

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, A. R., & Saftyaningsih, K. A. (n.d.). Pemanfaatan Hasil Pengolahan Limbah Kertas Pada Produk Tas Dengan Teknik Paper Folding. *Tingkat Sarjana bidang Senirupa dan Desain*, 1.
- Apriani, E., & Malik, J. A. (2019). *Pembuatan Kertas Daur Ulang Dari Limbah Serat Kelapa Muda Dan Kertas Bekas*. Retrieved from https://ucs.unud.ac.id/userfiles/file_prosiding/2b81d5ee32e5e93be94663cc3786bb07.pdf.
- Arfah, M. (2017). Pemanfaatan Limbah Kertas Menjadi Kertas Daur Ulang Bernilai Tambah Oleh Mahasiswa. *Buletin Utama Teknik*, 13, 28.
- Elamin, M. Z., Ilmi, K. N., & dkk. (2018). Analisis Pengelolaan Sampah Pada Masyarakat Desa Disanah Kecamatan Sreseh Kabupaten Sampang. *Kesehatan Lingkungan*, 10, 369.
- Hariyanto. (2014). Pengelolaan Sampah di Kota Semarang Untuk Menuju Kota. *Geografi*, 11, 238.
- Mahyudin, R. P. (2017). Kajian Permasalahan Pengelolaan Sampah dan Dampak Lingkungan di TPA (Tempat Pemrosesan Akhir). *Jukung Jurnal Teknik Lingkungan*, 67.
- Parjanto, & Hijuzaman, O. (n.d.). *Analisa Proses Produksi Kertas Core Untuk Mengurangi Sheet Break/Kertas Putus Dengan Menggunakan Pendekatan Metode Six Sigma di Pt. Papertech Indonesia Subang*. Retrieved from www.stt-wastukencana.ac.id.
- Parohi, S. A. (2021, Desember). Jenis Bahan Baku Kertas Bekas. (A. Z. Saputra, Interviewer)
- Paskawati, Y. A., Susyana, Antaresti, & Retnoningtyas, E. S. (2010). Pemanfaatan Sabut Kelapa Sebagai Bahan Baku Pembuatan Kertas Komposit Aalternatif. *Widya Tenik*, 9, 14.
- Pradikto, B. (2012, Desember). *Pradikto's Kingdom*. Retrieved from <http://www.pradikto.com/2012/12/pemanfaatan-limbah-kertas-untuk-di-daur.html>.
- Putri, A. H., Hasibuan, N. H., Mudia, N. E., & Hawari, F. Y. (2019). *Kajian Industri Pulp dan Kertas di Indonesia*. Retrieved from <https://osf.io/dctny/download>.

- Salengke, H. H. (2019, Februari 21). *Pemerintah Dorong Pengurangan Sampah dari Sumbernya*. Retrieved from <https://mediaindonesia.com/humaniora/218261/pemerintah-dorong-pengurangan-sampah-dari-sumbernya>
- Sanchez, B., Wirosoedarmo, R., & Suharto, B. (2014). Analisis Finansial Sampah Kertas di Universitas Brawijaya. *Sumberdaya Alam dan Lingkungan*.
- Saswito. (2021, Desember). Proses Paper Machine. (A. Z. Saputra, Interviewer)
- Tobroni, M. I., & Gayatri, D. (2018). Pemanfaatan Hasil Limbah Kertas Pada Tugas Mata Kuliah Praktik Desain Komunikasi Visual Universitas Bina Nusantara. *Dimensi DKV Seni Rupa dan Desain*, 3, 177.
- Wahyono, S. (2001). Pengelolaan Sampah Kertas di Indonesia. *Teknologi Lingkungan*, 2, 276.
- Wanda. (2019). Upaya Indonesia Menanggulangi Limbah Sampah Plastik Dari Belanda. *JOM FISIP*.
- Wiyoto, S. (2021, Desember). Proses Stock Preparation. (A. Z. Saputra, Interviewer)