

DAFTAR PUSTAKA

Basyari I, (2022, Februari 24), Daur Ulang Limbah Kertas Menjadi Media Pembelajaran Literasi Peta pada KKG SD Kota Cirebon,

<https://jurnal.bimaberilmu.com/index.php/ba-jpm/article/view/149>

Gazali I, (2013, Juni), Evaluasi Dampak Pembuangan Limbah Cair Pabrik Kertas Terhadap Kualitas Air Sungai Klintar Kabupaten Nganjuk,

<https://jkptb.ub.ac.id/index.php/jkptb/article/view/114/122>

Hasibuan R, (2016, Maret 1), Analisis Dampak Limbah/Sampah Rumah Tangga Terhadap Pencemaran Lingkungan Hidup,

<https://jurnal.ulb.ac.id/index.php/advokasi/article/view/354/339>

Irmawanti, (2017), Kajian Pembuatan Batako dengan Penambahan Limbah Kertas Hvs Pemanfaatan Bubur Kertas Dalam Pembuatan Seni Kaligrafi Pada Siswa Kelas Vii Smp Negeri 2 Bangkala Kabupaten Jeneponto,

https://digilibadmin.unismuh.ac.id/upload/1133-Full_Text.pdf

Putri M, (2022, Juli 30), Pemanfaatan *Egg Try*, Kertas Koran dan Kardus Sebagai Peredam Suara,

<https://ejurnalunsam.id/index.php/JPFS/article/view/5718>

Wardhani E, (2020, Juli 25), Identifikasi Timbulan dan Analisis Pengelolaan Limbah B3 di Pabrik Kertas PT X,

<https://ojs.serambimekkah.ac.id/jse/article/view/2150/1764>

Sakai S, (2011, Mei 18), International comparative study of 3R and waste management policy developments,

<https://link.springer.com/article/10.1007/s10163-011-0009-x>

Saputra A, (2022, Juli 30), Pengolahan Sampah Kertas Menjadi Bahan Baku Industri Kertas Bisa Mengurangi Sampah di Indonesia,

<https://ojs.unpkediri.ac.id/index.php/JMN/article/view/17522>

Yulianto A, (2022, Januari 25), Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kardus Dengan Menggunakan Metode *Economic Order Quantity*,

<https://jurnal.unidha.ac.id/index.php/jppie/article/view/431>

