.v21i1.903.
- [4] A. N. Muntaha, A. Dwiyatna, and D. A. N. Ihsan, “Penyuluhan 5r di industri pengolahan sale umkm indi dayana lebak, banten,” *Adibrata J.*, vol. 2, pp. 64–72, 2021.