

DAFTAR PUSTAKA

❖ Sumber Buku:

Akbar, Ali. 2010. Museum di Indonesia Kendala dan Harapan. Jakarta: Papas Sinar Sinanti.

Ching, Francis D.K. 2008. Arsitektur; Bentuk, Ruang, dan Tatanan. Edisi Ketiga. Jakarta: Erlangga.

De Chiara, Joseph & Calladar. 1973. Time-Saver Standards for Building Type, 4th edition. Texas: McGraw-Hill.

Dewi, Desintya. 2012. Sehat Dengan Secangkir Kopi. Jakarta: Stomata.

Jencks, Charles. 1977. The Language of Post-Modern Architecture. London: Academy Edition.

Neufert, Ernst. 2002. Data Arsitek. Edisi 33 Jilid 2. Jakarta: Erlangga.

Panero, J dan Martin, Z. 1979. Human Dimension & Interior Space.

Panggabean, Edy. 2011. Buku Pintar Kopi. Jakarta: Agromedia Pustaka.

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 30/PRT/M/2006 tentang Pedoman Teknis Fasilitas dan Aksesibilitas pada Bangunan Gedung dan Lingkungan.

(<http://222.124.202.160/gender/files/Permen%20PU-No%2030-2006-Ped-Teknis%20Fas.pdf>).

Peraturan Daerah No. 15 tahun 2015 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kabupaten Semarang Tahun 2011-2031.

(<http://semarang.bpk.go.id/wp-content/uploads/2017/03/Perda-Kab-Semarang-Nomor-15-Tahun-2016.pdf>).

Sutaarga, M. Amir. 1989. Pedoman Penyelenggaraan dan Pengelolaan Museum. Jakarta: Direktorat Permuseuman.

Yamin Data, M. 1984. Museum Sebagai Sarana Pendidikan Non Formal. Jakarta: Museografia.

❖ Sumber Jurnal :

Chandraswari, Gatri, dkk. 2013. Penyampaian Informasi Koleksi Museum Melalui Tata Pamer Bagi Pengunjung Berkebutuhan Khusus (Disabled People) di Museum Nasional. Jakarta: Universitas Indonesia.

(<http://lib.ui.ac.id/naskahringkas/2016-04/S53400-Gatri%20Chandraswari>)

Natasya dan Maharani, Yudi. 2012. Pengembangan Alur Sirkulasi, Sistem Display dan Pencahayaan pada Bandung Contemporary Art Space. Jurnal Tingkat Sarjana Senirupa dan Desain. 1 (1), 1-9. (<http://jurnal-s1.fsr.d.itb.ac.id/index.php/interior/article/viewFile/51/50>).

Pariamanda, Sindy, dkk. 2016. Analisis Kesesuaian Lahan Untuk Perkebunan Kopi di Kabupaten Semarang. Jurnal Geodesi Undip. 5 (1), 116-124. (<https://media.neliti.com/media/publications/84860-ID-analisis-kesesuaian-lahan-untuk-perkebun.pdf>).

❖ Sumber Internet :

<http://www.abulyatama.ac.id/>, diakses pada tanggal 24 Juli 2017.

<http://www.augie-dyani.blogspot.co.id/> diakses pada tanggal 24 Juli 2017.

<http://www.alatpertanian.net/alat-mesin-kopi.html/>, diakses pada tanggal 5 Juli 2017.

<http://www.archdaily.com/>, diakses pada tanggal 24 Juli 2017.

<http://www.architectaria.com/>, diakses pada tanggal 12 Juli 2017.

<http://assets.kompas.com/>, diakses pada tanggal 10 Juli 2017.

<http://www.cakrawalatour.com/>, diakses pada tanggal 24 Juli 2017.

<http://indonesia-peta.blogspot.com/>, diakses pada tanggal 12 Mei 2017.

<http://www.infobdg.com/>, diakses pada tanggal 10 Juli 2017.

<http://www.jambiupdate.com/>, diakses pada tanggal 10 Juli 2017.

<http://www.jatengpos.co.id/>, diakses pada tanggal 10 Juli 2017.

<http://www.joglorumah.blogspot.com> diakses pada tanggal 24 Juli 2017.

<http://www.kopikini.com/>, diakses pada tanggal 10 Juli 2017.

<http://www.kopitop.com/>, diakses pada tanggal 10 Juli 2017.

<http://www.majalah.ottencoffee.co.id/>, diakses pada tanggal 10 Juli 2017.

<http://www.pinterest.com/>, diakses pada tanggal 5 Juli 2017.

<http://www.potensijateng.com/>, diakses pada tanggal 10 Juli 2017.

<http://www.putumahendra.com/>, diakses pada tanggal 24 Juli 2017.

<http://www.quintinos-coffee.com/> diakses pada tanggal 5 Juli 2017.

<http://www.semarangkab.go.id/>, diakses pada tanggal 12 Mei 2017.

<http://www.solopos.com/>, diakses pada tanggal 1 Juli 2017.

<http://www.static.arenalte.com.com/>, diakses pada tanggal 12 Juli 2017.

<http://www.ucc.co.jp/museum/english/>, diakses pada tanggal 26 Juli 2017.

<http://www.visiting-japan.com/>, diakses pada tanggal 24 Juli 2017.