

DAFTAR PUSTAKA

- Adriyangemi (2012) *METODE QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT (QFD)*, *wordpress.com*. Available at: <https://branchoftheworld.wordpress.com/2012/03/24/metode-quality-function-deployment-qfd/#respond> (Accessed: 8 March 2020).
- Araujo, 2010 (2015) ‘TINJAUAN KUALITAS GENTENG’, *Ekp*, 13(3), pp. 1576–1580.
- Ardiansah, P. (2012) ‘Pendy Ardiansah I 1307049 Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik’, *Teknik Industri*.
- Azizah, I. N., Lestari, R. and Purba, H. H. (2018) ‘Penerapan Metode Quality Function Deployment dalam Memenuhi Kepuasan Konsumen pada Industri Komponen Otomotif’, 19(2), pp. 127–136.
- Dadang (2017) *Daur Ulang Sampah Plastik Jadi Bahan Konstruksi*, [www.its.ac.id](http://www.its.ac.id/news/2017/08/31/daur-ulang-sampah-plastik-jadi-bahan-konstruksi/). Available at: <https://www.its.ac.id/news/2017/08/31/daur-ulang-sampah-plastik-jadi-bahan-konstruksi/> (Accessed: 8 March 2020).
- Indonesia, S. N. and Nasional, B. S. (2007) ‘Genteng beton’.
- Kasan, A. and Yohanes, A. (2017) ‘Improvement produk hammock sleeping bag dengan metode qfd (quality function deployment)’.
- Pasha, S. N. (2018) *Mahasiswa Undip Menyulap Limbah Plastik menjadi Genteng*, *manunggal.undip.ac.id*. Available at: <http://manunggal.undip.ac.id/mahasiswa-undip-menyulap-limbah-plastik-menyulap-genteng/> (Accessed: 8 March 2020).
- Pet, P. and Tulangan, D. A. N. (2015) ‘456-1676-1-Pb’, (36), pp. 1177–1182.
- Rostendi, T. (2018) *Bahaya plastik bagi kesehatan tubuh dan lingkungan*, *kumparan.com*. Available at: <https://kumparan.com/tendi-rostendi/bahaya-plastik-bagi-kesehatan-tubuh-dan-lingkungan> (Accessed: 8 March 2020).
- Shokiyah, N. N. (2007) ‘Evaluasi Proses Pembelajaran Berdasarkan pada Voice Of Customer (Studi Kasus pada Fakultas X , Universitas Y)’, 6(2), pp. 53–59.

- Suwarno, A. and Sudarmono (2015) ‘Kajian Penggunaan Limbah Plastik Sebagai Campuran Agregat Beton’, *Jurusan Teknik Sipil Politeknik Negeri Semarang*, pp. 1–10.
- Tjahjani, I. K. and Wignjosoebroto, S. (2008) ‘PERANCANGAN SISTEM PENGOLAHAN SAMPAH ORGANIK DENGAN INOVASI KOMPOSTER YANG ERGONOMIS MENGGUNAKAN METODE QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT’.
- Wicaksono, A. W. (2013) ‘Penerapan Metode QFD Pada Rencana Pengembangan Sekolah Di SMKN 2 Yogyakarta’, p. 185.

