

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, Sachari. 2005. Seni Rupa Dan Desain. Jakarta: Gelora Aksara Pratama Erlangga
- Sutalaksana, Iftikar Z, 1979. Teknik dan Tata Cara Kerja. Departemen Teknik Industri. ITB Bandung
- Poespo, Goet. (2009). A to Z istilah Fashion. Jakarta: Gramedia
- Yanti, Teteh. 2012. Daur Ulang: Sulap Sampah Menjadi Barang Bermanfaat. Jakarta: Jakarta Demedia
- Soekanto, Soerjono, Memperkenalkan Sosiologi, Jakarta: Rajawali Press, 2003
- Solomon, 1999. The Noni Phenomenon. Direct Source Publishing, Utah.
- Sucipto, Cecep, Dani. 2012. Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah. Yogyakarta: Gosyen Publishing
- Farida. 2018. Daur Ulang Limbah. Surabaya: Iranti Mitra Utama, CV
- Amrizal. Akmal, Ahmad. Dkk. 2020. Metode Pengembangan Desain Produk Kriya Berbasis Budaya Lokal: Desain Kriya, Kriya Tradisional dan Aset Budaya Lokal. Yogyakarta: CV. Budi Utama
- TRISNANTO, DWI (2014) ANALISA TEMPERATUR LELEH PADA PROSES PENGEPRESSAN SAMPAH PLASTIK. Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
- M. Nazir, Metode Penelitian, Jakarta: Ghalia Indonesia, 1988
- Yin, Robert K, Studi Kasus: Desain & Metode, M.Djauzi Mudjakir (penerjemah), PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta, 2003.
- Sugiyono, 2013, Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D. (Bandung: ALFABETA)
- Arikunto, S. 2006. Metode Penelitian Kualitatif. Jakarta: Bumi Aksara
- Sugiyono.2006.Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D.Bandung:Alfabeta.
- Ades, Sanjaya. 2011. Model-model Pembelajaran. Bumi Aksara. Jakarta
- Kumar, R. (2011) Research Methodology: A Step-by-Step Guide for Beginners. 3rd Edition. Sage, New Delhi.
- Sugiyono. 2005. Memahami Penelitian Kualitatif. Bandung: CV. Alfabeta.

Lexy J. Moleong. 2005. metodologi penelitian kualitatif, Bandung: Remaja Rosdakarya

Kasiram, Moh. 2008. Metodologi Penelitian. Malang: UIN-Malang Pers.

Yin, Robert K, Studi Kasus: Desain & Metode, M.Djauzi Mudjakir (penerjemah), PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta, 2003.

32 Narbuko, Cholid dan Abu Achmadi. 2012. *Metodologi Penelitian*. Jakarta : Bumi Aksara.

Dani Sucipto Cecep, 2012. “”Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah”, Gosyen Publishing, Yogyakarta.

Dantje, dkk 2012 pengaruh penambahan cacahan limbah plastik jenis high density polyethylene (HDPE) pada kuat lentur beton. Teknik Sipil, Universitas Nusa Cendana

Dian, 2008, “”pengaruh pemanfaatan limbah plastik HDPE terhadap beton”. Teknik Sipil. Univesitas MUhammadiyah Surakarta

https://www.google.com/search?q=anak+SMA&tbm=isch&ved=2ahUKEWjb5qLXoMzqAhVCYSsKHc3EAlgQ2-cCegQIABAA&oq=anak+SMA&gs_lcp=CgNpbWcQAzICCAAyAggAMgIIADICCAyAggAMgIIADICCAyAggAMgIIADICCAA6BAgjECc6CAgAELEDEIMBOgQIABADogUIABCxA1DR8ARYnoEFYOeCBWgCcAB4AIABIAGIAYMHkgEDMi42mAEAoAEBqgELZ3dzLXdpei1pbWc&sclient=img&ei=dmMNX9vTBcLCrQHNIYvABQ&bih=657&biw=1366&rlz=1C1CHBF_enID867ID867&safe=strict#imgrc=GzUpgQsgTQ51mM (14-07-2020) 14:52

https://www.google.com/search?q=anak+kuliah&tbm=isch&ved=2ahUKEWj8sPv_oMzqAhWWGCsKHcKPB-wQ2-cCegQIABAA&oq=anak+kuliah&gs_lcp=CgNpbWcQAzICCAAyAggAMgIIADICCAyAggAMgIIADICCAyAggAMgIIADICCAA6BAgjECc6BQgAELEDUPCECViqkQlgrJMJaABwAHgBgAHxBIgb3g2SAQsxLjQuMS4xLjAuMZgBAKABAaoBC2d3cy13aXotaW1n&sclient=img&ei=y2MNX7yfGpaxrAHCn57gDg&bih=657&biw=1366&rlz=1C1CHBF_enID867ID867&safe=strict#imgrc=Sel4Kly2LnpCDM (14-07-2020) 14:54

<https://idea.grid.id/read/09698823/desain-organik-lebih-ramah-lingkungan#:~:text=K%20alau%20boleh%20disimpulkan%20secara%20sederhana,menyerupai%20bentuk%20alami%20kontur%20tanah.> (14-07-2020) 13:40

<https://andrisoesilo.blogspot.com/2014/06/asal-pengertian-budaya-dan-culture.html> (14-07-2020) 13:58

<https://interiordesign.id/gaya-desain-bohemian/#:~:text=Bohemian%2C%20atau%20b%20oho%20style%20atau,melahirkan%20satu%20gaya%20yang%20unik.> (14-07-2020) 13:28

https://id.wikipedia.org/wiki/Gaya_hidup (14-07-2020) 11:12

https://id.wikipedia.org/wiki/Jam_saku#:~:text=Jam%20saku%20umumnya%20memiliki%20plat%20yang%20menunjukkan%20waktu%20secara%20analog.&text=Pada%20akhir%20abad%20ke%2D15,memproduksi%20jam%20saku%20secara%20teratur. (09-07-2020) 19:05

<https://www.jamtangan.com/guide/sejarah-jam-tangan/> (09-07-2020)19:34

<https://www.jamtangan.com/guide/pengenalan-jam-tangan/> (09-07-2020)20:03

https://id.wikipedia.org/wiki/Daur_ulang (09-07-2020)

<https://mediaindonesia.com/read/detail/26590-sampah-nasional-170-ribu-ton-hari> (02-10-2020) 9:12 WIB

<https://tokoplas.com/news/informasi-seputar-daur-ulang-plastik/> (04-11-2020) 9:59 WIB

<https://www.pengadaan.web.id/2020/08/sustainable-design-adalah.html> (05-11-2020) 12:24 WIB

<https://tokokebab.com/jenis-jenis-plastik/> (05-11-2020) 20:28WIB

<https://www.intime.co.id/mengenal-anatomi-jam-tangan/> 06-11-2020 22:00WIB

<https://blog.jamtangan.com/jenis-material-jam-tangan/#:~:text=banyak%20sekali%20material%20yang%20digunakan,mulia%20seperti%20emas%20dan%20perunggu.> (05-11-2020) 1:11 WIB

<https://review.bukalapak.com/mens-style/5-jenis-tali-jam-tangan-kenali-kelebihan-dan-kekurangannya-41617> 07-11-2020 2:46WIB

<https://internasional.kompas.com/read/2018/11/21/18465601/sampah-plastik-dunia-dalam-angka?page=all> (09-07-2020) 14:04

<https://indonesia.go.id/narasi/indonesia-dalam-angka/sosial/menenggelamkan-pembuangan-sampah-plastik-di-laut> (09-07-2020) 14:26

[https://www.p-wec.org/id/go-green/hindari-budaya-nyampah#:~:text=Agar%20alam%20bisa%20menguraikan%20atau,\(aluminium\)%2080%20%2D%20100%20tahun](https://www.p-wec.org/id/go-green/hindari-budaya-nyampah#:~:text=Agar%20alam%20bisa%20menguraikan%20atau,(aluminium)%2080%20%2D%20100%20tahun) (09-07-2020) 14:33

<https://www.liputan6.com/lifestyle/read/4095584/cerita-akhir-pekan-semangat-anak-bangsa-terhadap-jam-tangan-lokal> (09-07-2020) 17:28